

# ENTANEER CMU Alumni Magazine **ซำพ่นร** **ซำงเหลก**

วารสารสมาคมนักศึกษาเก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
ปีที่ 22 ฉบับที่ 38 เดือนมีนาคม-มิถุนายน พ.ศ. 2561  
ISSN 1513-587X

**HELP-  
HOPE**



**HAPPY**



**HER  
HIS**

กนัซรู่ สารลัณ

นายกสมาคมนักศึกษาเก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ มช.

**22.38.--**

**03.06.18**

# VOLUNTEER **“จิตอาสา”** VOLUNTEER



**Strong foundation is**  
the Powerful basic  
of achievement.

Building, Factory and residence.  
Civil. Foundation Work and Pavement  
Road. Steel Structure Oil Tank, Pipe  
Line, Etc....  
Architectural Interior Design.  
Electrical & Instrument System  
(Building & Factory) Air Conditioning &  
Ventilation Systems Sanitary & Plumbing  
Systems



STATE CONSTRUCTION CO.,LTD.

163/8 Moo9 ,Nongkham ,Sriracha ,Chonburi 20230 TEL: (66)-38-343872-4 ,(66)-38-067044-5 FAX: (66)-38-343871

E-mail : [contact@state.co.th](mailto:contact@state.co.th) , [www.state.co.th](http://www.state.co.th)



Modern Modular Co.,Ltd. We are  
specializing in building prefabri-  
cated construction for Hotel,  
Apartment, Office, Resort and  
House use by modular system.



MODERN MODULAR CO.,LTD.

288 Moo 6 ,Surasak ,Sriracha ,Chonburi 20110 Tel: +663-832-0150 , 081-781 1050 ,080-563 3186

Fax: +663-832-0190 E-Mail : [info@modular-thailand.com](mailto:info@modular-thailand.com)

[www.modular-thailand.com](http://www.modular-thailand.com)

# KSS Elevator Co., Ltd.

## ลิฟท์และระบบจอดรถยนต์อัตโนมัติ



ได้รับการอนุมัติจดทะเบียนผลิตภัณฑ์จากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม (สมอ.)

### Products

- ลิฟท์โดยสาร
- ลิฟท์เดี่ยว
- ลิฟท์บ้าน
- ลิฟท์ขนส่งสินค้า
- ระบบจอดรถยนต์



ติดตั้งระบบจอดรถอัตโนมัติแบบ Tower สูงที่สุดในประเทศไทย

โครงการ The Loft Asoke



### รายนามลูกค้า(บางส่วน)

- โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์ จ.อุบลราชธานี
- โรงพยาบาลพิจิตร จ.พิจิตร
- โรงพยาบาลกันทรลักษณ์ จ.ศรีสะเกษ
- โรงพยาบาลอรัญประเทศ จ.สระแก้ว
- โรงพยาบาลปากพนัง จ.นครศรีธรรมราช
- สำนักงานสาธารณสุข จ.กระบี่
- สำนักงานสาธารณสุข จ.สุราษฎร์ธานี
- มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร
- สนามกีฬากรมพลศึกษา คลอง 6 เฟส 1 & 2
- สนามกีฬาสุขลาศัย

บริหารงานโดยคุณชัยยง กิตติอาภรณ์พล

GEAR 11 (M. 084-531-0011)

KSS Elevator Co., Ltd.

66-66/1-2 Soi Ekachai 80, Ekachai Rd., Bangbon Bangkok 10150

Tel. 02-415-5518-20 Fax.02-415-1843

Email [ksselevator@hotmail.com](mailto:ksselevator@hotmail.com) <http://www.ksselevator.com>



04



สารจากนายก

08



12



จิตอาสา :  
ครูณา Gear18

16



จิตอาสา :  
พี่จิด Gear21

จิตอาสา :  
นุ่น ท้อป Gear32

48



ENTANEER  
ชวนชิม :  
WAKO Bake

38



จิตอาสา :  
อ.น้อย Gear24

40-43

จิตอาสา :  
พี่หนือ Gear22  
ท้อ Gear29

24  
Alumni News

28  
ข่าวสมาคมใหญ่

32  
สารสั้นจากคณะ

34  
New Campus  
รายงานความคืบหน้าโครงการ

44  
Each Gear

# CON- TENTS VOL.38

วารสาร "ข้างเหล็กฉบับนี้"  
Entaneer CMU Alumni Magazine ฉบับที่ 38  
เดือนมีนาคม-มิถุนายน พ.ศ. 2561

50



เยี่ยมชมกิจการชาว  
ENTANEER :  
กรณิฉวี พี่ลมยศ Gear9

# EDITOR'S NOTE



[ วีรพงศ์ พาลพ่าย (แจ๊ค) 3506361 Gear23 ]

"จิตอาสา คือ ผู้ที่มีจิตใจที่เป็นผู้ให้ เช่น ให้สิ่งของ ให้เงิน ให้ความช่วยเหลือด้วยกำลังร่างกาย แรงสมอง ซึ่งเป็นการเสียสละสิ่งที่มีของตนเอง แม้กระทั่งเวลา เพื่อเพื่อแผ่ให้กับส่วนรวม"

ข้างเหล็กฉบับนี้จะนำพวกเราไปพบกับชาว ENTANEER ที่เป็นตัวอย่างของจิตอาสา ที่ทำงานช่วยเหลือชาวบ้าน สังคม และประเทศชาติ ซึ่งสมควรได้รับการยกย่องเป็นอย่างยิ่ง

รวมทั้งการแนะนำนายกสมาคมคนใหม่ คือ พี่เป๊ะ (Gear13) ของเราในโอกาสเข้ารับตำแหน่งด้วยครับ

และเพื่อให้ข้างเหล็กก้าวทันตามยุคสมัยมากขึ้น นอกจาก E-Magazine แล้ว ตั้งแต่ฉบับนี้เป็นต้นไป เราจะมี Content ที่ไม่ใช่แต่ตัวหนังสือ แต่เป็นสื่ออื่นๆ มากขึ้น ทั้ง Clip ต่างๆ ที่จะเสนอผ่านช่องทางหลากหลาย ไม่ว่าจะเป็น Youtube Channel หรือ Facebook Page ซึ่งจะใช้ชื่อเดียวกันว่า "ข้างเหล็ก" ฝากให้ลองติดตามกันดูนะครับ

รับรองว่ามีอะไรใหม่ๆ และน่าสนใจแน่นอนครับ

# ข้างเหล็ก

วารสารสมาคมนักศึกษาเก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

วัตถุประสงค์การจัดทำเพื่อเผยแพร่และส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับวิศวกรรมและความรู้จากศาสตร์อื่นๆ ที่เป็นประโยชน์แก่สาธารณชนทั่วไป เพื่อเผยแพร่ผลงานของนักศึกษาเก่าที่ประสบความสำเร็จ เพื่อเสริมสร้างนักวิชาการทางด้านวิศวกรรมและพัฒนาวิศวกรรมในการเผยแพร่ความรู้จากประสบการณ์และการศึกษาค้นคว้าเพื่อนำไปสู่การสร้างสรรค์ความรู้ใหม่ เพื่อเป็นสื่อกลางการติดต่อสัมพันธ์ของวิศวกรในประเทศไทยและเผยแพร่ข่าวสารของสมาคมฯ เพื่อเป็นสื่อกลางในการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นประสบการณ์ทางสายงานวิศวกรรมและสาขาวิชาชีพอื่นที่เกี่ยวข้อง

เจ้าของ : สมาคมนักศึกษาเก่า คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
สำนักงาน : เลขที่ 110 ซอยลาดปลาเค้า 14 แขวงจระเข้บัว เขตลาดพร้าว กรุงเทพฯ 10230  
โทรศัพท์ 0-2570-3012, 08-6668-2699  
โทรสาร 0-2553-0859  
E-mail: alumni@cmueea.com

ที่ปรึกษา : คณะกรรมการบริหารสมาคมนักศึกษาเก่า คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
คุณสมพงษ์ ธรรมรัตน์พฤษะ รุ่ง 11  
คุณวัชรพล หอมมนาน รุ่ง 13  
คุณสรุษา เรืองวรตากุล รุ่ง 14  
คุณภูษาพันธ์ นันทเสน รุ่ง 17  
คุณกัลยา วรคุณไธ รุ่ง 17  
คุณชาติชาย วิศวกรรม รุ่ง 17  
คุณสุริยพงษ์ ทับทิมแท้ รุ่ง 25

กองบรรณาธิการ :  
ดร.เกียรติศักดิ์ เตียวกุล รุ่ง 17  
คุณพิษณุ จารุพัฒนะสิริกุล รุ่ง 17  
คุณอลงกฎ จอมหงส์ รุ่ง 12  
คุณวีรพงศ์ พาลพ่าย รุ่ง 23  
คุณเมธี นิลรัตน์ รุ่ง 26  
คุณพิสิษฐ์ เพชรคง รุ่ง 20  
คุณวิจิตร ภูมิชัยวิวัฒน์ รุ่ง 21  
คุณคุณกาญจน์ เหล่าพิพัฒน์ รุ่ง 22  
ดร.เจนวิทย์ กรอบทอง รุ่ง 25  
คุณศิริพันธ์ วัฒนจินดา รุ่ง 32  
คุณเมธิน เสลาหอม รุ่ง 32  
คุณภวิศ เกษสุข รุ่ง 37  
คุณสรวิชัย วุฒิรัตน์ รุ่ง 38  
คุณโชติกา รักรุ่งเรือง รุ่ง 40  
คุณภัทรพล ไทรเกิดศรี รุ่ง 41

ประสานงาน :  
คุณสินชัย ไชยสงเมือง  
คุณธัญญพัทธ์ เลิศศิริฤกษ์กุล  
คุณปริยารัตน์ สว่างพงษ์  
คุณศศิกันต์ กองคำ

ศิลปกรรม :  
คุณกรณิแก้ว ช้างศิริ  
คุณบุษิกา เขียวกุลเจริญ

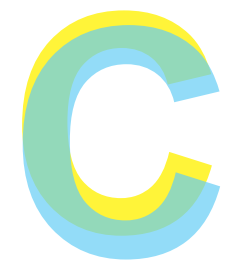
พิมพ์ :  
ห้างหุ้นส่วนจำกัด ไบรด์ค ครีเอชั่น

# สารสินจากนายกสมาคม



**นิตินธ์ สารสิน**  
**นายกสมาคมนักศึกษาเก่า**  
**คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่**  
**สมัยที่ 15 วาระปี พ.ศ. 2561-2563**

**ล** เมื่อวันที่ 22 เมษายน 2561 ในการประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2561 ที่ผ่านมา กระผม นายกิตินธ์ สารสิน Gear 13 หรือที่หลายๆ คนเรียกว่า เป๊ะ ได้ถูกรับคัดเลือกให้เป็นตัวแทน Gear 13 ดำรงตำแหน่งนายกสมาคมฯ สมัยที่ 15 ก่อนอื่นต้องขอขอบคุณพี่ๆ เพื่อนๆ และน้องๆ ชาววิศวะฯ มช. ทุกคน ที่ได้ให้เกียรติและไว้วางใจเลือกผมให้มาปฏิบัติหน้าที่บริหารงานของสมาคม นักศึกษาเก่า คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ผมและคณะกรรมการทุกท่านในสมัยนี้ จะทุ่มเททั้งแรงกาย แรงใจปฏิบัติหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายในการบริหารงานสมาคมฯ อย่างเต็มที่ และให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อสมาคมฯ คณะมหาวิทยาลัย รวมถึงสมาชิกทุกท่าน



โดยในที่ประชุมใหญ่สามัญ ได้มีมติเห็นชอบให้มีการแก้ไขข้อบังคับสมาคมฯ 2 ข้อ คือ แก้ไขระยะเวลาดำรงตำแหน่งจาก 1 ปี เป็น 2 ปี (สมัยที่ 15 ดำรงตำแหน่ง พ.ศ. 2561-2563) และเพิ่มจำนวนคณะกรรมการบริหารสมาคมฯ เป็นไม่เกิน 30 ท่าน (จากเดิมไม่เกิน 21 ท่าน) ผมและคณะกรรมการบริหารสมาคมฯ สมัยที่ 15 ก็ได้เห็นพ้องต้องตรงกันที่จะได้ให้พี่ๆ และน้องๆ ได้เข้ามาจับมือและส่วนร่วมในการดำเนินกิจกรรมของสมาคมฯ มากขึ้น ซึ่งมีกิจกรรมอีกมากมายที่ได้ออกแบบกันไว้ อาทิเช่น การจัดตั้งมูลนิธิ และ Entaneer Minimarathon เป็นต้น



ผมและคณะกรรมการบริหารสมาคมฯ สมัยที่ 15 ขอบอกขอบคุณพี่ๆ ทุกคนเป็นอย่างยิ่งที่ได้สละเวลา แรงกาย แรงใจ และความสามารถเพื่อพัฒนาสมาคมฯ ของเราจนเกิดความสำเร็จเป็นรูปธรรม และทำให้สมาคมนักศึกษาเก่า คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ของเราเข้มแข็งจนเป็นที่ลือลือกันไปแล้ว หลายๆ สถาบันระดับประเทศ ซึ่งถือเป็นอีกหนึ่งความภาคภูมิใจของเราชาววิศวะฯ เชียงตอย ขอขอบพระคุณพี่ๆ เป็นอย่างสูงครับ สำหรับวาระสารข้างเหลืออีกสามพันเจ็ดฉบับนี้เป็นฉบับที่ 38 ที่เป็นสื่อกลางในการแลกเปลี่ยนความคิดเห็น ประสบการณ์ ทางสายงานวิศวกรรมและสาขาวิชาชีพอื่นที่เกี่ยวข้อง รวมถึงวัตถุประสงค์อื่นๆ โดยทีม

**U** งานผู้จัดทำวารสารต่างร่วมแรงร่วมใจกันจัดทำขึ้นมาด้วยความสามารถสร้างสรรค์ ผลงานให้ความรู้แก่สมาชิกและสาธารณชนทั่วไป ขอเป็นกำลังใจให้น้องๆ ทีมผู้จัดทำให้สร้างสรรค์ผลงานดีๆ ให้พวกเราต่อไปด้วยนะครับ แล้วพบกันฉบับหน้าพร้อมเรื่องเล่าต่อไปครับ

**BENYAPHA**  
 PROPERTIES Co.,Ltd.



**บริหารงานโดย คุณธนศิริ วิไลรัตน์ รุ่นที่ 11**

บริษัท เบญญภา พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด เลขที่ 95 หมู่ที่ 1 ถ.ราชพฤกษ์ ต.บางขุน อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130  
 โทร. 02-423-3390-6 [www.benyapha.com](http://www.benyapha.com) , [www.casalunar.com](http://www.casalunar.com)

# H O P E

# ปันน้ำ



## Sarttra Chompusri GEAR 21 พี่จิต-ศาสตร์ร ชมภูศรี



### หลังจากบ มช. ไปเรียนต่อที่ไหน ทำอะไรบ้าง ก่อนมาทำจิตอาสา

ผมจบตั้งแต่ปี 2536 เมเจอร์เครื่องกล แต่งานที่ทำเป็นคนละแบบเลย 2 ปีแรกเป็นซิมคอนคัทเตอร์ในโรงงานพลาสติกและไฟเบอร์กลาส อีกครั้งปีต่อมาทำงานโรงงาน ฮาร์ดดิสก์ Seagate สุดท้ายก็มาทำงานเครื่องประกอบชิ้นส่วนสำคัญมาก ๆ ของฮาร์ดไดรฟ์ที่ขายไปทั่วโลก ต้องติดตั้งเครื่องจักร ซึ่งต้องอาศัยความเชี่ยวชาญ และแต่ละครั้งใช้เวลานานเป็นเดือน ทำตรงนี้อยู่ 14 ปี โดยโรงงานอยู่อเมริกา เราจะต้องจัดทีมงานขึ้นมาใหม่ เพื่อติดตั้งเครื่องจักรทุกครั้ง ผมเป็นคนไทยคนเดียวในกลุ่ม ต้องเดินทางไปติดตั้งเครื่องจักรตามประเทศต่างๆ ตลอด มาลาออกก็ตอนปีน้ำท่วมใหญ่ เพื่อดูแลครอบครัว เมื่อออกมาแล้วก็ใช้ชีวิตเรียบง่าย ด้วยการเลี้ยงไก่ ปลูกผัก เรียกว่าเป็นชีวิตคนละโลกเลย การใช้ชีวิตแบบนี้ทำให้เราใกล้ชิดธรรมชาติมากขึ้น และเห็นสังขรณ์หลายอย่าง เช่น ไก่ที่เลี้ยงตาย บางตัวก็พิการตั้งแต่เกิด เจอแมวป่าหนีมาขอข้าวกินเขาก็เลี้ยงมาเรื่อยๆ ผูกพันกัน ซึ่งผมอยู่แต่กับเครื่องจักร และวงการธุรกิจมา 10 กว่าปี พอมาเจอเรื่องแบบนี้ก็คิดกันคนละด้าน มันมีวิถีชีวิตที่ต่างจากเมื่อก่อนมาก

### ตั้งแต่กลับมาอยู่เมืองไทย สิ่งที่เป็นเปลี่ยนชีวิต เปลี่ยนพฤติกรรมการใช้ชีวิต แม้กระทั่งมุมมอง แล้วอะไรเป็นจุดเริ่มต้นที่หันมาทำงานจิตอาสา

ช่วงที่อพยพมาพอน้ำลดก็ให้รดไปชนของจากบ้านที่ถูกน้ำท่วมมาเต็มรถ แต่พอมายู่ต่างจังหวัดของพวกนี้ก็ไม่ได้ใช้เลย จึงนำไปบริจาคดีกว่า ไปบริจาคโรงเรียนไกลๆ ที่กันดารแถวชายแดน ทั้ง

น้ำใจคือธารน้ำที่ไม่มีวันจบสิ้น และมีค่ายิ่งกว่าสิ่งใดๆ โดยเฉพาะกับผู้รับ การส่งต่อความสุข สิ่งที่ได้กลับมาคือ รอยยิ้ม รอยยิ้มของเขา รอยยิ้มของเรา ที่จะเต็มอ้อมอยู่ในใจ เช่นเดียวกับ “พีจิต-ศาสตร์ร ชมภูศรี” ที่ทุ่มเททั้งแรงกายแรงใจปันน้ำใจด้วยการ “ปันน้ำ” ให้กับชุมชนที่ขาดแคลน แม้จะต้องเจอกับอุปสรรคมากแค่ไหนก็ตาม

รองเท้า หนังสือคอมพิวเตอร์ ปิ่นโต รองเท้าที่ไปเห็นเด็กๆ คนละโลกกับที่จินตนาการไว้เลย บางคนไม่มีรองเท้าใส่ด้วยซ้ำ พอถามว่าเอาน้ำที่ไหนกินกัน เขาก็ตอบว่าน้ำประปาหมู่บ้าน พอกลับลงมาก็คิดว่าในเมื่อโรงเรียนอยู่บนดอย แล้วน้ำประปาของหมู่บ้านจะทำยังไง เราเลยโพสต์ลงเฟสบุ๊คว่าไปเจอสภาพแบบนี้มา และต้องการนำสิ่งของจำเป็นพวกถุงเท้า รองเท้า ไปบริจาคมีใครสนใจบ้าง ปรากฏว่ามีกลุ่มคนที่รู้จัก 7-8 คนร่วมกันซื้อถุงเท้า รองเท้า แล้วส่งมาให้ไปบริจาค ซึ่งเป็นโครงการแรกที่ผมทำคือ “โครงการรองเท้าเพื่อน้อง” โดยทำ 5 โรงเรียน โดยตามไปที่ไปเจอถามเรื่องน้ำเป็นหลัก พอทำโครงการรองเท้าเพื่อน้องครั้งที่ 2 เป็นต้นมา ก็จะมีเครื่องกรองน้ำให้ด้วย ทำอย่างนี้มา 5 โครงการ โครงการที่ 5 ก็แจกผ้าห่ม ถุงเท้า รองเท้า ที่โรงเรียนตชด.ติดชายแดน แต่รถเก่งผมขนไปไม่ได้ เลยนัดให้มาเอาที่บ้าน คนที่มารับของโรงเรียนอยู่ไกล เลยอาศัยรถของครูใหญ่โรงเรียนที่ขับผ่านมาเอาของที่บ้าน ผมเลยถามครูใหญ่ว่าอยากได้เครื่องกรองน้ำไปใช้ที่โรงเรียนไหม จะได้ทำโครงการที่ 6 ซึ่งคำตอบของครูใหญ่อีกกลายเป็นจุดเปลี่ยนที่ทำให้จากโครงการรองเท้าเพื่อน้อง เป็นโครงการปันน้ำทันที เพราะท่านว่าแม้แต่น้ำยังไม่ใช้ไม่มีกินเลย เพราะโรงเรียนอยู่บนดอย แต่ทุกอย่างที่ผมทำมาทั้งหมด 146 โครงการ โครงการ 1.0 นี้ เป็นโครงการที่สอนให้ผมรู้จักตัวตนตัวเอง รู้จักตัวเอง ความซื่อสัตย์ของคน เพราะผมเจอปัญหามากมาย ทั้งการถูกขู่ข่ม ผมต้องเสี่ยงชีวิตทำน้ำให้คนในหมู่บ้าน ทำน้ำให้กับคนทั้งโรงเรียน เสี่ยงเป็นเสี่ยงตาย และเอาชีวิตตัวเองไปแลกกับอิทธิพลท้องถิ่น

### การทำจิตอาสาที่มีอุปสรรค ทุกอย่างไม่ได้สวยงามอย่างที่เราคิดไว้ อะไรทำให้อยากทำต่อ

เพราะครูใหญ่คนนั้นบอกว่ามีภารโรงคนหนึ่งทำฝายอยู่บนดอย โดยเอาความรู้จากการพัฒนาป่าไม้ การทำฝาย การปลูกป่า มาพัฒนาแต่ละพื้นที่ที่อาศัยอยู่ และทุกวันศุกร์จะพานักเรียนขึ้นไป

# GO TO LOCAL H E L P

# SHARE-CHANCE



ทำฝ่าย ผมเลยขอตามขึ้นไปด้วย ได้เห็นภาพความพยายามของพี่มนัส วัย 68 ปี สร้างฝายร่วมกับเด็กบนดอย มีการเอาปูนใส่ถุงพลาสติกเดินขึ้นบนดอย แล้วถ่ายหินโบกปูนที่ละชั้นๆ เพราะโรงเรียนไม่มีน้ำ ทุกวันเลยต้องไปขนน้ำจากหมู่บ้านอื่น พอเห็นแล้วก็สะท้อนใจ ผมจึงใช้เวลากว่า 28 เดือน ช่วยพัฒนาฝายทั้งหมดจาก 6 ฝายเป็น 22 ฝาย ในระหว่างที่ทำมีอุปสรรคนานัปการจนท้อ ผมอธิษฐานกับสิ่งศักดิ์สิทธิ์ ถ้าศักดิ์สิทธิ์มีจริง เจ้าป่าเจ้าเขามีจริง ขอให้ผมมีกำลังใจทำเพื่อ น้องๆ ให้ได้มีน้ำเข้าโรงเรียน ให้ผมมีกำลังใจ ทำที่สุดของการให้ครั้งนี้ให้สำเร็จ ทุกครั้งที่ทำโครงการผมไม่เคยเรียไร แต่นำภาพที่ทำงานแต่ละครั้งโพสต์ลงหน้าเฟส เป็นร้อยเป็นหมื่นภาพ แต่ละภาพมีเนื้อหาในตัวของมัน ครั้งแรกผมเอาเงินตัวเองไปซื้อวัสดุอุปกรณ์สร้างฝายช่วยชาวบ้าน ชาวบ้านไม่ให้ความร่วมมือก็เลยต้องจ้าง ตอนหลังมีเพื่อนวิศวะเกียรีย์ 21 มาถามว่าต้องการอะไรบ้าง เพื่อทำฝายน้ำ ซึ่งสิ่งที่ต้องการที่สุดคือท่อ เวลาผ่านไป 10 เดือน ในที่สุดน้ำก็มาถึงแห่งน้ำของโรงเรียนจนได้ ผมเข้าไปเดือนละ 1-3 ครั้ง จนมีคนหาว่าบ้า มีทั้งปัญหาภายนอกภายใน เราก็อยากให้จบสุดทาง ไม่ใช่แค่ไปช่วยวันแรกเท่านั้น ผมต้องขนท่อนขึ้นไปบนดอย 26 ท่อน ยาวท่อนละ 100 เมตร ใช้เวลา 10 เดือนในการขนขึ้นดอย สรุปลงเวลา 28 เดือนนี้ ต้องค่อยๆ ทำ ค่อยๆ รวบรวมเงิน ใกล้เคียงระหว่างดอยกับบ้านหลายครั้งกว่าทุกอย่างจะสำเร็จ

### 28 กว่าเดือนที่ต้องใช้เงิน พี่จัดกลับมาทำงานหาเลี้ยงตัวเองอย่างไรเพื่อให้มีเงินครบปี

ถ้าไม่พร้อมเราก็ไม่ทำ เพราะต้องดูแลครอบครัว ดูแลพ่อแม่ด้วย ซึ่งผมนำเงินจากการทำงาน และลงทุนสมัยยังทำงานอยู่ต่างประเทศมาช่วยตรงนี้

### เป็นการช่วยคนอื่นที่ไม่ได้เบียดเบียนตัวเอง มีการบริหารจัดการชีวิตตัวเองให้อยู่ได้ ทำด้วยใจล้วนๆ

ผมไม่ได้หักดิบมาทำตรงนี้ ก่อนที่จะเริ่มทำโครงการที่ 6 หรือปันน้ำ 1.0 ผมเปลี่ยนนิสัยตัวเอง จากที่ชอบแต่งตัว ลำลอง มาใส่เพียงเสื้อป็นจักรยานธรรมดาแค่ 3-4 ตัว สลับกันเท่านั้น

### กำลังใจมาจากไหน

ทุกครั้งที่ผมจะทำอะไร ผมต้องทำให้สำเร็จให้ได้ ทำให้สุดท้ายตอนนี้ทำมาทั้งหมด 147 โครงการแล้ว และกำลังทำโครงการที่ 148 แม้บางโครงการจะต้องเจออุปสรรคบ้าง ก็ให้กำลังใจตัวเองว่าในเมื่อจะทำแล้ว ก็ต้องทำให้สุดท้ายที่ยอกจะทำ งานใหญ่ที่ทำยังไม่สำเร็จ ให้เราถามตัวเองว่า แล้วจะมีงานครั้งต่อไปอีก หรือเปล่า ดังนั้นก็ต้องทำให้เสร็จไม่ว่าจะกี่เดือนก็ปี ผมเจอทั้งคนดีคนเลว คนดีก็ช่วยและบอกต่อ คนเลวก็ว่าผมกินเงิน การลงหน้างานบางครั้งก็ท้อบ้าง เมื่ออยู่ระหว่างกลางคนที่บิวิจาดและคนที่เดือดร้อน ขนาดแม่แต่น้ำและไฟฟ้างี้ยังไม่มีใช้ สิ่งที่ทำมันสะสมความรู้ มีคนแนะนำ และเรียนรู้นาเรื่อยๆ จนเป็นที่ยอมรับของคนใน 2-3 อำเภอ ตอนนี้ก็เข้าปีที่ 6 แล้วที่ทำงานตรงนี้มา

เหตุการณ์ครั้งสำคัญในชีวิตคือ มีช่วงหนึ่งที่ผมประสบอุบัติเหตุ รถคว่ำลงเหว ผมไม่เป็นอะไรเลย แต่รถละ ในตอนนั้นมีเงินเหลืออยู่ไม่ถึง 2,000 กว่าบาท และอยู่ในช่วงภาวะวิกฤตของครอบครัว จึงต้องตัดสินใจแล้วว่าทำงานคนเดียว หรือย้ายไปอยู่ด้วยกันที่กรุงเทพฯ เหมือนจุดพลิกอีกจุดหนึ่ง หลังจากที่ผมประสบอุบัติเหตุ 3-4 เดือน ก็มีกอล์ฟการกุศล 3 งานของคณะวิศวะ ที่จัดขึ้นเพื่อผม คือวิศวะรวมรุ่น 19 โดยจัดตั้งกอล์ฟสังสรรค์กันแล้วนำเงินมาให้ผม และรุ่น 21 ของผม ที่จัดตั้งกอล์ฟกันแล้วนำเงินมาให้ ที่ประทับใจอีกคนหนึ่งก็คือ พี่รุ่น 1 ชื่อพี่อัคม ที่ทำไร่เค็มมาขายในงานกอล์ฟการกุศล แล้วยกทั้งรายได้ที่ขายได้และมอบเงินสำหรับคนชราจากรัฐบาลของตัวเองให้ผมหมดเลย ทั้งหมดนี้ไม่เคยรู้จักใครเลยนะ ผมเกือบจะหยุดโครงการปันน้ำแล้ว แต่ได้กำลังใจจากพี่ๆ น้องๆ ชาววิศวะ

# HAPPY-THOUGHT

ต้องขอขอบคุณ พี่นบ เกียรีย์ 19 ในการทำกอล์ฟการกุศลครั้งแรกให้ผม โดยมอบปัจจัย 43,000 บาท  
 กอล์ฟ 5 เกียรีย์ ได้มอบปัจจัย 66,900 บาท  
 พี่อัคม เกียรีย์ 1 ที่ทำไร่เค็มด้วยตนเอง แล้วนำมาขายในงานกอล์ฟการกุศล ยกรายได้ให้ผมหมดเลย  
 แถมมอบเงินสำหรับคนชราจากรัฐบาล เดือนละ 500 บาท 6 เดือนให้ผมอีก  
 รุ่นที่ 21 มีพี่ทั้ง พี่ตุ้ย พี่หรอย พี่ดี และหลายๆ คนที่เป็นไต่โม่ในการจัดกอล์ฟการกุศลของรุ่น โดยให้ปัจจัย 18,390 บาท

ผมอยากให้น้องๆ ชาววิศวะ เชียงใหม่ ได้เห็นภาพความสวยงามของการให้ของกลุ่มเด็กฯ ตรงนี้ ว่าเขาให้ด้วยจิตที่ไม่ได้หวังผลตอบแทนอะไร ให้ด้วยความบริสุทธิ์ คือตอนที่ให้ก็บริสุทธิ์ ขณะให้ก็บริสุทธิ์ หลังให้ก็บริสุทธิ์ นี่คือทางที่สมบูรณ์แบบที่สุด

### สุดท้ายอยากให้ฝากถึงคนที่อยากทำจิตอาสา เมื่อมีใครที่รู้ๆ อยากจะลุกขึ้นมาทำอะไรเพื่อคนอื่นบ้าง

เมื่อก่อนผมไม่ได้คิดแบบนี้เลยนะ คิดเหมือนคนอื่นคือต้องมีเงิน ต้องมี ต้องเป็น ต้องเด่นกว่าคนอื่น บ้าของ ลำลอง และที่ผมมายืนอยู่จุดนี้ได้ ก็คิดว่าชีวิตมันสั้นผมก็อายุ 50 ปีแล้ว อย่างแรกคือให้รู้ว่าการ

ให้ ไม่ใช่แค่การให้ตัวเอง เมื่อการให้ตัวเองสมบูรณ์ระดับหนึ่งแล้ว ก็ให้รู้จักคำว่าพอแล้วอยู่อย่างพอเพียง พอรู้จักพอเพียงแล้ว พอแล้วจะมีความสุขในอีกระดับหนึ่ง เขาแค่เราไม่ฟุ้งเฟ้อ รู้จักคำว่าพอไม่ดินรนแสวงหา เราจะยกระดับจิตใจได้อีกระดับหนึ่ง แต่เมื่อได้สัมผัสกับความลำบากของผู้คนที่ซัดสั่น ไม่ว่าจะด้านไหน แล้วรู้ว่าตัวเองมีความพร้อม มีศักยภาพ ไม่ถึงขนาดต้องลงแรงลงเวลาขนาดผมก็ได้ เขาแค่พอพร้อมที่จะให้เขาก็ให้ไป ไม่เสียตายกับสิ่งที่ไม่ เพราะเราพร้อมแล้วที่จะให้ แค่นี้ก็ให้ก็มีความสุข มีความสุขแล้ว เขาขงจากมือไปให้กับมือ ขณะให้ก็มีความสุข พอกลับบ้านมาเห็นภาพเห็นรอยยิ้มคนที่ได้รับของมีความสุข มันก็ยิ่งมีความสุข สุขจากการให้มันจะติดไปตลอด จนตาย รูปที่เราเอาของไปแบ่งปันเขาเมื่อเอามาดูตอนอายุ 70 ยังไงก็มีความสุข อันนี้คือการให้แบบที่เรียกว่าทาน

พื้นฐานของศีลภาวนาที่หลุดพ้น ต้องมีการให้กับตัวเอง ให้ที่พอเพียง พอเพียงแล้วก็ให้กับผู้อื่น มีอาจารย์เคยถามผมว่าการมีชีวิตคืออะไร ตอนนี้ผมรู้คำตอบแล้ว เราเกิดมาเพื่ออะไร ถ้าเราเชื่อในเรื่องของกรรมดีกรรมไม่ดี เรื่องของเจ้ากรรมนายเวร ทั้งภาคทิพย์ภาคนาม ทั้งที่เรามองเห็นตัวเป็นๆ และมองไม่เห็น ถ้าเราเชื่อเรื่องพวกนี้ แล้วเราไปพิสูจน์ได้ด้วยตัวเอง เราจะรู้ว่าเมื่อได้เกิดเป็นมนุษย์แล้ว คือเกิดมาเพื่อสะสมบารมี เพื่อให้หลุดพ้นในอดีตสังสารวัฏ แต่ถ้าคนที่เขายังงวอนอยู่ในกรรมทางโลก เขาก็จะไม่ได้อะไรถึงความหมายนี้

เราจะเริ่มจากไหน เราจะทำอย่างไรที่ต้องเริ่มอย่างที่ผมบอก คือการให้ ให้กับตัวเองให้พอก่อน ไม่ต้องโลกมาก เพราะชีวิตมันไม่มีอะไรสิ่งของ ชื่อเสียง ทุกอย่างเป็นสิ่งชั่วคราว ทางคู่ขนานระหว่างทางโลกและการให้ สามารถหาจุดสมดุลของการให้ที่พอดีได้

ผมในนามโครงการ "ปันน้ำ" และพี่น้องชาวไทยในโครงการทั้งหมด อยากกราบขอบพระคุณพี่ๆ เพื่อนๆ น้องๆ วิศวะ มข. ทุกๆ ท่านที่ได้ร่วมให้โอกาสทั้งหมดกับผมมาตลอดครับ ผมจะทำให้ดีที่สุดต่อไปครับ

# COMMUNITY WATER



# GEAR 18 KROONA ANGKANA

## ครูณา อังคณา มาศรีงสรรค์

ผู้เชี่ยวชาญด้านเด็กและวัยรุ่น  
นักดูแลความสัมพันธ์ในครอบครัวและใน  
องค์กร โค้ชชีวิต นักพูด นักเขียน

ปัจจุบันทำงานเป็นนักวิชาการที่ปรึกษา  
ด้านการศึกษาเพื่อเด็ก เป็น ภาระบว  
นกร (Facilitator) เพื่อให้ความรู้และจัด  
กระบวนการในแนวคิดปัญญาศึกษาด้าน  
ความสัมพันธ์ในองค์กรและครอบครัว การ  
เรียนรู้ตามธรรมชาติของเด็ก การปรับเปลี่ยน  
พฤติกรรมในเยาวชน และการบริหารจัดการ  
ด้านความสัมพันธ์ในองค์กร



SOOK

### มูลนิธิพื้นที่บุญรัก-โรงเรียนพ่อแม่ลูก

ทุกแรมบิลดาลใจสอดแทรกด้วยความรัก ทุกการกระทำหวังเพียงรอยยิ้ม และการเรียนรู้ เรียน  
รู้กันอื่น เรียนรู้ตัวเอง แล้วนำมาใช้กับครอบครัว ให้ทุกคนอยู่ด้วยกันแบบเข้าใจอย่างแท้จริง และ  
เต็มไปด้วยความสุข บางครั้งรอยยิ้มก็ไม่ได้เกิดจากเงิน แต่เกิดจากการให้ที่บริสุทธิ์ ความเข้าใจ  
และการยอมรับในตัวตน เช่นเดียวกับสิ่งที่ “ครูณา-อังคณา มาศรีงสรรค์” กำลังทำอยู่ทุกวันนี้

#### เล่าถึงชีวิตหลังจากจบ มช. สักนิก

พอจบวิศวะไฟฟ้าก็เป็นอาจารย์ประจำ  
ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า มหาวิทยาลัย  
เชียงใหม่อยู่ 1 ปี แม้จะชอบสอนแต่ก็รู้สึกว่  
ไม่ใช่เรา ไม่ชอบชีวิตที่เป็นรูทีนแบบนี้ เลย  
ตัดสินใจลาออกเพื่อไปเรียนต่อทางด้าน  
วิศวกรรมสื่อสารโทรคมนาคม พอกลับมาก็  
ออกแบบระบบสื่อสารอีก 4 ปี ตอนนั้นเป็น  
ปีที่กำลังเริ่มต้นความก้าวหน้าทั้งเงินเดือน  
เพิ่มและเลื่อนตำแหน่ง แต่ปรากฏว่าตอนจัด  
หนังสือ ก็สังเกตเห็นว่าทำไมเราไม่แต่งหนังสือเกี่ยว  
กับเรื่องเด็กเรื่องครอบครัวเรื่องจิตวิทยา ก็เลย  
ทบทวนตัวเองว่าเวลว่างๆของเราไม่เคยอ่าน  
หนังสือเกี่ยวกับเรื่องวิศวะเลย ประจวบเหมาะ  
กับตอนนั้นได้อ่านหนังสือเล่มหนึ่งที่บอกว่า  
ถ้าอยากรู้ว่าชีวิตเราเกิดมาเพื่อเป็นอะไร ก็ให้  
เป็นไปตามหนังสือที่เราชอบอ่าน อยู่ๆ ก็เป็น  
แรงด้านที่เข้ามาในใจจึงตัดสินใจว่าวิศวกรรม  
คงไม่ใช่ทาง และค้นพบว่าหลงรักจิตวิทยา  
โดยเฉพาะเรื่องการเติบโตภายใน เลยเปิด  
โรงเรียนเล็กๆ เหมือนโรงเรียนกวดวิชาสอน  
เสริมเสาร์อาทิตย์ ชื่อสถาบันการศึกษาทาง  
เลือก Smart & Smile ที่นครสวรรค์ เพราะรู้สึก  
ว่าเข้าใจในตัวเด็กเยอะ เลยอยากทำหลักสูตร  
เอง พอทำได้ 4-5 เดือน ก็ประสบความสำเร็จ  
สูงมาก มีสอนจินตคณิต ภาษาอังกฤษ ภาษา  
จีน ศิลปะ คิดหลักสูตรต่างๆ เปิดเป็นโรงเรียน  
สอนเต็มรูปแบบ ตอนแรกก็เพื่อหลานชายคน  
แรก พอแต่งงานมีครอบครัว มาเลี้ยงลูกเอง  
เราไม่ทันสังเกตว่าคาดหวังในตัวลูกสูงเกินไป  
ปฏิบัติวิธเวลอยู่กับเด็กคนอื่นๆ และลูกมัน

ต่างกัน จนกระทั่งวันหนึ่งที่ทะเลาะกับลูก ตอนอายุ 4-5 ขวบ หลัง  
จากนั้นก็เริ่มทะเลาะกับสามีต่อ ทั้งใจร้อนหงุดหงิดขาดความชื่นชม  
คนในครอบครัวเลยรู้สึกตึงเครียดไปหมด ตอนหลังเลยพบว่าเราน่าจะ  
ขาดองค์ความรู้อะไรบ้างอย่าง นั่นก็คือการสื่อสารในเชิงจิตวิทยา ยิ่ง  
พอได้มาเป็นลูกศิษย์พระอาจารย์ไพศาล ได้เรียนรู้ธรรมะและจิตวิทยา  
มากขึ้น ก็ตระหนักขึ้นมาเลยว่า เราเรียนวิชาชีวะมาทั้งชีวิต แต่เราไม่  
เคยรู้จักวิชาชีวิตเลย หลังจากนั้นก็ตั้งใจเพื่อเปลี่ยนตน จนไปเจอ  
หนังสือภาษาอังกฤษ เรื่อง How to talk So kids will listen เป็นหนังสือ  
การจัดการทัศนคติข้างในที่มีต่อผู้ที่เราพูดด้วย ก็เปลี่ยนตัวเองอยู่  
6 เดือน ลูกก็ชอบมากทุกอย่างในบ้านเปลี่ยนไป พอมีคนเชิญให้เล่า  
เรื่องและพบว่าวิธีการเล่าเรื่องของเราก่อน เป็นภาระบวกรได้ (Facilitator)  
และวันที่เล่าเรื่องก็พบพลังบางอย่างว่าเราเกิดมาเพื่อทำงานสิ่งนี้ เมื่อ  
12 ปีก่อน มันเหมือนมีบางอย่างที่ทำให้เราหายเข้าไปในโลกใบหนึ่ง  
แล้วก็อยู่กับพื้นที่ตรงนั้นแล้วก็มีมีความสุขมาก

ใครเชิญให้ทำอะไรก็ไปหมดจนกระทั่งไปช่วยทำงานเกี่ยวกับเด็ก  
ที่กำลังจะติดคุกใน จ.นครสวรรค์ และมีคนชวนทำโรงเรียนพ่อแม่ลูก  
ที่กรุงเทพฯ หลังจากนั้นก็มีคนรู้จักมากขึ้นและมีสื่อต่างๆ เข้ามา  
สัมภาษณ์ ตอนนั้นมีโรงเรียนสอนพิเศษ 3 แห่ง เริ่มไม่ได้อยู่โรงเรียน  
และโรงเรียนแห่งที่ 3 เป็นหน่ออยู่ 10 กว่าล้าน พอมีเด็กเกิดอุบัติเหตุ  
โดนรถเฉี่ยวแขนหักตอนเราไม่อยู่ ก็รู้สึกผิด เลยอยู่ในภาวะตัดสินใจ  
สุดท้ายก็ตัดสินใจปิดโรงเรียน แล้วเปลี่ยนทางเดินชีวิตอีกครั้ง ซึ่งการ  
ปิดโรงเรียนทำให้เราไม่มีเงินไปใช้หนี้ เพราะไม่ได้สอน ในขณะที่การ  
ทำงานภาระบวกร ถ้าเขาไม่ได้เชิญไปพูดเราก็จะไม่รับได้ แต่ก็ยัง  
ตัดสินใจปิดโรงเรียน แล้วใช้ชีวิตเป็นภาระบวกรอย่างเดียวน เพราะ  
ชอบและหลงรัก

**ประสบการณ์จากการที่เลี้ยงลูกเชื่อมโยงกับงานที่ชอบและอยากทำ**  
งานที่ทำไม่ได้เกี่ยวกับการเลี้ยงลูก แต่เป็นเรื่องทุกเรื่องที่เกี่ยวข้อง  
การใช้ชีวิต ตอนที่เราเริ่มเปลี่ยนแปลงการใช้ชีวิตกับลูก พบว่าคนที่  
เปลี่ยนแปลงยากที่สุด ไม่ใช่กับคนภายนอก คนใกล้ตัวนี่แหละเปลี่ยน

## “ปัญญารัก ปัญญาใจ”

## PANNRAK PANNJAI



ได้ยากที่สุด แพทเทิร์นมันจะมีอยู่แล้ว พอเรา และคนในครอบครัวเริ่มเปลี่ยน ก็ทำให้ชีวิต เบาท่อมีความสุข จากนั้นก็เริ่มอยากจะทำอะไร เรื่องราวให้กับคนเป็นพ่อแม่ โดยทำโรงเรียน พ่อแม่ลูก ตามงาน Workshop หรือผ่านมือ ถือ ไม่ว่าจะด้วยความสัมพันธ์ในครอบครัว หรือองค์กรปัญหาที่คล้ายๆ กัน งานของเรา เริ่มขยายไปสู่องค์กร มีอบรมบริษัทต่างๆ ช่วง ที่เข้าสู่เส้นทางนี้และมีคนรู้จัก คือช่วงที่เริ่ม เข้าไปช่วยเด็กที่กำลังจะติดคุก ไม่ให้ติดคุก

### ตอนเข้าไปช่วย ช่วยอย่างไรบ้าง

ในศูนย์ฝึกและอบรมเด็กและเยาวชน เขต 6 จ.นครสวรรค์ มีคนเยอะจนล้น และเห็นว่า การที่เด็กเข้าไปในคุกยิ่งแย่ง เด็กไปเรียน รู้ความร้ายกาจมากขึ้น พอเอาเด็กเข้าคุก เรา กลับได้เด็กที่นิสัยแย่งกว่าเดิม เลยคิดคอนเซ็ป ว่าจะทำอย่างไรไม่ให้เขาเข้าคุกอีก เขาจะต้อง เปลี่ยนแปลง โดยเสนอไปว่าต้นตอปัญหา ของเด็กมาจากครอบครัว เด็กเกิดมาไม่มี ใครไม่ตีเลย เขาสะสมสิ่งที่เกิดขึ้นภายใต้สิ่งที่ พ่อแม่พูดหรือปฏิบัติต่อเขา ก็เลยเสนอทาง อบรมร่วมกับหัวหน้าศาลว่าเราจะเยียวยา เศษที่เป็นคดีไม่ออกจอร์จ โดยบอกว่าคุณ มี 2 ทางเลือก ระหว่างจะส่งลูกเข้าคุก เพื่อ ตัดสันดาน หรือคุณและลูกจะเข้าค่าย 99% ก็เลือกเข้าค่าย พอเข้าค่ายพ่อแม่ก็ต้องมา เยียวยา มาเรียน ปรากฏว่าคนเหล่านี้เขา เปลี่ยนง่าย เพราะเขาไม่ได้ Thinking เยอะ

เขาเข้าใจประเด็น และเปลี่ยนแบบหน้ามือ เป็นหลังมือ ทุกครั้งที่ทำร้องไห้หนักมาก ด้วยความสุขที่เห็นเขาเปลี่ยนไปในทางที่ดี ขึ้นขนาดนั้น วันแรกแม่ด่า ตบหน้าลูกขณะ เรียน แต่พอวันที่ 3 เคนจูมือลูกอย่างรักใคร่ ลูกพูดดีแม่กับพ่อก็พูดดีกับลูก วันที่ 4 เด็ก พวกนี้ร้องไห้กับเราด้วยความดีใจ

ผลลัพธ์ก็คือ 100 เปอร์เซ็นต์ ไม่กลับไป ก่อคดีใหม่ โครงการสานฝันนี้จะทำทุกปี ปีละ 3-4 รอบ คือสะสมเด็ก เพื่อให้ได้ตาม จำนวนแล้วเข้าค่ายด้วยกันกับครอบครัว เด็ก จะถูกตัดสินให้รอผลอาญาเท่านั้น ไม่ต้องเข้า สถานพินิจหรือศูนย์ฝึก พอผ่านไป 4 ปี ก็พบว่า งานเรามันเยอะมากพอ เรามีรายได้มาก พอ เราดูแลหนี้สินตัวเองได้ เลยตัดสินใจตั้ง มูลนิธิเพื่อปัญญารัก โดยใช้เงินที่เราหาด้วย ตัวเอง เพียงแต่ถ้ามีใครที่มีจิตศรัทธาอยากจะทำบุญ เขาก็ทำบุญให้กับมูลนิธิอีกที่ แม่ไม่ได้เยอะมาก แต่บางคนก็จะบริจาคสมทบอะไร ใครเชิญเราก็ไป เราจะเยียวยาเฉพาะตอนที่ กำลังจะปล่อยออก พ่อแม่ต้องมารับแล้วก็ มาเข้าค่ายกัน นี่คือการที่เราทำให้กับศูนย์ฝึก นครสวรรค์ ล่าสุดเริ่มปรับเปลี่ยนวิธีการรวม เงินทุน โดยตั้งเป็นกองทุน เช่น เดือนหน้าจะ ไปปลูกป่า ก็จะตั้งกลุ่มไลน์ กองทุนปลูกป่า ใครก็ตามที่บริจาคทุน คุณเข้ากลุ่มนี้ สามารถ ดูได้ว่าเงินของคุณหรือใครอยู่ในนี้บ้าง แล้วถูก ใช้ไปอย่างไร และเมื่องานจบ ถ้าเงินเหลือก็จะแจ้ง ว่าเอาไปทำโครงการไหนต่อ แล้วก็ตั้งทุกคน

เข้ากลุ่มนั้น หรือกองทุนเยียวยาในศูนย์ฝึก ทุกเดือนเราจะไปแจกขนม ก็จะสอบถามว่า มีใครอยากจะทำบุญบ้าง

### เหมือนเป็นการทำเพื่อสังคมโดยใช้ตัวเอง เป็นศูนย์กลางสะพานบุญ

ใช่ค่ะ ถ้าไว้ใจก็มาทำงานร่วมกัน แต่ถ้าไม่ไว้ใจก็ไม่ใช่ เราจะรู้ว่าเวลาทำงานเรามี เงินเท่าไรเพื่อที่จะทำบุญ ถ้าเงินน้อยก็ไม่ทำ หรือทำเท่าที่ทำได้ ถ้าช่วงไหนเยอะก็จะมี กิจกรรมมากเป็นพิเศษ วิธีการทำบุญโดยใช้ Social Network เป็นเครื่องมือ ถือเป็นเรื่องที่ดี มาก มูลนิธิไม่ต้องใช้พนักงานมาก มีแค่คนที่ ตั้งใจทำบุญเท่านั้น ทุกอย่างทั้งบัญชี กิจกรรม ที่ทำ บิลรายจ่าย จะถูกสรุปอยู่ในกู๊ปไลน์ โครงการต่างๆ บางครั้งลูกค้าเดิมๆ ก็จะมาถาม ว่าปีนี้จะมีปลูกป่าเมื่อไร

### ตอนนี้มีโครงการย่อยๆ ที่กำลังโครงการ

ก็มีปลูกป่า ชื่อขนมให้เด็ก เยียวยาผู้ ทำความผิดในศูนย์ฝึกนครสวรรค์ก่อนปล่อย ตัว งานเยียวยาบ่มพลังเพื่อพ่อ หลังจาก ที่ รัชกาลที่ 9 ทรงสิ้น งานเยียวยาครอบครัว งาน พื้นที่ปัญญารัก และถ้ามีความรู้ดีๆ อยากส่ง ต่อให้คนอื่นก็จะจัดเป็นงานบุญ รวมถึงงาน เยียวยาคนไทยที่ต่างแดน อันนี้จะสนุกและ ชอบมาก ตั้งกองทุนไว้สำหรับกิจกรรมอบรม

นี่เพื่อดูแลคนโดยสารต่างๆ มีไปเดินสาย 5 ประเทศในยุโรปจะสอนเรื่อง จำพวกการสื่อสาร การโยกโยกความสัมพันธ์ การฮีลใจ (Healing) เพื่อ สร้างผลลัพธ์ใหม่ ซึ่งเป็นการไปที่ไม่มีความกลัว ยกเว้นว่าจะมีคนที่ทำบุญ สมทบ และรายได้ส่วนตัวมาจากกิจกรรมให้บริษัทต่างๆ บางครั้งก็ เปิดอบรมหัวข้อที่น่าสนใจให้กับบริษัท ซึ่งเป็นกิจกรรมดีๆ ที่อยาก ให้ คนได้เรียนรู้ พวกนี้มีค่าใช้จ่ายหมด ซึ่งเป็นรายได้ที่เราจะนำมาทำอะไร ที่อยากทำ

### งานเยียวยาที่ก้าวอยู่ทุกวันนี้ แก่ริ้วคืออะไร และเรียกศาสตร์นี้ ว่าอย่างไร

คล้ายๆ กับธรรมะ แต่เราไม่ได้สอนธรรมะแบบบาลีสันสกฤตหรือบท ธรรม ในทางธรรมะจะมีการเรียนรู้ที่เรียกว่า Spiritual Science Learning หรือ New Science วิทยาศาสตร์กระบวนการทัศน์ ใหม่ ซึ่งไม่ใช่ฟิสิกส์ เคมี ชีวะ แบบที่เราเรียน มันลึกไปกว่านั้นอยู่ในเรื่องระดับของจิตใจ จะ เหมือนที่หลายชนชาติบอกว่าวันหนึ่งมนุษย์ จะไม่มีศาสนา ธรรมะจะหายไป แต่สิ่งที่คง ไว้เป็นแก่นของธรรมะ คือ Process of mind learning ทุกศาสนาพยายามสอนให้รู้จักตัว นี้ เป็นศาสตร์ที่มีหลากหลายมาก



### เรียกว่าเป็นคนที่เอาธรรมะมาประยุกต์ใช้ หลากหลายแนวทาง

Workshop ของเราเหมือนเป็นปัญญา ปฏิบัติ หมายถึง ไม่ใช่ปัญญาหรือองค์ความรู้ เฉลย แต่ว่าเมื่อคุณฝึกปฏิบัติแล้วจะพบกับปัญญาที่เกิดจากการปฏิบัติ ซึ่งลึกลงไปกว่านั้น เหมือนกับธรรมาธิซึ่งเราเชื่ออยู่นะ มันดู เล็กมากเห็นแค่ 10% แต่ที่อยู่ได้นานอีก 90% คือสิ่งที่อยู่ในระดับของ จิตได้สำนึก และเราก็ไม่รู้ตัวว่ามันมีอิทธิพลต่อชีวิตของเราสูงมากถึง 90% ทุกอย่างเป็นสิ่งที่เราเข้าใจจริงๆ ตรงนี้คือกระบวนการที่เรากลับไป ค้นหาค้นหาและทำความเข้าใจ แล้วส่งต่อให้กับคนอื่น

### อะไรคือสิ่งที่ทำให้พี่ตนต้องทำงานไปด้วยและทำเพื่อสังคมไปด้วย พร้อมกัน

เพราะความจริงถ้าเราเข้าใจชีวิต แต่เรานั่งคิดหนึ่งความคิด สิ่งที่เรา คิดมันอยู่ข้างในหัวเรานะ มันอิมแพคทั้งหมดแล้ว เราเป็นส่วนหนึ่งที่ทำให้ คนคิดในสิ่งที่เป็นอย่าง ถ้าบ้านหนึ่งมันนักวิทยาศาสตร์ที่ทำอะไรอินเนอร์ พลังในการเปลี่ยนแปลงโลกหรือองค์กร พลังที่สามารถเยียวยาคนที่อยู่

ในชุมชนหนึ่ง จำนวนคนที่เราต้องใช้เพื่อการเปลี่ยนแปลงชุมชน เปลี่ยน ไปสู่โลกใหม่ เราต้องการคนที่คนที่เข้าใจเรื่องนี้ และทำเรื่องจริงจัง มีค่า เทากับสแควร์ของประชากรหนึ่ง เพราะฉะนั้นใน 1 บ้านเราต้องการคน 1 คน เพื่อเข้าใจ และทั้งตระกูลจะสงบ ถ้ามี 1 บ้านมาเรียนแล้วเราพบว่า เขามีพลังในการที่จะเปลี่ยนแปลงตัวเอง เขาไม่ได้เปลี่ยนแปลงตัวเองแต่ ตระกูลของเขาทั้งตระกูลจะเปลี่ยนแปลงตามไปด้วย รอบๆ ชีวิตเขาเองก็เปลี่ยน แรงดึงดูดของชีวิตก็เปลี่ยน เห็นมาเยอะแล้ว สิ่งที่มีคนทำอะไรอยู่รอบๆ ตัวเรามักมีผลกระทบต่อเราเสมอ เพราะฉะนั้นถ้าเราไม่เป็นผู้ส่งผล ในการที่ทำให้เขาเปลี่ยนมาคิด แล้วก็ทำสิ่งที่เป็นอย่างกับการใช้ชีวิตละ

### รากที่ฝังงูที่ไปช่วยสักครอบครัวหนึ่ง จะทำให้ชีวิตหลายคน ดีขึ้นตามไปด้วย

นั่นเป็นประเด็นหนึ่ง แต่สิ่งที่ทำให้ทำอยู่ตลอดเวลา ก็คือ ทุกครั้งที่เรา ทำ เราคิดว่าเราช่วยเขา แต่ความจริงเป็นการรับฟังประสบการณ์ ความ รุนแรงเกรี้ยวกราด ความทุกข์ที่เกิดขึ้นใน ครอบครัว เพื่อมาช่วยปรับวิถีชีวิตของเรา ช่วยให้เราเห็นภาพชีวิตบางอย่างที่ดีขึ้น เห็นภาพชีวิตว่าสิ่งแบบนั้นจะต้องตัดออก จากชีวิต เราจะไม่ทำ เหมือนเรียนรู้ไปใน ตัวด้วย เราเรียนจากชีวิตเหล่านี้เพื่อทำให้ เราเสถียรขึ้น

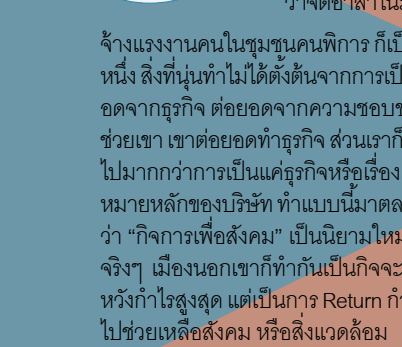


### สุดท้ายรู้สึกว่าคุณ วันนี้เดินทางมาประสบความสำเร็จ หรือมีส่วน เด็ดเด่นในชีวิตแค่ไหนแล้ว

ถ้ามองแค่ชีวิตเราที่พบความสุขจริงๆ แล้ว ถัดไปเป็นครอบครัว ที่ที่ พ่อใจในลูก 2 คนที่หล่อเลี้ยงด้วยวิถีแบบที่ชีวิตมีความสุข แต่ถ้าในระดับ กว้างกว่านี้อย่างระดับสังคม ความสำเร็จมันมองยาก ความฝันจริงๆ คือ เราเชื่อว่าคนในสังคมจะมีความสุข และเรียนรู้กับหัวข้อที่มันสนใจ เสพมันมากกว่าเสพอย่างอื่น มันไม่ใช่ความสำเร็จของตัวเอง เพราะตัว เรา ณ วันนี้มีความสุขแล้ว เราตั้งความหวังว่าวิชาชีพหรือองค์ความรู้นี้ คือสิ่งที่เราอยากให้คนได้เรียนรู้ โดยไม่จำเป็นต้องรู้จักเราเลย ถ้ามา เรียนและพบว่าดีแล้วก็อยากเรียนต่อ แต่ที่เรารู้สึกดีใจของโลกใบนี้ แล้ว เราสำเร็จในบ้าน มีความสุขเสมอ ความสำเร็จของเราที่มีทุกวันนี้ ก็คือการตื่นมาทุกวันแล้วรู้สึกสดชื่น รู้สึกอยากทำงานเยอะมาก มีอะไรต้อง ทำอีกหลายสิ่งกับชีวิต แต่ที่รู้สึกว่าการค้นพบชีวิตแบบนี้มันสำเร็จแล้ว







ผ้า ส่งมาจากต่างจังหวัด พอลองเอามาวางขายที่สยามฝรั่งว้าวมาก คนทำก็ตั้งใจที่ขายได้ คนสัมผัสกับความรู้สึกคน แล้วได้ฟังเสียงที่รู้สึกดีใจจริงๆ เราก็ดีใจไปด้วย เลยเป็นความรู้สึกดีๆ หรือผลิตภัณฑ์ของชุมชนแออัด มีคุณค่าที่อยากช่วยเด็กในชุมชน จึงให้เด็กเย็บสมุดเป็นงาน

สุดท้ายขายได้เงิน ก็เป็นการกลับไปช่วยเหลือเด็กในชุมชน ทำให้เด็กมีอะไรทำ ไม่ไปมีวุ่นวายสิ่งไม่ดีหลังเลิกเรียน

จิตอาสาของหนุ่มเริ่มแรกไม่ใช่การสร้างป่าสร้างเขื่อน ไม่ได้ใช้แรงกาย แต่ทำอีกพาร์ทหนึ่ง เป็นการช่วยเหลือช่องทางให้คนได้ขายได้ทำเรื่องสิ่งแวดล้อม เป็นอีกมิติหนึ่งของจิตอาสา พอทำไปทำมาเรากลับอินกับคนที่ทำจริงๆ เราเคยชวนคนมาเปิดตลาดนัดเอาของมาขาย เป็นสื่อกลางทำให้เขาได้พบปะลูกค้า เรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นเรื่องที่ได้อยู่แล้ว ทุกผลิตภัณฑ์ที่เอามาขายอย่างน้อยก็ช่วยขยะที่จะเกิดขึ้น และสร้างรายได้ให้กับคนบางกลุ่มที่ไม่มีโอกาส พอทุกคนได้มาเจอหน้ากันเป็นบรรยากาศที่ดีมาก บางคนบอกว่าจิตอาสาในมิติเขา คือทำของขาย โดย

จ้างแรงงานคนในชุมชนคนพิการ ก็เป็นการช่วยเหลือคนในแง่มุมหนึ่ง สิ่งที่เขาทำไม่ได้ตั้งต้นจากการเป็นคนดี แต่เป็นเรื่องที่ถ่ายทอดจากธุรกิจ ต่อยอดจากความชอบของคนๆ หนึ่ง คิดภาพเรามาช่วยเขา เขาต่อยอดทำธุรกิจ ส่วนเราก็ส่งเสริม จนวันหนึ่งมันขายไปมากกว่าการเป็นแค่ธุรกิจหรือเรื่องเงิน หลังๆ เลยกลายเป็นเป้าหมายหลักของบริษัท ทำแบบนั้นมาตลอด 5-8 ปี แล้ววันหนึ่งก็มีคำว่า "กิจการเพื่อสังคม" เป็นนิยามใหม่ของ Social Enterprise ซึ่งจริงๆ เมื่อนอกเขาก็ทำกันเป็นกิจจะลักษณะ เป็นกิจการที่ไม่ได้หวังกำไรสูงสุด แต่เป็นการ Return กำไรส่วนหนึ่งไปช่วยเหลือคนไปช่วยเหลือสังคม หรือสิ่งแวดล้อม

**กำกับเป็นสื่อกลางในลักษณะออนไลน์บ้างหรือยัง ระหว่างผู้ซื้อผู้ขาย และผู้จับกับผู้ผลิต**

เราเข้าออนไลน์ตอนที่ร้านในหอศิลป์หมดสัญญา คิดว่าการทำหน้าร้านอาจไม่ตอบโจทย์ยุคปัจจุบัน เลยรวบรวมองค์ความรู้ที่สะสมมาเกือบ 10 ปี และทำหนังสือชื่อ Eco Design Thai Thai เช่น คุณมีโปรดัคส์ เอาที่เอาซินเดีร่า มาใส่ Story ลงไปในหนังสือ หนังสือเล่มนี้ให้ดาวนิโหลดพี เพื่อเป็นช่องทางให้คนติดต่อได้ เป็นเหมือนช่องทางหนึ่งแล้วให้เขาไปติดต่อกันเอง เป็นการย้าย Platform จากหน้าร้านมาเป็นออนไลน์ สิ่งที่เกิดขึ้นคือคนที่มาวาง

ขายกับเรา จากตัวเล็กๆ เดี่ยวนี้ประสบความสำเร็จกันดีมาก โดขึ้นธุรกิจ เราก็ดีใจ

รายรับบริษัทสามารถเลี้ยงลูกน้องเราได้ ทำให้บริษัทมีเงินหมุนเวียน แต่ไม่ได้ผู้พาร์ทหนึ่งที่ทำให้เราไม่ได้หวังกำไรจากลูกค้ามากมาย แต่เราไปช่วยเหลือด้านอื่น นุ่นกับท็อปอยู่ได้ด้วยเงินหลายช่องทางที่ท่าหลากหลายธุรกิจ อย่างหนึ่งที่บริษัททำ คือการออกแบบผลิตภัณฑ์ เช่น มีคนจ้างช่วยออกแบบผลิตภัณฑ์ให้ชุมชน ชาวเขา ทั้งที่มักขึ้นไปบนดอย มีแม่ค้ากำลังทอดก๋วยเตี๋ยว แล้วเราจะยืดอายุและพัฒนา Package Packaging นี้อย่างไร เป็นต้น

**มีบริษัทที่เป็นสปอนเซอร์จริงๆ โดยไม่หวังอะไรไหม**

เราอยู่บนโลกของความจริง ทุกที่ก็ต้องทำเชิงธุรกิจ มีค่าใช้จ่าย บริษัทเลยต้องทำกำไร เพียงแต่ว่าส่วนหนึ่งที่เขาแบ่งกำไรมาทำประโยชน์เพื่อสังคมถือว่าเป็นเรื่องที่ดีด้วยซ้ำ ดีกว่าไม่เอามาทำอะไรเลย นุ่นมองในอีกมุมหนึ่ง แทนที่บริษัทจะเก็บกำไรเข้าตัวเอง แต่เขาเลือกที่จะนำมาทำประโยชน์ เพื่อสังคม อันนี้มันเวิร์กกว่า ช่วงหลังการทำ CSR ก็เปลี่ยนไปกลายเป็น CSV จากการปลูกป่าแล้วก็ไม่รู้ว่ามันจะโต จะตายหรือปลอยทิ้งข้างกลายเป็นเอาพนักงาน หรือคนในองค์กรมาลงชุมชน มาทำงานด้วยมาอยู่ด้วย เป็นการสร้างจิตสำนึกกับคนจากการลงปฏิบัติ แล้วคนในพื้นที่นั้นก็จะรู้สึกว่ามีคุณค่าใช้เป็นที่สร้างชื่อเสียง แต่อยากมาทำงานกับเขาจริงๆ มาช่วยพัฒนาอันนี้ดีมาก บนพื้นฐานของความเป็นคน มีค่าใช้จ่าย ถึงให้อยู่แบบพอเพียง ก็ยังต้องมีเงินส่วนหนึ่งเป็นค่าใช้จ่าย เป็นเรื่องที่เข้าใจได้ อย่างบริษัทเราตอนนี้ก็รับเงินลูกค้าไม่ได้คิดราคาแพงมากจนไม่ไหว ถ้าเป็นโครงการที่ดีเราก็อยากให้เกิด แล้วก็เอาตัวเองนั่นแหละไปทำงานที่มันมากขึ้น อาจเป็นอีก Model หนึ่งในการทำเพื่อสังคม แต่เราไม่ได้ทำเพื่อสังคมแบบมีรอยให้

รอย ถ้าพูดเป็นกลาง การทำกิจการในเชิงเพื่อสังคม จะอยู่แบบยั่งยืนกว่า ถ้าเอาเงินไปช่วยคนอื่นตลอดโดยที่ไม่หาเข้ามา เดี่ยววันหนึ่งบริษัทก็จะหายไป แล้วโครงการต่างๆ ที่เกิดขึ้นก็จะตายไปด้วย อยากให้มีคนลองโมเดลแบบนี้เยอะๆ กิจการเพื่อสังคมไม่จำเป็นต้องเอากำไรสูงสุดมาใช้ เอาแค่กำไร 50% มาทำประโยชน์ก็ได้ และเอาตัวคุณเองมาทำอย่างอื่นด้วย เช่น การมี Social Impact การสร้างงานของคนในชุมชน หรือผู้สูงอายุ ทำให้เขามีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น บางครั้งไม่ได้ดีเพราะเงินแต่ดีเพราะเขารู้สึกมีคุณค่า ผู้สูงอายุมีงานทำ ไม่ใช่ไม่ได้อยู่ที่บ้านเฉยๆ

นุ่นมองเรื่องจิตอาสาเป็นเรื่องธุรกิจ บางทีจิตอาสาจะทำที่ปีละครั้ง นานๆ ที่ไปปลูกป่า สำหรับเด็ก ๆ ที่กำลังคิดจะเริ่มต้นทำธุรกิจ อยากให้ลองมองโมเดลแบบนี้ วินวินหมดเลย จริงๆ จิตอาสามันทำอะไรก็ได้ นุ่นมีอีกบริษัท ชื่อบริษัท To Get Together ทำรายการทีวี แล้วไปขอเงินผู้สนับสนุน ซึ่งมีความคิดเห็นและมีทัศนคติเหมือนกัน คืออยากทำในเชิงสร้างสรรค์สังคม ที่เราทำคือไปหา Celebrity หรือคนมีชื่อเสียงมาถ่ายรายการ นุ่นใช้ชื่อรายการว่าเริ่มที่เรา คืออยากทำเรื่องดีๆ โดยเริ่มที่ตัวเองไม่ต้องใช้เงิน สิ่งที่เกิดขึ้นคือเซเลบแต่ละคน เขาจะใช้ความสามารถที่มี ใช้ตัวเองออกไปทำความดี เป็นความดีที่เริ่มที่เราโดยไม่ต้องจ่ายตังค์ เช่น ร้องเพลงให้เด็กฟัง เป็นวิทยากรให้เสถียรธรรมสถานเวลามีงานต่างๆ อ่านหนังสือเสียงให้คนตาบอด ล้างห้องน้ำวัด เป็นต้น อย่างน้อยก็รู้สึกว่าการที่เราทำ มันเป็นตัวเชื่อมบางสิ่งบางอย่าง และเป็น Inspiration ให้คน ได้ดูได้ด้วย เวลาที่เราได้เจอคนที่มีความสามารถหรือความคิดแบบนี้ เราก็จะได้รับสิ่งดีๆ เหมือนแลกเปลี่ยนกัน มันมีความสุขนะ ไม่ใช่ เรื่องนามธรรม มันรู้สึกได้จริงๆ ถ้าให้



**4000 THINGS**



**GIFT for GIVE**

สรุปความโดยย่อการทำความดี ทำได้ทุกที่ทุกเวลา อยู่แค่ว่าจะทำหรือไม่ทำ ไม่ต้องหาฤกษ์ยาม ไม่ต้องรอวันเกิด รอปีใหม่ ไม่ต้องรอวันครบรอบใดๆ หรือวันพระ อยากทำ ทำเลย แล้วทำด้วยความรู้สึก ว่าไม่ได้อยากได้อะไรกลับมา อันนี้เป็นเรื่องที่ดีที่สุดที่ทำได้

**นอกจากที่พูดมาอย่างอื่นอีกไหมที่ถ้าเป็นจิตอาสา**

นุ่นก็ทำไปเรื่อยๆ นุ่นไม่ชอบการบอกรายชื่อ ว่าต้องไปตามมูลนิธิ หรือต้องไปเข้าร่วมอะไร เรื่องแบบนี้อยากทำ ทำเลย ทำกับใครก็ได้ ทำที่ไหนก็ได้ แล้วก็ไม่ได้เกี่ยวกับเวลาหรือการรอกุศลมาติดต่อกัน ถ้าตรงกับเวลาที่มันไป เราเปิดกว้างมาก ล่าสุดสิ่งที่กำลังจะทำ และเห็นชัดๆ คือเรื่องสิ่งแวดล้อม ลดการใช้ถุงพลาสติก แม้จะเป็นงาน แต่ก็แฝงไปด้วยสิ่งดีที่เราส่งต่อให้กับสิ่งแวดล้อม

**มีโครงการไหนที่กำลังรู้สึกประทับใจมาก ๆ ไหม**

เยอะไปหมดค่ะ อย่างตอนทำ Ecoshop ตอนรับโทรศัพท์บางคนแล้วรู้ว่าของเขายาวได้ จะดีใจมากเหมือนของตัวเองเลย ล่าสุดตอนไปเยี่ยมราย ก็ต้องลงไปชุมชนจริงๆ ใช้ชีวิตอยู่กับเขา 2-3 วัน ชากลับเขามากอดแรนนะ กอดแบบดีใจที่มาช่วย ชนลูกมากจะร้องไห้ คือเราไปเพื่อช่วยให้สิ่งที่เขาทำมีช่องทาง มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น หรืออย่างน้อยคือการรับฟังปัญหาของเขา รับฟังแบบจริงจัง แม้ไม่รู้จะช่วยเหลืออะไร แต่แค่เราฟังเรื่องที่เขาอัดอั้น มันก็รู้สึกดีแล้ว ดีตรงที่เขารู้สึกดี

**การทำความดีกับมีอุปสรรคจริงๆ**

การที่ถูกเขาวัดว่าทำความดี เพราะอยากดังก็เจ็บป่วย นุ่นทำงานสิ่งแวดล้อมก็มีความท้าทายมาก คำนี้สำหรับนุ่นเป็นของคู่กันระหว่างคนชมกับคนด่า อยู่ที่ว่าจะหนักแน่นกับสิ่งที่ทำขนาดไหน แล้วจะให้คุณค่ากับคำพูดของคนขนาดไหน อยู่ที่วิจรรย์ญาณว่าจะเลือกรับอะไร เพราะเรารู้ว่าทำเพื่ออะไร คำพูดพวกนี้ไม่ได้มีผลกับเรา ทุกวันนี้เขาแจกรางวัลที่ทำความดี ก็รับนะ นุ่นมองอีกมุมหนึ่ง รางวัลไม่ได้เป็นอาวุธฆ่าคน แต่คือสิ่งที่ทำให้คนรู้อย่างมีคนที่ทำโครงการดีๆ และเป็นการสร้างแรงบันดาลใจให้คนอื่นด้วย ถ้าจะมองว่ารางวัลมันเป็นเรื่องเลวร้าย มันก็ไม่ใช่ทั้งหมด เรื่องรางวัลบางคนที่มารับรางวัลก็ไม่ได้ทำอะไรเลยด้วยซ้ำ แต่สุดท้ายแล้วมองในแง่ดีว่า อย่างน้อยก็ทำให้คนเห็นว่าการทำความดี แล้วได้รับการเชิดชูเป็นเรื่องที่ดี ดีกว่าทำเรื่องไม่ดี แต่ได้รับการเชิดชูและดังกว่า ดังนั้นสิ่งดีๆ ที่เราทำก็ไม่ควรเก็บงำ เมื่อโตขึ้นจะเรียนรู้ว่ามันไม่มีอะไรเลวร้ายไปหมด ในเรื่องแย่งจะมีเรื่องดีซ่อนอยู่ แล้วการที่มีคนบอกว่าคุณทำสิ่งดีๆ หรือเปล่านั้น เราเองก็ภูมิใจกับการสร้างภาพก็ทำให้คนเห็นนะว่าการทำความดีมีคุณค่าขึ้นชม ดีกว่าการทำไม่ดีแล้วถูกชื่นชมว่าเจ๋ง เป็นไอศอลเลย นุ่นว่าเราไม่ควรสร้างทัศนคติอย่างนั้นได้สังคม

# เข้าชมฟรี ที่นี้ที่เดียว!!

# SKY DECK

หอคอยชมวิว 360 องศา ใจกลางเมืองโคราช  
ชั้น 5 เทอร์มินอล 21



**TERMINAL 21**  
KORAT




จากความชำนาญ 25 ปี สรรพเครื่องก่อสร้าง  
ก้าวสู่ ดี สแควร์ กรุ๊ป

www.dsquaregroup.co.th  
**PERFECT START @ DSQUARE**  
เริ่มต้นดี ที่ดีสแควร์

บริหารงานโดย **สว.จรัส จิวยิ่งเรืองรุ่ง**

**ผู้ผลิต ผลิตภัณฑ์คอนกรีต** ทุกประเภท  
 อาทิ คอนกรีตบล็อก, ก่อ, แผ่นพื้น,  
คอนกรีตผสมเสร็จ, เสาเข็ม, เสาไฟฟ้า  
**ตัวแทนจำหน่าย** ปูนอิฐอิฐ, แฟรมโซลีนคอนกรีต  
ผลิตภัณฑ์คอนกรีตในแบบอื่นที่ อื่นกรีนบล็อก, ทรูกริต, กรีนวอลล์  
**ตัวแทนจำหน่าย** วัสดุอุปกรณ์สำหรับงานก่อสร้าง

**D<sup>2</sup> DE SQUARE** สอบถาม-สั่งซื้อสินค้า-ขอใบเสนอราคา ได้ที่ โทร: 036-387-555  
**บริษัท ดี สแควร์ กรุ๊ป จำกัด**  
2/1 ม.4 ต.พหลโยธิน อ.หนองบัว อ.หนองไผ่ จ.สระบุรี 18230 แฟกซ์: 036-387-572




**บริษัท พีซีซี โพลเทนชั่น จำกัด**  
PCC POST-TENSION

**บริษัท พีซีซี โพลเทนชั่น จำกัด**

บริษัท พีซีซี โพลเทนชั่น จำกัด เป็นบริษัทชั้นนำในการออกแบบและติดตั้งพื้นระบบโพลเทนชั่น (Post-tension Slab) โดยทีมวิศวกรพร้อมทั้งช่างเทคนิคที่มีความรู้ ความเชี่ยวชาญในการทำงานสูงซึ่งมีผลงานที่ได้มาตรฐานและความปลอดภัย ได้รับการยอมรับจากโครงการขนาดใหญ่อย่างมากมาย ทั้งภาครัฐและเอกชน

**บริการของเรา**

- ให้คำปรึกษาในการออกแบบและประมาณราคาก่อสร้าง
- ให้คำแนะนำด้านวิชาการและวิธีการก่อสร้าง
- จำหน่ายและบริการติดตั้งพื้นระบบโพลเทนชั่น (Post-tension Slab)
  - แผ่นพื้นสำเร็จรูป, รั้วคอนกรีตสำเร็จรูป, กำแพงกันดิน, โครงสร้างสำเร็จรูป
  - มีจำหน่ายเฉพาะสาขาขอนแก่นเท่านั้น



บริษัท พีซีซี โพลเทนชั่น จำกัด  
 เชียงใหม่ : 292/1 ถนนเชียงใหม่ - สาขา ด่านละม้าย อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50300 โทร 053-872-378  
 นครบุรี : 50/9 หมู่ 4 ซอยวัดพระเงิน ถนนกาญจนาภิเษก ตำบลปลายบาง อำเภอบางกรวย จังหวัดนครบุรี 11130 โทร 085-155-5175  
 ขอนแก่น : 100 หมู่ 11 ตำบลแดงใหญ่ อำเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น 40000 โทร 088-002-7756

WWW.PCC-CONCRETE.CO.TH  
PCCPOSTTENSION



**Foresee Corporation Co.,Ltd.**



บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด ให้บริการด้านสิ่งแวดล้อม บริการล้างบ่อน้ำเสีย และระบบบำบัดน้ำเสียต่างๆ โดยผู้ปฏิบัติงานที่ผ่านการอบรมการทำงานในที่อันตราย และยังไม่รวมไปถึงการรับกำจัดกากของเสียอุตสาหกรรม ทั้งประเภทอันตราย และไม่อันตราย โดยเน้นการกำจัดโดยวิธีการเผาในเตาปูนซีเมนต์ และการกำจัดโดยการรีไซเคิล บริษัทมีอุปกรณ์รถขนส่งเป็นของบริษัทมากกว่า 45 คัน ซึ่งเป็นรถเฉพาะประเภทและมีระบบควบคุมตามกฎหมาย GPS ,ว.8

**สำนักงานใหญ่ :** 199/229 ม.4 ต.รังสิต อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี **โรงงาน :** 32/3-4 ม.4 ต.ท้ายเกาะ อ.สามโคก จ.ปทุมธานี **Tel.** 02-9044366-7 **Fax.** 02-9044368 **Website :** www.foresee-corp.com **Facebook :** www.facebook.com/foreseee

If your goal is zero landfill, We are the best solution.



**ECO CONSULTANT COMPANY LIMITED.**  
บริษัท อีโค คอนซัลแทนท์ จำกัด ที่ปรึกษา และให้บริการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

บริษัท อีโค คอนซัลแทนท์ จำกัด ในเครือของบริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด เป็นบริษัทที่ปรึกษา และให้บริการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมอย่างครบวงจร ได้แก่ งานบริการด้านตรวจวัดคุณภาพอากาศ เช่น ตรวจวัดคุณภาพอากาศที่ระบจากปล่อง คุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไป, งานบริการด้านตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ เช่น คุณภาพน้ำเสีย คุณภาพน้ำผิวดินและใต้ดิน, งานบริการด้านตรวจวิเคราะห์คุณภาพดิน, ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม, งานบริการติดตั้ง บอลัสแก๊สแก๊ส งานบริการด้านตรวจสภาพแวดล้อมในพื้นที่ทำงาน พร้อมทั้งอุปกรณ์ตรวจวัดสิ่งแวดล้อม และห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ด้วยเทคโนโลยีทันสมัย

**ที่อยู่ :** 32/3-4 ม.4 ต.ท้ายเกาะ อ.สามโคก จ.ปทุมธานี **Tel.** 02-9044366-7, 082-149-4559, 095-2061765, 084-4953501, 095-4589562, 094-5945093 **Fax.** 02-9044368  
**Website :** www.ecoconsult-lab.com  
**Facebook :** https://www.facebook.com/Eco-Consultant-Co-Ltd-116730058325911

โดยทีมงาน . . . GEAR 19 : **คนสมภาพ (แป๊ะ)** Tel. 085-8012922 . **คนสมเมธ (แม็ค)** Tel. 084-1754176

# A-SINE

LIVING BETTER WITH THROUGH  
ADVANCED TECHNOLOGY

## ABOUT US

A-Sine Technology Co., Ltd. is one of the major subsidiaries of ENSYS Conglomeration. The Company was found by a group of professional engineers who are trusted with long years of experiences and high caliber in the energy field of electricity transmission and distribution system.



## PRODUCTS

A-Sine provides high quality technological products that are designed to transmit and distribute electricity. We guarantee reliability quality and safety of energy flow as well as efficient operation through our installation and management expertise.

- MEDIUM VOLTAGE SWITCHGEAR • LOW VOLTAGE SWITCHGEAR • MV COMPONENT
- MV & LV CAPACITOR BANK • TRANSFORMER • THYRO • MOBILE SUBSTATION

## SERVICE

### RENOVATION

To Prolong and fix product's lifetime operation to their full capacity

### REPLACEMENT

To change parts or replace expired products with the up-to-date machines to ensure client's productivity at its best

### AFTER SALES SERVICE TEAM

Our service team is consisted of high caliber staff with full potential to get the job done effectively in the right time manner

# TARF

บริษัท ที เอ อาร์ เอฟ จำกัด

ISO 14001 & 9001 Certified



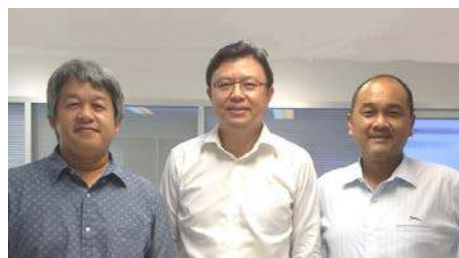
บริหาร จัดการ และขนส่ง “ของเสียอุตสาหกรรม”  
ครบวงจร ถูกต้องตามหลักวิชาการ  
และ เป็นไปตามข้อกำหนดฯ ตั้งแต่ พ.ศ.2543

สำนักงานใหญ่ : 634/12 ซอยสหการประมุข วังทองกลาง กรุงเทพฯ  
โทร 02 935 6848 , 081 933 6168  
สำนักงานมาบตาพุด โทร 081 377 9577  
โรงงานรังไร้ง สระบุรี โทร 086 793 8348

[www.tarf.co.th](http://www.tarf.co.th)

A member of ENSYS group

The Green Partnerships



ก่อตั้งและบริหารงาน โดย วิศวเชิงดอย เกียรติ 17



**NORTH HILL**  
GOLF CLUB  
CHIANG MAI

# ENJOY THE MINT CONDITION THE GOLF GAME

เพียง 20 นาทีจากสนามบินนานาชาติเชียงใหม่



GaYaRandra Spa



North Hill's MIX



North Hill City Resort



Driving Range

## NORTH HILL GOLF CLUB CHIANG MAI

สนามกอล์ฟพอร์วิลล์ สนามกอล์ฟ 18 หลุมบนถนนเชียงใหม่-หางดง ให้ท่านเพลิดเพลินไปกับสนามกอล์ฟ 18 หลุมสุดท้าทายพร้อมวิวดอยสุเทพอันงดงาม และสามารถชมก่อนออกรอบได้ที่ Driving Range 330 หลา อีกทั้งยังสามารถนวดผ่อนคลายได้ที่สปา GaYaRandra กับ Signature Thai Massage ปิดท้ายด้วยการรับประทานอาหารแสนอร่อยในบรรยากาศสนามกอล์ฟอันเขียวขจีที่ North Hill's MIX และพักผ่อนในที่พักผ่อนหรู North Hill City Resort

Tel. 053 908 999, 053 111 000

✉ [northhillgolf.sm@hotmail.com](mailto:northhillgolf.sm@hotmail.com) [f northhillgolf](https://www.facebook.com/northhillgolf)

[www.northhillchiangmai.com](http://www.northhillchiangmai.com)

# ALUMNI NEWS



27  
APRIL  
2018

สมาคมนักศึกษาเก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
เข้าร่วมแสดงความยินดีกับการเปิดอาคารที่ทำการสมาคมฯ สาขาภาคตะวันออก เวลา 10.59 น. เป็นต้นไป



21  
APRIL  
2018

สมาคมนักศึกษาเก่าฯ นำโดยนายกสมาคมฯ "คุณปิยพรรณ หันนาคินทร์" เข้าร่วมงานรดน้ำดำหัวอาจารย์อาวุโส ณ TOT ถนนแจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ



สมาคมนักศึกษาเก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
เข้าร่วมกิจกรรมรดน้ำดำหัวพี่ๆ และงานเลี้ยงปีใหม่เมือง ณ Club House โครงการ Lake Valley อ.ศรีราชา จังหวัดชลบุรี

27  
APRIL  
2018



22  
APRIL  
2018

สมาคมนักศึกษาเก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดการประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2561 ณ ห้องประชุมใหญ่ อาคารที่ทำการสมาคมฯ ซอยลาดปลาเค้า 14 แขวงจระเข้บัว เขตลาดพร้าว กรุงเทพฯ เวลา 17:00 น. เป็นต้นไป



27  
MAY  
2018

สมาคมนักศึกษาเก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดการประชุมผู้แทนสมัยที่ 15 ครั้งที่ 1/2561 ณ บริษัท โตโยต้า บัสส์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)



25  
APRIL  
2018

สมาคมนักศึกษาเก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประชุมคณะกรรมการบริหารสมาคมฯ สมัยที่ 15 ครั้งที่ 1/2561 ณ ห้องประชุมใหญ่ อาคารที่ทำการสมาคมฯ ซอยลาดปลาเค้า 14 แขวงจระเข้บัว เขตลาดพร้าว กรุงเทพฯ เวลา 17:00 น. เป็นต้นไป



สมาคมนักศึกษาเก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ส่งตัวแทนเข้าร่วมการแข่งขันกอล์ฟประเพณี 5 เกียร์ ครั้งที่ 21 ณ ฟลอราวิล ซวนซัน กอล์ฟ

12  
MAY  
2018



29  
MAY  
2018

คณะกรรมการบริหารสมาคม  
นักศึกษาเก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ **เข้าเฝ้าฯ**  
**ทูลเกล้าฯ ถวายเงินเพื่อโดย**  
**เสด็จพระราชกุศลตามพระราช**  
**อภัยยศย์** เวลา 19:00 น. ณ พระที่นั่ง  
อัมพรสถาน เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร



12  
JULY  
2018

สมาคมนักศึกษาเก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
**เข้าร่วมแสดงความยินดีกับการเปิดอาคารที่ทำการสมา**  
**คมฯ สาขาภาคตะวันออก** เวลา 10:59 น. เป็นต้นไป



สมาคมนักศึกษาเก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
**จัดงานแถลงนโยบายสนับสนุน “ทีมวิศวกรก้าวไกล”** ในการ  
เลือกตั้งกรรมการสภาวิศวกร (สมัยที่7) 2561 เวลา 17:30 น.  
ณ โรงแรมแคทาร์ฮิลล์ เชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่

20  
JULY  
2018



สมาคมฯ จัดการประชุมนิเทศนักศึกษาฝึกงาน ประจำปีการศึกษา 2560  
**“โครงการ ส่งผ่านประสบการณ์ฯ สู่นายอาชีพทางด้านวิศวกรรม”**  
ห้องประชุมใหญ่ อาคารที่ทำการสมาคมฯ ซอยลาดปลาเค้า 14 แขวง  
จระเข้บัว เขตลาดพร้าว กรุงเทพฯ เวลา 17:00 น. เป็นต้นไป

01  
JUNE  
2018



20  
JULY  
2018

สมาคมนักศึกษาเก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
**เข้าร่วมกิจกรรมรับน้องรถไฟ** เวลา 11:00 น. ณ สถานีรถไฟ  
หัวลำโพง กรุงเทพมหานคร



11  
JULY  
2018

สมาคมนักศึกษาเก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ **จัดกิจกรรม**  
**การสัมมนาวิชาการด้านวิศวกรรมหัวข้อ “Engineering 4.0”** เวลา  
11:30 น. ณ ห้องประชุมใหญ่ ชั้น 9 อาคารไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย  
กรุงเทพฯ



20  
JULY  
2018

สมาคมนักศึกษาเก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
สาขาภาคตะวันออก **จัดการแข่งขันกอล์ฟการกุศล** เวลา  
12:00 น. ณ สนามกอล์ฟ บรูพา กอล์ฟคลับ จังหวัดชลบุรี

# สรุปกิจกรรมของสมาคมนักศึกษาเก่า มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

วาระการปฎิบัติ พ.ศ. 2559 - 2561

## สรุปกิจกรรมของสมาคมนักศึกษาเก่า มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เดือนมีนาคม 2561

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้วางหรีดเคารพศพ คุณสุธีวรรณ ศรีอุบาย นักศึกษาเก่าคณะวิทยาศาสตร์ รหัส 13 เมื่อวันที่ 5 มีนาคม 2561

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัดกิจกรรม CMU Business Club BKK ครั้งที่ 15 เมื่อวันที่ 23 มีนาคม 2560 ได้รับเกียรติจาก คุณณัฐชาติ จารุจินดา นักศึกษาเก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ รหัส 15 คณะกรรมการบริหารกิจการองค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ (ขสมก.) เป็นวิทยากรในหัวข้อ "Innovation and Inspiration By CMU Business Club" ณ บริษัท ฤทธา จำกัด สำนักงานใหญ่ โดยได้รับความสนใจจากนักศึกษาเก่าและผู้ให้ความสนใจเป็นจำนวนมาก

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัดการประชุมกรรมการบริหารสมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ครั้งที่ 3/2561 เมื่อวันที่ 24 มีนาคม 2561 ณ ห้องประชุม 1 สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และในการประชุมครั้งนี้ได้มีการประชุมทางไกลไปยัง ห้องประชุม 205 บริษัท ฤทธา จำกัด กรุงเทพมหานคร เพื่อให้คณะกรรมการบริหารสมาคม ที่ไม่สะดวกในการเข้าประชุม ที่จังหวัดเชียงใหม่ สามารถเข้าร่วมประชุมได้ที่ บริษัท ฤทธา จำกัด

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้วางหรีดเคารพศพ คุณมิเชล เฮนดริกซ์ นักศึกษาเก่าคณะรัฐศาสตร์ และรัฐประศาสนศาสตร์ รหัส 54 ที่เสียชีวิตด้วยโรคมะเร็งในโพรงจมูก พร้อมเงินช่วยเหลือ 3,000 บาท เมื่อวันที่ 30 มีนาคม 2561

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้วางหรีดเคารพศพ คุณภัทรภรณ์ สุวรรณภาศ

นักศึกษเก่าคณะเทคนิคการแพทย์ รหัส 24 ที่เสียชีวิตเนื่องจากประสบอุบัติเหตุทางรถยนต์ เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2561 ณ บ้านภาคใต้ สูงเม่น จ.แพร่



## สรุปกิจกรรมของสมาคมนักศึกษาเก่า มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เดือนเมษายน 2561

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ร่วมกับสมาคมนักศึกษาเก่า คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และสมาคมศิษย์เก่าพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จัดการแข่งขันโบว์ลิงการกุศลฯ เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2561 เวลา 09.00 - 14.00 น. ณ บูลโด ริทิม แอนด์โบว์ล สาขาสยามพารากอน ชั้น 5 เพื่อเป็นการสนับสนุนกิจกรรมสมาคมฯ เข้มแข็งของทั้ง 2 คณะ บรรยายภาคในการแข่งขันเป็นด้วยความสนุกสนานสามัคคีของทั้ง 2 คณะ และนักศึกษาเก่าที่ร่วมการแข่งขัน



สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้มอบเงินช่วยเหลือคุณชาตินักรบ วรรณธง นักศึกษาเก่าคณะรัฐศาสตร์ และคณะรัฐประศาสนศาสตร์ รหัส 40 ที่ป่วยด้วยโรค มะเร็งในช่องปาก เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2561

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้วางหรีดเคารพศพ คุณเสนาธ วงกลม นักศึกษาเก่า คณะเกษตรศาสตร์ รหัส 10 พร้อมเงินช่วยเหลือ 2,000.00 บาท เมื่อวันที่ 6 เมษายน 2561

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้วางหรีดเคารพศพ คุณวิฑูรย์ พัฒนกิจจากรักษ์ นักศึกษาเก่าคณะเกษตรศาสตร์ รหัส 14 ณ วัดป่าแพ่ง เมื่อวันที่ 18 เมษายน 2561

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้วางหรีดเคารพศพ ดร.เคน สันติธรรม อดีตกรรมการสมาคมธรรมศาสตร์ภาคเหนือ ณ วัดพระสิงห์ เมื่อวันที่ 18 เมษายน 2561

คณะกรรมการการเลือกตั้งนายกสมาคม นักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วาระการบริหาร พ.ศ.2561 - 2563 ได้จัดการประชุม คณะกรรมการการเลือกตั้งนายกสมาคมฯ ครั้งที่-3/ 2561 เมื่อวันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2561 เวลา 10.00 น. ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 2 สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่



เนื่องจากมีนายสมยศ วงษ์ทองสวัสดิ์ เป็นผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นนายกสมาคมฯ เพียงรายเดียว ที่ประชุมจึงมติให้มีการเลือกตั้งโดยการเลือกว่า รับรอง หรือไม่รับรอง

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้วางหรีดเคารพศพ อาจารย์ ดร.แสน สายศุภลักษณ์ อดีตอาจารย์คณะศึกษาศาสตร์ สาขาเกษตรศึกษา ณ วัดหนองป่าครั่ง เมื่อวันที่ 20 เมษายน 2561

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับสมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กรุงเทพฯ ได้จัดงาน "ลูกช้างร่วมใจสู่มาคาราเว" เมื่อวันที่ 21 เมษายน 2561 เวลา 17.00 น. ณ ห้องจัดเลี้ยงอาคาร 9 ชั้น 1 บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ถนนแจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ โดยในงานฯ ได้รับความสนใจจากนักศึกษาเก่า มช. เป็นจำนวนมากที่มาร่วมรดน้ำหัวขอพร อดีตอาจารย์ อดีตคณบดี อดีตผู้บริหาร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้วางหรีดเคารพศพ รองศาสตราจารย์ศุภศิริ เที้ยศิริเพชร อดีตอาจารย์คณะบริหารธุรกิจ ณ วัดพระสิงห์ เมื่อวันที่ 26 เมษายน 2561

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้วางหรีดเคารพศพ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ลิขิต ลิขิตานนท์ อดีตอาจารย์ประจำ และอดีตหัวหน้าภาควิชาภาษาไทย คณะมนุษยศาสตร์ ณ วัดปรางสาท เมื่อวันที่ 26 เมษายน 2561

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้เข้าร่วมงานพิธีดำหัวอดีตอธิการ อธิการบดี และคณาจารย์อาวุโส ของมช. ประจำปี 2561 ในวันที่ 27 เมษายน 2561 เวลา 13.00 ณ บริเวณศาลาอ่างแก้ว

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้มอบเงินจากการจัดการแข่งขัน "โบว์ลิงการกุศลสมาคมฯ เข้มแข็ง ประจำปี 2561" เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2561 ณ บูลโด ริทิม แอนด์ โบว์ล สาขาสยามพารากอน กรุงเทพมหานคร ให้แก่สมาคมนักศึกษาเก่าคณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และสมาคมศิษย์เก่า

พยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สมาคมฯ ละ 200,000 บาท และมอบเงินให้แก่ชมรม นักศึกษาเก่าคณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และชมรมศิษย์เก่าพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ชมรมฯ ละ 100,000 บาท เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2561 ณ ห้องประชุม 1 สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัดการประชุมกรรมการบริหารสมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ครั้งที่ 4/ 2561 เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2561 ณ ห้องประชุม 1 สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัดให้มีการทำบุญสมาคม นักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อสร้างความเป็นสิริมงคลให้แก่กรรมการบริหารสมาคมฯ ทุกท่าน รวมถึงนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ที่ร่วมการทำบุญฯ ครั้งดังกล่าว เมื่อวันที่ 29 เมษายน 2561 ณ สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่

## สรุปกิจกรรมของสมาคมนักศึกษาเก่า มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เดือนพฤษภาคม 2561

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับสมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กรุงเทพฯ ได้ร่วมกันประชุมเตรียมการจัดกิจกรรม "ปันเพื่อน้อง กรุงเทพฯ - เชียงใหม่ ครั้งที่ 2" ที่กำหนดจะจัดกิจกรรมระหว่างวันที่ 2 - 7 กันยายน 2561 เมื่อวันที่ 5 พฤษภาคม พ.ศ. 2561 ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 2 สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และ ห้องประชุม บริษัท สยาม มัลติ คอน จำกัด ถนนพัฒนาการ กรุงเทพมหานคร (ผ่านระบบ VDO Conference)

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัดกิจกรรม CMU Business Club BKK ครั้งที่ 16 เมื่อวันที่ 7 พฤษภาคม 2561 โดยได้รับเกียรติจาก คุณพิบูล ศรีมันันต์ นักศึกษาเก่า คณะเศรษฐศาสตร์ รหัส 30 ผู้บริหารสูงสุดลูกค้า SME และผู้บริหารสูงสุดลูกค้าธุรกิจขนาดย่อม ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) เป็นวิทยากรในหัวข้อ "เส้นทางก้าวสู่ธุรกิจเงิน

เชื่อบ้านหอแสด้าน ผู้การบันผู้ประกอบการยุคดิจิทัล” ณ SCB Business Center Siam square ซอย 1 เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ โดยได้รับความสนใจจากนักศึกษาก่อนและให้ความสนใจเป็นจำนวนมาก

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยคณะกรรมการคณะกรรมการพิจารณาทุนการศึกษาแบบต่อเนื่องจนจบการศึกษาภายใต้กิจกรรม CMU Bike Challenge ได้กำหนดให้มีการประชุมฯ ครั้งที่ 1/ 2561 เมื่อวันที่ 13 พฤษภาคม 2561 เพื่อพิจารณาหลักเกณฑ์การมอบทุนให้แก่ นักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่แบบต่อเนื่องจนจบการศึกษา

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยนายชาติชาย ชินวัตร อุปนายกสมาคมฯ เป็นผู้แทนเข้าร่วมพิธีและได้กล่าวให้โอวาทแก่นักศึกษาที่ได้รับประกาศเกียรติคุณฯ ประจำปี 2560 เมื่อวันที่ 17 พฤษภาคม 2561 ณ สถาบันภาษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

คณะกรรมการการเลือกตั้งนายกสมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วาระการบริหาร พ.ศ.2561 – 2563 ได้จัดการประชุมคณะกรรมการการเลือกตั้งนายกสมาคมฯ ครั้งที่ 4/ 2561 เมื่อวันที่ 17 พฤษภาคม 2561 ณ ห้องประชุม 1 สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยกำหนดให้มีการเลือกตั้งนายกสมาคมฯ วาระการบริหาร พ.ศ.2561 – 2563 ผ่านทางเว็บไซต์สมาคมฯ (www.cmua-lumni.or.th) ด้วยการลงทะเบียนเพื่อใช้สิทธิในวันที่ 2-6 มิถุนายน 2561 และกำหนดให้มีการใช้สิทธิโดยการเลือกกว่า “รับรอง” หรือ “ไม่รับรอง” ในวันที่ 2-8 มิถุนายน 2561

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้มอบเงินเพื่อร่วมทำบุญงานศพคุณนิลุบล ตันติสุขพันธ์ นักศึกษาเก่าคณะมนุษยศาสตร์ รหัส 25 จำนวน 2,000.00 บาท เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2561

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับสมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กรุงเทพฯ ได้ร่วมกันประชุมเตรียมการจัดกิจกรรม “ปิ่นเพื่อน้อง กรุงเทพฯ – เชียงใหม่ ครั้งที่ 2” เมื่อวันที่

ที่ 22 พฤษภาคม พ.ศ. 2561 ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 2 สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และ ห้องประชุม บริษัท ฤทธา จำกัด สำนักงานใหญ่ กรุงเทพฯ ผ่านระบบ VDO Conference

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้วางหรีดเคารพศพคุณธงชัย สุรการ นักศึกษาเก่า รหัส 25 เมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2561 ณ วัดป่าเพ็ญเหนือ

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้วางหรีดเคารพศพคุณสันติภาพ มังกรพิศม์ นักศึกษาเก่าคณะศึกษาศาสตร์ รหัส 31 เมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2561 ณ วัดเศวตฉัตรวรวิหาร

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้วางพวงหรีดเคารพศพ น.ต.เกริกเกียรติ สุวรรณโณ นักศึกษาเก่าคณะรัฐประศาสนศาสตร์ รหัส 53 (ปริญญาโท) เมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2561 ณ วัดพระศรีมหาธาตุ

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัดการประชุมกรรมการบริหารสมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ครั้งที่ 5/ 2561 เมื่อวันที่ 26 พฤษภาคม 2561 ณ ห้องประชุม 1 สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และในการประชุมครั้งนี้ได้มีการประชุมทางไกลไปยัง ห้องประชุม 205 บริษัท ฤทธา จำกัด กรุงเทพฯ เพื่อให้คณะกรรมการบริหารสมาคมที่ไม่สะดวกในการเข้าประชุม ที่จังหวัดเชียงใหม่ สามารถเข้าร่วมประชุมได้ที่ บริษัท ฤทธา จำกัด

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้มอบทุนให้แก่ นักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จำนวน 5,377,126.68 บาท จากการจัดการแข่งขันวิ่ง CMU Marathon 2017 และเงินสนับสนุนจากผู้มีจิตศรัทธา จัดสรรเป็นทุนการศึกษาแก่นักศึกษามช. ที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ ทั้ง 20 คณะ 1 วิทยาลัย และสำนักงานหอพักนักศึกษา รวม 22 หน่วยงาน อย่างเท่าเทียมกัน หน่วยงานละ 244,414.84 บาท โดยเมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2561 สมาคมฯ ได้เข้าพบคุณบดีคณะมนุษยศาสตร์ ณ คณะมนุษยศาสตร์ และคุณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์ ณ สัตวแพทยศาสตร์ เพื่อมอบทุนให้แก่ นักศึกษาที่ขาดแคลนทุน

ทรัพย์ของทั้ง 2 คณะ โดยทั้ง 2 คณะได้ให้การตอบรับสมาคมฯ เป็นอย่างดี

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้วางหรีดเคารพศพ ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิพัฒน์ ไชคสุวัฒน์สกุล อาจารย์ประจำภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น นักศึกษาเก่าคณะวิทยาศาสตร์ มช. รหัส 11 เมื่อวันที่ 30 พฤษภาคม 2561 วางพวงหรีดเคารพศพ ณ วัดสว่างสุทธาราม จังหวัดขอนแก่น

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้วางหรีดเคารพศพ อาจารย์สัญญา เจริญศักดิ์กุล นักศึกษาเก่าคณะศึกษาศาสตร์ มช. รหัส 14 เมื่อวันที่ 30 พฤษภาคม 2561



**สรุปกิจกรรมของสมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เดือนมิถุนายน 2561**

คณะกรรมการการเลือกตั้งนายกสมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วาระการบริหาร พ.ศ.2561 – 2563 ได้จัดการประชุมคณะกรรมการการเลือกตั้งนายกสมาคมฯ ครั้งที่ 5/2561 เมื่อวันที่ 8 มิถุนายน 2561 ณ ห้องประชุม TTN ชั้น 1 สำนักบริการเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยที่ประชุมได้แจ้งผลการเลือกตั้งนายกสมาคมฯ พ.ศ. 2561 – 2563 และจัดทำประกาศผลการเลือกตั้ง โดยมี นายสมยศ วงษ์ทองสาลี เป็นผู้ได้รับการเลือกตั้งโดยการรับรองเป็นนายกสมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วาระการบริหาร พ.ศ. 2561 – 2563 ด้วยคะแนนเสียงรับรอง 3,538 คะแนน ไม่รับรอง 42 คะแนน

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้วางหรีดเคารพศพ คุณทิพพร ทวีวร นักศึกษาเก่าคณะพยาบาลศาสตร์ มช. รหัส 13 เมื่อวันที่ 13 มิถุนายน 2561 ณ วัดพระสิงห์วรมหาวิหาร จังหวัดเชียงใหม่

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับสมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กรุงเทพฯ ได้ร่วมกันประชุมเตรียมการจัดกิจกรรม “ปิ่นเพื่อน้อง กรุงเทพฯ – เชียงใหม่ ครั้งที่ 2” ครั้งที่ 3/ 2561 เมื่อวันที่ 23 มิถุนายน 2561 ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 2 สมาคมนักศึกษา

เก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และ ห้องประชุม บริษัท ไตโยต้า บัสส์ จำกัด สำนักงานใหญ่ ถนนวิภาวดีรังสิต กรุงเทพมหานคร ด้วยระบบ VDO Conference

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ร่วมประชุมกับองค์กรนักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อเตรียมการรองรับ “นักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่สวมหมวกนิรภัย 100 เปอร์เซ็นต์” เมื่อวันอาทิตย์ที่ 24 มิถุนายน 2561 เวลา 12.00 น. ณ สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อเป็นการรณรงค์ให้นักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่สวมหมวกนิรภัยกันมากขึ้น ได้มีการจัดกิจกรรมต่างๆ ดังนี้ 1.การประกวดออกแบบป้ายรณรงค์สวมหมวกนิรภัย 2.ติดตั้งป้ายรณรงค์สวมหมวกนิรภัย 3.จัดทำสื่อวีดีโอรณรงค์สวมหมวกนิรภัย 4.ประกวดออกแบบลายหมวกนิรภัย

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัดการประชุมกรรมการบริหารสมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ครั้งที่ 6/ 2561 เมื่อวันที่ 24 มิถุนายน 2561 ณ ห้องประชุม 1 สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และในการประชุมครั้งนี้ได้มีการประชุมทางไกลไปยัง ห้องประชุม 205 บริษัท ฤทธา จำกัด กรุงเทพมหานคร เพื่อให้คณะกรรมการบริหารสมาคมที่ไม่สะดวกในการเข้าประชุม ที่จังหวัดเชียงใหม่ สามารถเข้าร่วมประชุมได้ที่ บริษัท ฤทธา จำกัด

สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้มอบทุนให้แก่ นักศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จำนวน 5,377,126.68 บาท จากการจัดการแข่งขันวิ่ง CMU Marathon 2017 และเงินสนับสนุนจากผู้มีจิตศรัทธา จัดสรรเป็นทุนการศึกษาแก่นักศึกษามช. ที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ ทั้ง 20 คณะ 1 วิทยาลัย และสำนักงานหอพักนักศึกษา รวม 22 หน่วยงาน อย่างเท่าเทียมกัน หน่วยงานละ 244,414.84 บาท โดยเมื่อวันที่ 30 มิถุนายน 2561 สมาคมฯ ได้เข้า พบคุณบดีคณะเทคนิคการแพทย์ ณ คณะเทคนิคการแพทย์ เพื่อมอบทุนให้แก่ นักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ของคณะเทคนิคการแพทย์ ทางคณะเทคนิคการแพทย์ได้ให้การตอบรับสมาคมฯ เป็นอย่างดี





# ★ กิจกรรมสำคัญ : "รับน้องขึ้นดอย 61"

โดย ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษ

ชาวเชียร์กองราบกันแล้วนะครั้น ว่าช่วงเดือนกันยายน มหาวิทยาลัยของเราจะมีงานใหญ่ นั่นก็คือประเพณีรับน้องขึ้นดอยขึ้นบันไดนาคพระบรมธาตุโดยสุภาพ หรือที่เราเรียกกันสั้น ๆ ว่า "รับน้องขึ้นดอย" นั่นเอง ซึ่งหากทุกท่านนึกภาพไปพร้อมกันพบ คงได้เห็นว่าเราสร้างปรากฏการณ์ใหม่ ๆ หลายอย่าง เช่น การเริ่มเดินทางตั้งแต่เที่ยงยังไม่ให้ ตีห้า นักศึกษาที่เริ่มก้าวเท้าออกจากหอนักศึกษาลัย แรก ๆ ก็สืบสนในการปฏิบัติกันพอสมควร มีบางคนอาจคิดว่าทำไมเราจึง ไหวงใจใคร่ด้วย ดอยถึง 14 กม. ใครจะวิ่งถึง แต่ที่ปรากฏว่าหลังปีแรกผ่านไปการออกเดินตั้งแต่เช้ายังไม่ถึงทำให้เราได้มีดีใหม่ ๆ ที่ดีงามมากมาย อากาศเย็นสบาย หายใจได้สดชื่น แม้ออกเดินฝ่าฝืนแดด แต่เราก็ได้ไปเห็นแสงแรกของวันพร้อมกับเพื่อน ๆ พี่ ๆ น้อง ๆ ที่ยังเป็นวัยร่าเริงด้วยกัน รวมถึงศิษย์รุ่น ลุง ๆ ป้า ๆ ที่ทั้งหลายด้วย มันเป็นการเดินทางที่ไร้อุปสรรค และความสับสนอันอบอุ่นของเราไม่ว่าจะรุ่นไหนก็ตาม และเราก็ได้เห็นมากิจกรรม ที่เราเคยแอมเนมอิดอดอยู่ใจใจ ล้วนดำเนินไปได้โดยเรียบร้อย สมกันเป็นประเพณีที่ดีงาม และสำเร็จราบรื่นดี แฮปปี้ มีความสุข ปลอดภัยกันถ้วนหน้า



ปีนี้ งานรับน้องขึ้นดอยของเรา กำหนดเป็นวันที่ 7 - 8 กันยายน โดยยึดวันที่ 7 กันยายนเราพบกันที่คณะฯ ในช่วงสามโมงครึ่งเป็นต้นไป และคาดว่าจะปิดงานในวันนั้นอย่างเป็นทางการราว ๆ ทุ่มครึ่ง จากนั้นตามประสาของเพื่อนพี่น้องที่นั่นที่นั่นจะได้ออกไป ใจไปต่อกันที่ใดก็ได้แล้วแต่ ใจปรารถนาได้เลยครั้น แต่อย่าเพียวจนดึกเกินไปนะครั้น อย่าลืมไปนอนพักผ่อน เตรียมพลังสำหรับวันที่สำคัญที่สุดด้วย หากจะให้ดีพยายามอย่าให้ ทุกท่านกลับไปหลับให้หอม ฝันให้สวยงาม แล้วตื่นมาที่กายฟุ้งค้างคาวที่กำลังคลั่งในเช้ามีดวันถัดไป และพบกับดีลี่ที่หน้า มช. แต่สำหรับท่านที่ อาจจะอ่อนแรงสักหน่อย ไม่ไปพร้อมกับขบวนเลี้ยงช้างแก้ว ก็พบกันราวตีห้า ที่ศูนย์ศิลาชีพ นักรดที่เราเตรียมไว้แล้วตามขบวนไปก็ได้ ส่วนกำหนดการคร่าว ๆ มีดังนี้ครั้น



**ศุกร์ที่ 7 กันยายน 2561: คืนสู่เหย้าวันขึ้นดอย ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์**  
 ตอนรับนักศึกษาเก่า และการเยี่ยมคนของนักศึกษาเก่ารุ่นครบรอบ 10 ปี (เกียรติ 39), 20 ปี (เกียรติ 29), 30 ปี (เกียรติ 19) และ 40 ปี (เกียรติ 9) มอนปีจยสนับสนุนการเรียนรู้ให้แก่คณะวิศวกรรมศาสตร์

- 15.30 - 16.09 น. ลงทะเบียน ณ ชั้น 1 อาคารเรียนรวม 3 ชั้น
- 16.09 - 16.40 น. นักศึกษาเก่าสักการะพระบรมธาตุ ณ ลานพระบรมธาตุ จากนั้นพบกัน ณ ลานเกียรติ
- 16.50 - 17.00 น. กล่าวต้อนรับ โดย คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
- 17.00 - 18.00 น. กล่าวสุนทรพจน์ โดย นายกลามคณบดีศึกษาเก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ และกล่าวหนุนน้ำใจน้อง โดยผู้แทนรุ่น 9, 19, 29, 39
- 18.00 - 18.20 น. อาจารย์อาวุโสให้โอวาทนักศึกษาเก่า
- 18.20 - 18.40 น. พิธีมอบธงเกียรติแก่นักศึกษาเก่ารุ่น 9, 19, 29, 39
- 18.50 - 19.30 น. รับประทานอาหารเย็นร่วมกับผู้บริหารคณะวิศวกรรมศาสตร์ อาจารย์อาวุโส คณาจารย์ลามาคนักศึกษาเก่า และนักศึกษาเก่า




## เสาร์ที่ 8 กันยายน 2561: วันขึ้นดอย "ธงเกียรติปลิวไสว"

- 04.00 - 04.30 น. นักศึกษาเก่าที่จะวิ่งขึ้นดอยไปกันเสถียร และขบวนหลักพร้อมกันบริเวณหน้ามหาวิทยาลัย (มีบริการอาหารเช้า ณ ศาลาอ่างแก้ว)
- 04.45 - 04.50 น. นักศึกษาขึ้นปีที่ 3 เชิญเสถียรไปตามถนนห้วยแก้ว ตามด้วยขบวนนักศึกษาเก่าที่จะร่วมขบวนเสถียร
- 05.00 - 05.05 น. ขบวนนักศึกษาเดินออกจากหน้ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ตามด้วยขบวนนักศึกษาเก่า
- 05.05 - 06.30 น. นักศึกษาเก่าที่ขึ้นรถโดยสารพร้อมกัน ณ ศูนย์ศิลาชีพ
- 07.00 น. ขบวนเสถียรถึงโค้งขุมกันชนะนมที่
- 07.30 - 08.00 น. ขบวนหลักผ่านโค้งขุมกันชนะนมที่ ตามด้วยนักศึกษาก่อน
- 08.00 - 08.30 น. นักศึกษาปีจยขึ้นร่วมพิธีสักการะพระบรมธาตุโดยสุภาพ
- 08.00 - 10.00 น. นักศึกษาก่อน และนักศึกษารุ่นพี่ขึ้นรถโดยสาร ณ ลานจตุรทิศพระธาตุโดยสุภาพลัยสู่คณะวิศวกรรมศาสตร์
- 09.00 - 11.00 น. บริการอาหารแก่นักศึกษาก่อน ณ โรงอาหารคณะวิศวกรรมศาสตร์ (แบ่งเป็น 3 รอบ )
- 11.00 น. นักศึกษาปี 1 และรุ่นพี่ รับประทานอาหารกลางวันนอกคณะวิศวกรรมศาสตร์
- 12.00 น. นักศึกษาก่อนถึงแคว้นบนหน้าภาควิชาวิศวกรรมเหมืองแร่ฯ เพื่อต้อนรับขบวนนักศึกษาขึ้นปีที่ 1 เข้าสู่ลานอุตสาหกรรม
- 12.10 - 12.30 น. คณบดีกล่าวต้อนรับนักศึกษาก่อน และให้โอวาทนักศึกษาก่อนปัจจุบัน
- นายกลามาคนักศึกษาก่อนคณะวิศวกรรมศาสตร์กล่าวต้อนรับนักศึกษาก่อน
- 12.30 - 13.30 น. นักศึกษาปี 1 ร้องเพลงเชียร์ สันตนาการ "เจกุน" โดยนักศึกษาก่อนรุ่น 9, 19, 29, 39 และรุ่นอื่น ๆ
- 13.30 น. กิจกรรมสายรหัส

# ★ HALL OF FAME


 ทีมนักศึกษาส่งผลงาน **Newtopia Future of Urban - นครแห่งอนาคต** ในการแข่งขันพัฒนาแบบจำลองสถานการณ์ **Imagine the Future 2018** คิวรางวัลชนะเลิศอันดับ 3 จากผู้เข้าร่วมแข่งขันทั้งหมด 12 ทีมทั่วทวีปเอเชีย จัดขึ้น ณ ประเทศสิงคโปร์ เมื่อวันที่ 5-9 มีนาคม 2561 โดยสมาชิกในทีมประกอบด้วย **นายพงศ์กร ยศอิ** (วิศวกรรมโยธา) **นางสาวอาทิตย์ยา มะโนแสม** (วิศวกรรมไฟฟ้า) **นางสาวอาริรัตน์ ชานเหล็ก** (วิศวกรรมไฟฟ้า) **นายศักดิ์ภูมิ พิบูลย์สมบัติ** (วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) **นางสาวปานิก แสนหาชัย** (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม) **นางสาวกัลยรัตน์ ช่างหล่อ** (วิศวกรรมระบบสารสนเทศและเครือข่าย) **นายคนส์ดี จันทรสุกุก** และ **นางสาวอริชานี กองดอนเสียง** จากวิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี อาจารย์ที่ปรึกษา ได้แก่ **ศรศรยุทธนา ช่างสุวรรณ** และ **น.ส.แสงเดือน ไชยรา** เป็นผู้ควบคุมทีมเข้าร่วมการแข่งขัน สร้างแบบจำลอง 2 แบบให้เห็นภาพ จากแนวคิดหลัก คือ ให้ความสำคัญ เรื่องความหนาแน่นของประชากรในอนาคต




 หนึ่ง การแข่งขันดังกล่าวเป็นหนึ่งในกิจกรรมเด่นของเวทีเสวนา **Powering Progress Together Forum** ภายใต้งาน **Shell Make the Future Singapore** อันเป็นสุดยอดงานเทศกาล แห่งใจไทย แลนวัตกรรมสำหรับภูมิภาคเอเชีย สำหรับ จุดประกายความคิด เตรียมความพร้อมรับมือกับความท้าทายด้านพลังงานของโลก ซึ่ง "เซลส์" เป็นผู้นำ และผู้บุกเบิก การนำแบบจำลองสถานการณ์มาใช้พัฒนาวิสัยทัศน์และคาดการณ์ความเป็นไปได้ต่างๆ เพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลง ในอนาคต โดยนักศึกษากลุ่มข้างต้นเป็นแชมป์จากการแข่งขัน **Imagine the Future Scenario Competition** ระดับประเทศ เมื่อเดือนมกราคมที่ผ่านมา และเป็นตัวแทนประเทศไทย เข้าแข่งขันต่อในระดับนานาชาติชิงรางวัลชนะเลิศอันดับที่ 3 ในที่สุด


 นักศึกษาภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ร่วมแข่งขันแสดงผลงานวิชาการ และได้รับรางวัลจำนวน 2 โครงการ ได้แก่
   
**รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2** โครงการ **3 Day Startup Bootcamp** ครั้งที่ 5 (ระดับปริญญาตรี) จัดขึ้นระหว่างวันที่ 31 มีนาคม - 1 เมษายน และ 4 เมษายน 2561 ณ โรงแรมคุ้มภูคำ เชียงใหม่ สมาชิกประกอบด้วย **นายธนาวุฒิ วิริยะพันธ์ นายจักพงษ์ เจริญดี นายศุภพัฒน์ จงหวัง นายสกลรัตน์ ธิพุกชัย นางสาวนิตกร อัครธรรม** และ **นายเนทพล เจริญทั้งวิทยา** โดยมี **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชนันท์เจริญ แสงรัตน์** เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา
   
**รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2** โครงการ **Smart City start up development (SCSD)** (ระดับปริญญาเอก) ระหว่างวันที่ 26 - 27 มีนาคม 2561 ณ The Banquet Hall @Nathong กรุงเทพมหานคร สมาชิกในทีม ได้แก่ **นายเนพนธ์ วิเชียรสาร** และ **นางสาวนิลนุช ชลสวัสดิ์** โดยมี **รองศาสตราจารย์ ดร.คมกฤต เล็กสกุล** เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา



# ★ โครงการแลกเปลี่ยนกับต่างชาติ

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ส่งนักศึกษาระดับปริญญาตรี และปริญญาโท จำนวน 10 คน เข้าร่วมโครงการ **Japan-Asia Youth Exchange Program in Science (Sakura)** สืบเนื่องจากรัฐบาลญี่ปุ่นมอบทุนแก่ มหาวิทยาลัยมูโรโง เพื่อจัดกิจกรรม ศึกษาดูงานภายในประเทศ สำหรับนักวิจัย นักศึกษาในกลุ่มประเทศอาเซียน เปิดโอกาสให้นักศึกษาดูงานและแลกเปลี่ยนความรู้ด้านเทคโนโลยีด้านการผลิต ในอุตสาหกรรม ของประเทศญี่ปุ่น รวมถึงส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของนักศึกษา ตลอดจนผูกพันศึกษาเกี่ยวกับ ระบบโรโบติกส์ และนำความรู้ มาใช้จัดการห้องปฏิบัติการ ของภาควิชาฯ โครงการดังกล่าวดำเนินระหว่างวันที่ 17 - 23 มิถุนายน 2561 ภายใต้ การดูแลของ **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อนันต์ ไชยจรรุณรัช** และ **อาจารย์ ดร. อลงกต สิมเจริญ**

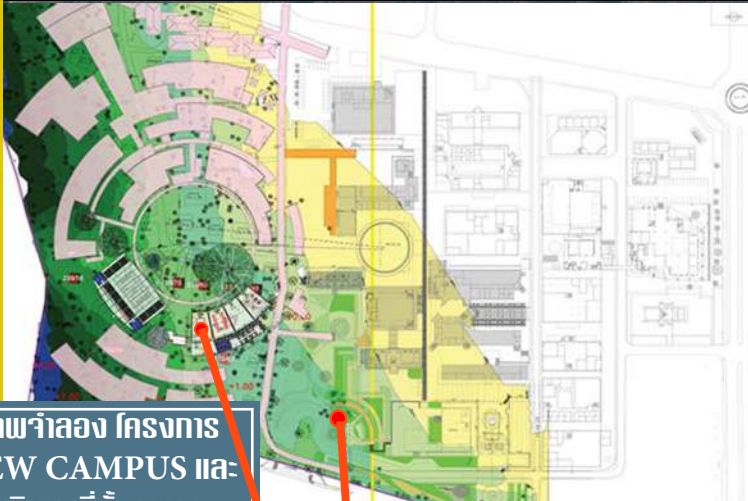


**"บัณฑิตสูง จบด้วยดี เติบโตไกล"**  
 8 กันยายน กลับมา...พาน้องขึ้นดอย

# NEW CAMPUS

วารสาร ช้างเหล็กฉบับนี้ ขอรายงานความคืบหน้างาน โครงการ New Campus และงานปรับปรุงคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยขอเสนอ ความคืบหน้างานก่อสร้างอาคาร WORK SHOP, พื้นที่ LEARNING COURT และ GEAR PLAZA

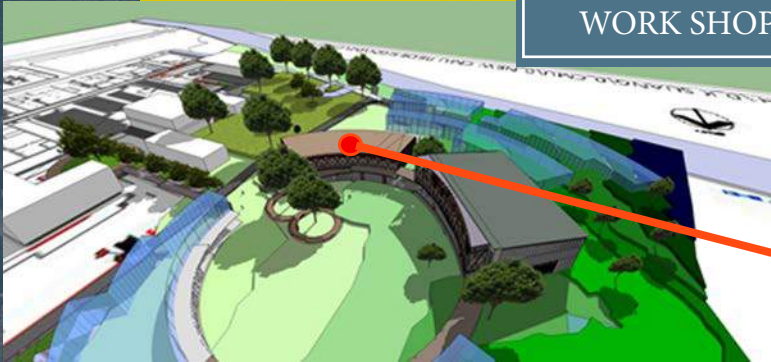
## รายงานความคืบหน้าโครงการ NEW CAMPUS คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



ภาพถ่ายโครงการ NEW CAMPUS และบริเวณที่ตั้งอาคาร WORK SHOP

LEARNING COURT และ GEAR PLAZA

อาคาร WORK SHOP



ภาพงานก่อสร้างอาคาร WORK SHOP เมื่อเดือน เมษายน ถึง กรกฎาคม 2561



ภาพงานก่อสร้างอาคาร WORK SHOP เมื่อเดือน เมษายน ถึง กรกฎาคม 2561



ภาพ บริเวณ LEARNING COURT ณ ปัจจุบัน

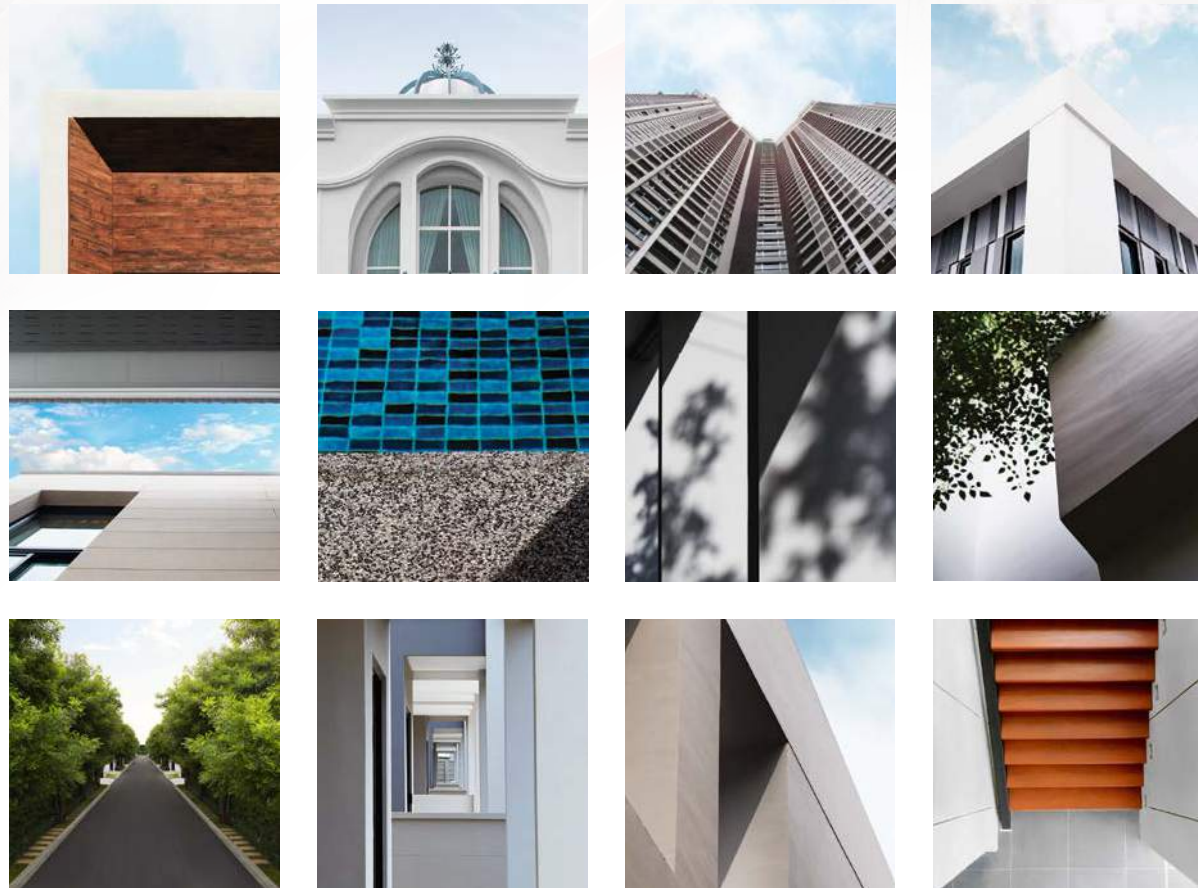


ภาพ บริเวณ GEAR PLAZA ณ ปัจจุบัน



# AP THINK SPACE

ตลอด 25 ปี เอพียอกแบบสเปซด้วยความใส่ใจ พัฒนานวัตกรรมการอยู่อาศัย สำหรับคนเมืองโดยไม่หยุดนิ่ง เพื่อให้ได้มาซึ่ง 'พื้นที่ชีวิต' ที่ดีที่สุดสำหรับคุณ



## THE PHILOSOPHY OF AP SPACE

3 หลักการออกแบบ ที่เป็นพื้นฐานของความสำเร็จ

### SPACE MAXIMIZE

เอพีให้ความสำคัญกับทุกตารางนิ้วของการอยู่อาศัย ด้วยหลักแนวคิด Zero Waste Space ทุกพื้นที่จึงถูกดีไซน์ให้ตอบสนองการใช้งานอย่างเต็มประโยชน์สูงสุด ไม่ว่าพื้นที่จะเล็กหรือใหญ่ เราพร้อมผลักดันทุกข้อจำกัดของสเปซ

### SPACE PRIVACY

ความสงบเป็นส่วนตัวผสมอยู่ในปรัชญาการออกแบบ ไม่ว่าจะเป็นการออกแบบให้สมาชิกครอบครัวมีพื้นที่ส่วนตัว หรือความสงบร่มรื่นของโครงการให้คุณดื่มด่ำกับบรรยากาศแห่งการพักผ่อน

### SPACE CONNECT

เชื่อมโยงกิจกรรมและความอบอุ่นของสมาชิกครอบครัวผ่านการออกแบบพื้นที่ใช้สอย อีกทั้งยังเชื่อมต่อพื้นที่บ้านเข้ากับสิ่งสำคัญ บนทำเลที่ดีที่สุดผ่าน 5 รัศมีคุณภาพแบบเอพีให้คุณต่อติดชีวิตที่ช้อบ

พื้นที่ชีวิต เราคิดเพื่อคุณ



1623  
APTHAI.COM

## วันนี้ปัญหาที่จอดรถ ต้องแก้ไขด้วย MECHANICAL PARKING ครับ



โทรเดี๋ยวนี้นี้  
081-827-4741

แหลม รุ่ง 11

ยินดีรับใช้พี่น้องวิศวฯ เชียงใหม่ทุกท่านครับ



General Automatic Cars Parking System Co., Ltd. (G-Park)  
บริษัท ระบบที่จอดรถอัตโนมัติทั่วไป จำกัด  
www.g-park.co.th





# SITANG PILAILAR

## “ผศ.ดร. สิตางค์ พิลัยหล้า” จิตอาสา เพื่อสังคมและความเป็นอยู่ของชาวบ้าน

“พี่น้อง-สิตางค์ พิลัยหล้า” GEAR 24 คือหนึ่งในผู้มีจิตอาสาที่เราเลือกที่จะสัมภาษณ์ โดยพี่น้องเริ่มเรียนจบปริญญาตรีสิ่งแวดล้อม จากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จบปริญญาโท สาขา Water Resource Engineering จาก Asian Institute of Technology และจบปริญญาเอก สาขา Environmental Hydrodynamics จาก Tohoku University ซึ่งในปัจจุบันที่พี่น้องเป็นอาจารย์ที่ภาควิชาวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

### อยากที่พี่น้องช่วยเล่าประวัติคร่าว ๆ เกี่ยวกับตัวพี่น้องที่รุ่นน้องได้รู้จัก

“ยุคพี่มันมีค่านิยมว่าคนเก่งไม่เรียนหมอกี่วิชา ตอนนั้นก็รู้อะไรวิชาเรียนอะไรบ้าง แต่ด้วยความบังเอิญตอนนั้นพี่เรียนสาธิต สอบคัดเลือกทุนเรียนแล้วติดวิชาเลยเข้ามาเรียนที่สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม โดยช่วงที่เรียนอยู่ก็มีเรื่องประทับใจมากมาย แต่เรื่องที่ทำไม่ลืมก็คือ เหตุการณ์ที่โดนเพื่อนทั้งตอนเชียร์ เพราะช่วงปีหนึ่งพี่ผ่าตัดเข้า แล้ววิ่งไม่ได้ ในขณะที่เพื่อนโดนวิ่งรอบมหาวิทยาลัย รุ่นพี่สั่งให้ยื่นรอกันหน้า เข้ากำแพงตรงห้องสมุด พี่ก็ยืนอยู่นานมากยุ่งก็กดดันถึงเวลาที่เพื่อนไปรวมตัวกันที่หอ เพื่อไปประท้วงรุ่น

พี่ แต่ก็ยังไม่มีใครรู้ว่าพี่โดนจับเป็นตัวประกัน ซึ่งเรื่องนี้ก็มีส่วนที่ทำให้การเชียร์ของเพื่อนๆ รุ่น 24 ถูกเล่าต่อกันว่าเป็นการทำเชียร์แล้วล้ม ชื่อเชียร์เลยชื่อว่า “เชียร์คง” “นอกจากนี้ก็ยังประทับใจในความเป็นรุ่นพี่รุ่นน้องสัมพันธ์ของชาววิศวะ ที่ไม่ว่าจบกันไปนานเท่าไรก็ยังช่วยเหลือกัน ซึ่งตอนที่พี่เริ่มเป็นอาจารย์ ก็ได้มีโอกาสเจอรุ่นพี่วิศวะในที่ประชุม มันทำให้พี่มีความรู้สึกว่าอุ่นใจ ถึงแม้จะไม่รู้จักกันหรือบางคนห่างกันเป็น 10 ปี แต่พอรู้ว่าเรามาจากที่เดียวกันแล้ว เรากลับรู้สึกได้ถึงความเป็นกลุ่มก้อนเดียวกัน”

### อะไรคือจุดที่กำกับพี่น้องมาเปิดอาจารย์ทรัพยากรน้ำ ที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

“ตอนรุ่นพี่เรียนจบเป็นช่วงวิกฤติต้มยำกุ้งพอดี ซึ่งเกียรติ 23 กับ เกียรติ 24 จะเป็นรุ่นคาบเกี่ยวกับต้มยำกุ้ง บวกกับช่วงนั้นพี่ไปเรียนแลกเปลี่ยนอยู่ประมาณปีนึง พอจบพี่ก็เลยหางานทันที ด้วยเศรษฐกิจแย่มากไม่มีงานทำ เลยสมัครงานแบบกราด กราดของพี่คือไม่แคร์ ถ้าอยากทำที่ไหนก็สมัคร ไม่สนใจว่าที่ไหนจะรับหรือไม่รับ แล้วตอนนั้นพี่สมัครแอร์ไว้ด้วย แต่กลับได้งานแอร์และงาน ปตท. พร้อมกัน แต่สุดท้ายพี่ก็เลือกทำงาน ปตท. อยู่สายงานการวางท่อก๊าซ ก็จะเป็นสายงานวิศวกรรมโดยตรง พอทำไปได้ประมาณปีครึ่ง เริ่มรู้สึกว่าเราเป็นคนมีไอ้เกะเยอะ รู้สึกว่าเรามีดี เราก็เป็นคนเก่งคนนึง ซึ่งจริงๆ อาจจะเป็นความคิดที่ไม่ดีก็ได้ แต่พี่ไม่โอเคแต่เลือกนายไม่ได้ พี่เลยออกมาเรียนต่อโทและเอก พอจบมาก็ทำงาน โดยที่ไม่ต้องใช้ทุน เพราะทุนนี้เป็นของมหาลัยที่ได้จากรัฐบาลญี่ปุ่น ซึ่งงานที่พี่เริ่มต้นทำคือทำงานเป็นที่ปรึกษาของบริษัทญี่ปุ่นที่อยู่เมืองไทย โดยเป็นบริษัทที่ปรึกษา ทำไปไม่กี่เดือนก็ปรากฏว่ามีเพื่อนที่จบ AIT ด้วยกัน เป็นอาจารย์อยู่ที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เขาบอกว่าในคณะกรรมการแหล่งน้ำ เขาอยากได้คนที่มาจากภาคเอกชนจากบริษัทบ้าง แต่เราไม่เคยรู้มาก่อนว่าเขาทำอะไรบ้าง แต่ก็อยากลองทำดู ทีนี้ช่วยงานไปได้สักพักนึง ตอนนั้นอาจารย์สุวงษา จิตระดาก จากทรัพยากรแหล่งน้ำ ซึ่งท่านก็เป็นอาจารย์ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ อยู่ที่คณะวิศวกรรมเหมือนกัน ท่านชวนว่ามาเป็นอาจารย์ใหม่ก็เลยกลับไปคุยกับคนที่บ้านว่า เป็นอาจารย์ดีไหม จริงๆ ตอนนั้นที่มาเป็นอาจารย์เหตุผลตอนนั้นไม่มีอะไรมาก แค่อยากให้ลูกมีสิทธิได้เรียนสาธิตเกษตร ไม่ได้คิดอะไรมากไปกว่านั้น และการเป็นอาจารย์จะทำให้พี่มีเวลาดูแลลูก”

### มีโอกาสเข้ามาช่วยเหลือหรือเป็นอาสาได้อย่างไร

“จุดที่เริ่มเข้ามามีส่วนร่วมช่วยเหลือคนอื่นจริงๆ คือในช่วงเหตุการณ์น้ำท่วมปี 2554 ภาคประชาชนเขาต้องการสนับสนุนจากนักวิชาการมากๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในเรื่องของน้ำ เพื่อเข้าไปช่วยชาวบ้าน และช่วยวิเคราะห์ข้อมูลสามารถให้ความรู้ ความเห็นให้แก่สื่อมวลชนที่ต้องการจะได้ข้อมูลเกี่ยวกับน้ำได้ โดยไม่มีเรื่องของผลประโยชน์ให้เป็นที่ปรึกษา ซึ่งในตอนนั้นพี่ก็เป็นเลขานุการของกสท อยู่แล้ว และก็มีความสนใจ ปราบปราม ไม้กักตุน ซึ่งท่านก็เป็นที่ปรึกษาแหล่งน้ำของ กสท ที่ค่อนข้างเข้มแข็ง เราจึงเริ่มไปทำงานช่วยเหลือประชาชน จากนั้นปี 2555 และปี 2556 ก็เริ่มมีแผนที่จะป้องกันและบรรเทาภัยน้ำท่วม โดยพยายามด้านโครงการที่ไม่ถูกต้อง อย่างเช่น มีโครงการสมัยรัฐบาลยิ่งลักษณ์ที่ดูก็ดูว่ามัน ไม่ถูกต้อง มันกลับหัวกลับหาง มันเหมือนการเททุกอย่างไว้ในกระเบะเดียวกัน มันไม่เรื่องของกรมการบูรณาการ แต่มันเป็นเรื่องของการใช้เงินแบบที่ไม่รู้จะเกิดผลประโยชน์หรือไม่ เพราะว่าโครงการส่วนใหญ่ค่อนข้างเอาเปรียบต่างชาติที่มาช่วยเราด้วยซ้ำ ซึ่งตอนนั้นคนญี่ปุ่นถอนตัวออกไปไม่ร่วม ซึ่งตอนนั้น กสท ไม่เห็นด้วยกับเรื่องนี้มากๆ เราก็เลยมีความเคลื่อนไหวเกี่ยวกับวิชาการ เราก็คัดค้านในเรื่องนี้มากมาย เพื่อให้มีการเริ่มคิดเริ่มทำในทางที่ถูกต้อง พอคณะ คสช เข้ามาเราก็ไปยื่นหนังสือกับ คสช แล้วเขาก็ฟัง ก็เลยสั่งระงับ”

“พอจบตรงนี้ ก็ถูกเรียกเข้าไปช่วยอีก ช่วยแก้ปัญหาโครงการทางน้ำที่มันติดขัดทำไม่ได้อีก และก็จะผลักดันโครงการพระราชดำริ ที่ในหลวงรัชกาลที่ 9 ทรงได้พระราชดำริไว้ ซึ่งเป็นโครงการที่เกิดมานานแล้ว แต่อยากผลักดันให้เกิดในยุคนี้ เพราะบทในตอนนี้กับตอนนั้นมันไม่เหมือนกัน เมื่อ 30 ปีที่แล้ว เราอาจจะต้องการให้มีเขื่อน แต่ว่าตอนนี้ วันนี้น้ำชาวบ้านมีการปรับตัวไปมากแล้ว เขาไม่จำเป็นต้องมีเขื่อนก็ได้ พอชุมชนจะไปสร้างเขื่อนให้เขาแบบว่าชีวิตเขามีปัญหาเลย เขาจะถูกเวนคืน ต้องย้ายไปอยู่ที่ใหม่ พี่ก็มีความที่เป็นตัวกลางที่ประสาน ให้เกิดกระบวนการมีส่วนร่วมให้เขาคู่กันได้ รวมทั้งพูดเรื่องการจ่ายค่าชดเชยด้วย แต่ประชาชนคิดว่าเขาไม่เอาค่าชดเชยได้ไหม โดยที่เขาจะให้พี่ซึ่งถือว่าเป็นจิตอาสาเนี่ยแหละไปเป็นคนพูดให้”

“และก็ยังมียุทธศาสตร์อื่น ๆ อีกเช่น เรื่องเหมืองแร่ทองคำ ที่พิชิตถือเป็นสิ่งเลวร้ายที่สุดก็ว่าได้ เพราะผลกระทบที่ได้จากการทำเหมืองแร่ คือทำให้เด็กที่คลอดใหม่ไม่มีรูทวาร



ชาวบ้านเป็นโรคผิวหนังแบบเรื้อรัง หรือว่าเขาไปตรวจเลือดแล้วเขาเป็นมะเร็ง เขาก็ร้องเรียนที่คณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ แล้วพี่ก็ถูกเชิญให้ไปเป็นในคณะกรรมการในด้านน้ำและสิ่งแวดล้อม เพื่อไปช่วยลงพื้นที่ดูว่าชาวบ้านเป็นอย่างไรบ้าง แล้วก็มีการประชุมพี่ทำหนังสือเพื่อให้พี่ไปยื่นที่ คสช เพื่อช่วยชาวบ้าน”

### สุดท้ายอยากฝากอะไรถึงน้อง ๆ เกี่ยวกับจิตอาสาที่ดี

“เรื่องจิตอาสาในบางจังหวะไม่ใช่เรื่องเจตจำนงที่ทุกคนจะไปทำอยู่แล้ว แต่ว่ามันอาจจะเหมือนเป็นโอกาสหรือจังหวะที่เข้ามา ซึ่งอยากบอกน้อง ๆ ว่าถ้าอยู่ในวิสัยที่เราทำได้ ไม่เหลือปากว่าแรง เรามีความรู้ ความสามารถ มีโอกาสช่วยเหลือคนอื่น ช่วยสังคม ช่วยส่วนรวมก็ ทำเถอะ ตัวพี่ก็อาจจะไม่ได้ประโยชน์เรื่องเงิน ทอง เผลอๆ อาจจะมีเรื่องประเด็นการขัดแย้งกับคนที่ไม่เห็นด้วยก็ได้ แต่พี่เชื่อว่าสิ่งที่เราทำ สุดท้ายมันจะนำไปสู่อะไรที่ดีสักอย่าง ซึ่งตอนนี้เราอาจจะไม่รู้ มันอาจจะไม่ได้กลับมาหาเราโดยตรง แต่มันอาจจะทำให้อะไรดีขึ้น ให้สังคมดีขึ้น อย่างน้อยที่สุดมันจะกลับมาดีกับลูกหลานของเรา แล้วพี่คิดว่าไม่ได้มองเฉพาะเราเท่านั้น แค่ว่าไปให้ดีที่สุดเท่าที่ทำได้ จะไม่ได้ไม่มีค่าถ้ารู้อย่างนี้จะไม่ทำแบบนี้ หรือจริงๆ ฉันททำได้มากกว่านี้ ทำไมวันนั้นฉันไม่ทำแบบนี้ เชื่อสิทุกครั้งที่ทำเราทำดีที่สุด วันข้างหน้าเราจะไม่ประโยคเหล่านี้ออกมา”



# RACHAN PHONCHEVIN

## พี่เหนือ-ราชน พลชัย

### จิตอาสาออทิสติก

#### หัวใจแห่งความเป็นมนุษย์

### ช่วงเล่าประวัติหลังจากจบ มธ. หนอง

### ดง รับ ไปเรียนต่อที่ไหน ทำอะไรมาบ้าง

### ก่อนมาทำกิจการนี้

“พี่จบ IE มา ก็ไปทำงานโรงงาน อยู่ที่นิคมลำพูน บริษัท ฮาน่า ทำอยู่ 2 ปี ก็ลาออกไปเรียนต่อที่อเมริกา ที่เวเนควิว ก็ต่อสาย IE อีก มันชื่อ Management of Technology เป็นการจัดการเทคโนโลยี แล้วต่อโทอีก 2 ปี พอจบปุ๊บก็กลับมาทำงานที่นิคมที่ลำพูนเหมือนเดิม แต่เงินเดือนบ๊อดขึ้น ทำต่อไปได้ 3 ปี มีคนรู้จักมาชวนให้ลองมาไปทำการสื่อสารเกี่ยวกับเรื่องประกันสุขภาพ ประกันภัย ซึ่งเราก็อยากทำเลยลองดูดู แล้วตอนนั้นเราก็อ่านพวก ฟอรัยสอนลูก : Rich Dad Poor Dad ว่าคนมี 4 ด้าน ถ้าด้านซ้ายก็เป็น Employee (ลูกจ้าง), Self Employed (ทำธุรกิจส่วนตัว) เราต้องทำงานถึงจะได้เงิน แต่ถ้าเป็นฝั่งขวา, Business Owner (เจ้าของ), Invertor (นักลงทุน) ก็จะเหมือนคนทำงานให้เราได้เงิน ก็จะเป็นลักษณะ พี่ก็ทำงานไปด้วยทำประกันไปด้วย แล้วลูกค้าเยอะขึ้นจนถึงจุดหนึ่งที่เราต้องคิดว่าจะไปทางไหน เพราะว่าถ้าลูกค้าเข้าโรงพยาบาลติดประกัน หรือว่ารถชนเกิดอุบัติเหตุ แล้วเขาถามว่าพี่ทำอะไรอยู่ แต่เราอยู่โรงงานกว่าจะได้ไปก็ต้องรอตอนเย็นหลังเลิกงาน เลยต้องตัดสินใจว่าจะเอาอย่างไรกับชีวิต สุดท้ายก็ลาออก แต่ก็ไม่ได้ออกมาทำประกันนะ ตอนนั้นพอดีมีเรื่องเกี่ยวกับ iso มันกำลังดัง เลยไปทำคอนเซิร์ว ก็สอนนั่นนี่นั่นเกี่ยวกับ iso ทั้งในโรงงาน โรงพยาบาลก็มีบ้าง พอจุดหนึ่งเริ่มไม่ไหวแล้ว เพราะว่า

งานประกันมันเริ่มเยอะขึ้น บวกกับว่าเรามีพื้นฐานทางด้านวิศวกรรมด้วย ก็เลยเป็นโบกเกอร์ หรือที่เรียกว่านายหน้าประกันภัย ซึ่งสามารถรับงานประกันได้ทุกบริษัท แล้วงานใหญ่ๆ ที่รับก็คงรู้จักอิตาเลียนไทย บ้างโครงการที่ก็รับทำเรื่องให้เขา ไม่ว่าจะป็นรถยนต์ เครื่องจักรก็รับ หรือแม้แต่คนรับก็ทั้งโครงการ นอกจากนี้เราก็มีเพื่อนอยู่ที่บริษัทที่เขาแนะนำให้ลองมาประมวลราคาดู แล้วเราก็มีบริษัทสหกลเนเจอร์ที่แม่เกาะ ก็รับทำทั้งโครงการเหมือนกับอิตาเลียนไทยทั้งหมด”

“นอกจากนี้เราก็มีเพื่อนโยธาเยอะ เขาก็เลยให้เราทำประกันให้ ของมหาลัยก็มีทำของงาน ฟาร์อีสเทิร์น พี่ได้เข้าไปทำเรื่องประกันตัวอาคาร ซึ่งก็ไม่ได้คิดเหมือนกันนะว่าจากสายวิศวกรรมเพียวๆ แล้วจะกลายมาเป็นคอนเซิร์วได้ แล้วพอมาถึงจุดนี้ ก็มาทำเรื่องประกันเป็นหลักต่อยาวเลยนะ แล้วตอนนี้ก็ส่งไปถึงประเทศลาวนะครับ บริษัทประกันในประเทศลาวทุกบริษัทคือคอนเซิร์วหมดแล้ว คือนักลงทุนไทยก็ไปลงทุนในลาวกันเยอะ แต่ว่าคนไทยก็ยังติดตรงที่ว่าถ้าเลือกทำประกันก็ยังไม่เลือกคนไทย เขาก็เลยเลือกเราเข้าไปทำ งานหลักๆ ก็จะเป็นประมาณนี้”

### จุดเริ่มต้น หรือแนวคิดที่ได้เข้ามาทำจิตอาสา

“ก่อนที่จะมาทำงานออทิสติก ช่วงหนึ่งตอนที่ยังทำงานนิคม ก็มีคนชวนพี่มาทำงานเพื่อสังคม ก็เลยได้เข้าสโมสโรตารี ที่อยู่เชียงใหม่ ตะวันตก ก็อยู่มาเป็น 10 ปี เป็นทั้งนายกสโมสโรตารี ประธานฝ่ายบริหาร



ชุมชน เป็นเลขา ทั้งช่วยเหลือสังคม ช่วยเหลือเกี่ยวกับเรื่องสุขภาพ ช่วยเหลือทางการรู้หนังสือ ช่วยเหลือเรื่องน้ำดื่มสะอาด ช่วยเหลือทางด้านคุณภาพ ช่วยเหลือทางด้านอาชีพของคน ซึ่งสิ่งเหล่านี้คือสิ่งที่โรตารีจะมุ่งเน้นหลักทำมาโดยตลอด”

“และตัวเราเองก็มีช่วงที่ชีวิตพลิกผันคือ พี่มีลูก 3 คน แต่ลูกคนเล็กตอน 2 ขวบ เขาไม่พูด จนหมอบอกว่าลูกคุณผิดปกติจากเด็กคนอื่นนะ แต่เราคิดว่าลูกเราก็น่าจะปกติ เพราะฝากครรภ์ก็เช็คเรื่องดาวนซ์ เรื่องอะไรก็ไม่มี พอไปโรงเรียนก็เลยคุยกับคุณครู ครูก็บอกว่าเคยเจอเด็กไม่พูด แต่พอเรียนไปเรื่อยๆ เดียวก็พูดเอง พอปล่อยเวลานานจน 16 เดือน ลูกเราก็ยังไม่พูด คราวนี้ก็ลุ้นว่าเป็นใบ้หรือเปล่า สุดท้ายก็เลยปรึกษาหมอบอกว่าต้องให้เวลากับลูกมากขึ้น เราก็ต้องพาไปรักษาทางการแพทย์ แล้วพาไปเข้าฝึกที่สถาบันพัฒนาการเด็ก ทำจิตให้เป็นสมาธิ ฝึกกิจกรรมเข้าจังหวะ ร้อยลูกปัด ฝึกให้ดูรูป อยู่เป็นปีคือแพนพี่ต้องลาออกมาดูลูก แล้วพี่ก็ไม่สามารถทำงานได้เหมือนเดิม ต้องเข้ากิจกรรมนี้เป็นปีจนทำให้รู้จักกับผู้ปกครองคนอื่น เขาก็ชวนให้มาอยู่ชมรมออทิสติกด้วยกัน คือชมรมผู้พิการอื่นๆ เขาสามารถมารวมชมรมกันได้เองโดยไม่ผู้ปกครองไม่ต้องยุ่ง เช่น ชมรมคนตาบอด หูหนวก พิการแขนขา ฯลฯ สมองเขาสามารถตัดสินใจเองได้ แต่พวกสติปัญญา การรับรู้ หรือพวกออทิสติก คือเขาช่วยตัวเองไม่ได้ ผู้ปกครองต้องมาช่วย เราจึงเข้ามาประชุมคณะกรรมการ แต่ละเดือนเราจะทำอะไร เริ่มต้นตั้งแต่ว่าต้องรู้สิทธิของคนพิการมีอะไรบ้างเป็นข้อๆ และพยายามหากิจกรรมให้เขาทำ หารายได้เพื่อช่วยผู้ปกครองที่ไม่มี หาทางให้ในอนาคตพวกเขาจะมีงานทำ”

“ซึ่งถ้าให้เราอาศัยของภาครัฐอย่างเดียวก็ไม่ได้ เพราะรัฐให้เงินช่วยเหลือต่อเดือนอยู่ที่ 8,002 บาท แค่นั้นก็หมดแล้ว ตัวพี่ก็ต้องเป็นคนหนึ่งในการเขียนโครงการ อย่างพี่ที่แล้วก็คือมีโครงการพันท์แก้ว



ผ้าบาติก ซึ่งเราก็มีเอาไปขายทำงาน ออทิสติกโลก (World Autism) ที่ผ่านมา การขายก็ไม่ได้สำเร็จอะไร บางทีคนก็ดูเฉยๆ แล้วก็ผ่านไป แต่ว่าเราก็พยายามฝึกเด็กเรานะ บางทีสถานที่ที่เราใช้ในการสอนเด็กเราก็ใช้วัดเอานะ ให้เด็กฝึกวาดรูป ระบายสี เรียนฟันต์ต่างๆ ซึ่งพวกเขาทำได้ แต่พอไปถึงเรื่องการตลาด เอาไปขายก็ขายไม่ได้ คือเราอาจจะเก่งเรื่องการทำแต่ไม่เก่งเรื่องการตลาด บางทีก็ฝึกเรื่องกล้านเนื้อเพราะเด็กเหล่านี้เขาชอบเดินเขย่งขา เราก็ต้องฝึกเขาขายข้าว ก็ได้จากเทคนิคการแพทย์จาก มช. มาช่วย เข้าค่ายบ้างอะไรบ้าง



### นอกจากจะฝากอะไรถึงพี่น้องชาว EN-TANEER บ้างไหมครับ

“พี่อยากให้ช่วยบริจาคเงินทุนกันเข้ามา เพราะพยายามทำนั่นทำนี่แต่ว่าก็ไม่ประสบความสำเร็จ ถ้าเรามีเงินบริจาคเข้ามาจากภาคเอกชนต่างหาก เราจะสามารถช่วยเด็กได้มากขึ้น อย่างบางทีเข้ามาทำเป็นเหมือนตู้หยอดเหรียญบริจาค ในโลตัส บิ๊กซี หรืออะไรอย่างนี้ แต่อันนี้เราทำไม่ได้และไม่ได้ทำอะไรมาก ก็คือว่าถ้ามีอะไรที่ช่วยให้เด็กพวกนี้มีชีวิตดีขึ้นได้ ก็แล้วแต่จิตศรัทธา กำลังศรัทธา เพราะถ้าได้เงินส่วนนี้มาเราจะไปทำโครงการได้อีก”





GEAR 29



# PONGPISUT KHRUTMUANG



## พี่ก่อ-พงศ์พิศุทธิ์ คุรุหม่อง ผมเป็นซึมเศร้า และผมผ่านมาได้

พี่น้องชาวเกียรรัฐหรือไม่ว่า โรคซึมเศร้านั้นไม่ใช่ความอ่อนแอ ไม่ใช่ความขี้เกียจ และไม่ใช่โรคของคนบ้าอย่างที่เข้าใจกัน แต่เป็นเพียงโรคที่เกิดจากความรู้สึกผิดหวัง ความสูญเสีย ความเครียด จนส่งผลกระทบต่อไปยังสารเคมีในประสาทสมองทำให้เกิดการทำงานที่ผิดปกติ ซึ่งความเป็นจริงแล้วโรคนี้นั้นเป็นเพียงการเจ็บป่วยทั่วไป ที่ใครๆ ก็สามารถรักษาให้หายได้ ขอเพียงคุณกล้าที่จะเปิดใจและยอมรับกับสิ่งๆ นั้น ซึ่งหากคุณไม่ยอมรับในสิ่งที่ เป็น โรคนี้อาจกลายเป็นภัยเงียบที่นำไปสู่การตัดสินใจที่คาดไม่ถึงก็เป็นไปได้ โดยในครั้งนี้นะ พี่ก่อ-พงศ์พิศุทธิ์ คุรุหม่อง มาช่วยบอกเล่าถึงประสบการณ์ว่าสามารถหายจากโรคนี้ได้ อย่างไรก็ตาม บอกเล่าให้ทุกคนได้สบายใจกันมากขึ้น

### ช่วงเล่าประวัติหลังจากจบ มธ.หนึ่งองครักษ์ ไปเรียนต่อที่ไชน ทำอะไรมาบ้าง ก่อนมาทำจิตอาสา

“ที่จบปี 2002 และเริ่มทำงานโรงงานมาตั้งแต่เรียนจบ จนถึง 2014 รวมๆ แล้วก็ 12 ปี จุดที่ทำให้พี่ออกมาจากงานคือเราดันไปมองเห็นจุดไม่ดีอย่างหนึ่ง เลยทำให้ต้องออกมาจากงาน ซึ่งตอนออกมาซื้อคณะ ก็งงว่ามันเกิดอะไรขึ้นกับตัวเรา เราก็รู้สึกว่ตลอด 12 ปีที่ผ่านมาว่าฉันทำงานโดยยึดเรื่องความถูกต้องเป็นหลัก อันไหนไม่ถูกไม่ทำหรือคอร์รัปชั่นไม่ทำ แต่ถ้าเกิดคนอื่นทำก็ทำไปเราไม่ยุ่ง ก็จุดนี้ทำให้พี่รู้สึกว่าเราทำดีมาตลอดนี่คือสิ่งที่เขาตอบแทนเรากลับมาหรือ ซึ่งตอนที่เริ่มป่วย หมอบอกว่าอันนี้คือคุณรู้สึกว่ามันคือนโยบายในการดำเนินชีวิตของคุณ พอรู้สึกว่าคุณนโยบายในการดำเนินชีวิตของคุณมันใช้ไม่ได้แล้วคุณไม่รู้ว่าไปทางไหนคุณก็เลยเป็นอย่างนี้ ซึ่งตอนออกมาจากงานช่วงแรกๆ พี่ก็สมัครงานใหม่ซะ เปิดอินเทอร์เน็ตดู บางอันดูก็รู้แล้วว่าเข้าไปจะเจออะไรก็ไม่อยากเข้าไป บางทีก็กลั่นใจสมัครเข้าไป แต่เขาก็ไม่เรียกเรารู้สึกว่า จงฟังมารู้ตอนหลังๆ รุ่นน้องที่ทำงานโรงงานอยู่ด้วยกันมา 12 ปี น้องเขาบอกว่าเขาโทรไปถามที่โรงงานที่พี่เคยทำ เขาบอกว่าพี่เคยทำผิดวินัยร้ายแรง เขาก็เฮ้ยเขาพูดแบบนั้นเลยหรือวะ เอาจริงๆ นะ พี่ก็ยังไม่รู้ว่าพี่ออกด้วย

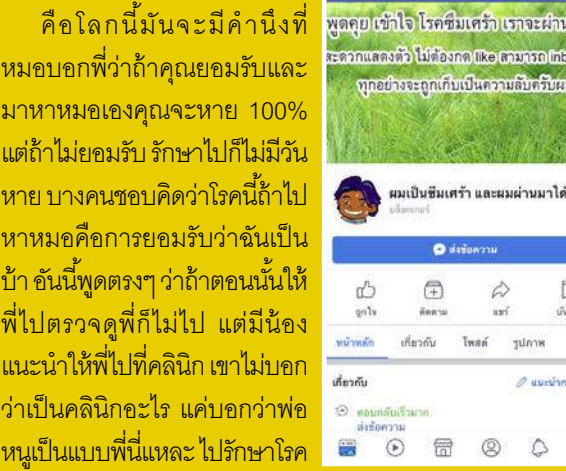
เรื่องอะไร คือทำดีมาตลอดแล้วสิ่งที่คนทำดีได้รับ โลกนี้ความยุติธรรมมันอยู่ตรงไหน หลังจากนั้นก็ป่วยเป็นโรคซึมเศร้านานปีนึงเลย พอเริ่มดีขึ้นก็พยายามหางานอื่นใจเนี่ยร์ทำเพราะรู้สึกที่เราจะบวศวะก็ต่อทำงานบวศวะ แต่อย่างทีบอกว่าเขาบวศวะหมดแล้วก็ไม่มีความให้เขาไปทำ ซึ่งเขาไม่คิดเห็นหรือว่าใครทำงานดีไม่ดี พี่ก็เลยเฟลเรื่องนี้มาก”

“แต่พอเริ่มดีขึ้น พี่ก็เริ่มคิดว่าเราไม่ต้องไปทำเอ็นจีเนียร์ก็ได้ ไปทำอะไรก็ได้ ที่มันหลุดออกมาจากกรอบ ซึ่งพี่ก็ว่ามันเป็นความโชคดีของเราคือ ที่สามารถหลุดรอดจากการป่วยแล้วกลับมาเป็นเหมือนเดิม จะเรียกว่าเป็นโบนัสด้วยก็ได้ และหลังจากนั้น พี่ก็เริ่มคิดว่าทำอะไรก็ได้ พอดีไปเห็นเฟสบุ๊คเพื่อนคนนึงรับสมัครล่ามเงินเดือนหมื่นห้า เลยโทรไปหาเขา เพราะคิดว่ายังไงมันก็น่าจะดีกว่าอยู่บ้านเปล่าๆ ซึ่งก่อนนั้นก็ไปทำจิตอาสาด้วย แต่พอหมอบอกว่าให้ไปทำงาน ก็เลยไปทำ ทั้งๆ ที่ยังกลัวว่าจะเจอกับเรื่องเดิมๆ หมอบอกให้ผมไปช่วยงานหมอบ แต่ไม่มีเงินให้ซะ ก็ไปเป็นจิตอาสาตรงตึกเป็ยโนอาคาร 700 ปี ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของโรงพยาบาลนครพิงค์ เป็นทั้งโรงพยาบาลและโรงเรียนสำหรับเด็ก พิเศษ ออกทิสติก และไฮเปอร์ ตอนทีไปทำแรกๆ รู้สึกว่าเราเป็นโรคซึมเศร้า แล้วไปเจอเด็กออทิสติก ก็ยิ่งดูแล้วไม่เจริญหูเจริญตา เราก็ยิ่งรู้สึกแยกว่าเดิม แต่ก็ไปนะ ตอนนั้นก็รู้สึก

เหนื่อยมาก แต่พอทำไปสักพักก็เริ่มเข้าใจที่หมอบอกตอนแต่หมอบอกไม่ได้บอก คือให้ไปเรียนรู้อะไรถึงความอดทนและอะไรหลายๆ อย่าง ซึ่งพี่ก็เริ่มภูมิใจ ที่เราสามารถทำอะไรได้หลายๆ อย่าง ทั้งการเป็นล่าม และเป็นอาสา”

### ช่วงเล่าถึงเพจ “ผมเป็นซึมเศร้าและผมผ่านมาได้” ว่ามีช่วงช่วงคนอื่น ๆ ได้มากแค่ไหน

“ผมเป็นซึมเศร้าและผมผ่านมาได้ ในส่วนของรูปโปรไฟล์มีวีรกรรมศิลป์ เกียรติ 27 วาดให้ พี่ก็เก็บไว้เพราะรู้สึกว่ามันคล้าย ส่วนจุดเริ่มต้นมาจากที่พี่ป่วยจนไม่อยากมีชีวิตอยู่ รู้สึกว่าให้ตายไปเลยดีกว่า มันเหมือนชีวิตเราไม่มีความหมาย แล้วก็สุดท้ายก็ไปหาหมอบอกแล้วหายกลับมา พอกลับมาคิดถึงว่าจุดที่เราผ่านมามากคนอื่นอาจไม่ได้ผ่านมาแบบเรา ที่โชคดีที่มีเพื่อนดี มีครอบครัวที่ดีแบบเรา แต่ด้วยอะไรไม่รู้ที่ทำให้เราคิดว่าต้องขึ้นมาทำสิ่งดีๆ เพื่อคนที่แบบเรา เราจึงเอาความโชคดีตรงนี้ มาแชร์ให้คนอื่นรู้ ซึ่งมีช่วงหนึ่งมันมีข่าวดารารฆ่าตัวตายทั้งนักดนตรีและน้องสาวของวิเจจ่า เลยคิดว่าประสบการณ์ที่เราผ่านมามันจะเป็นประโยชน์แก่คนอื่น จึงไปตั้งกระทู้จนกลายเป็นกระทู้แนะนำในพันทิป ก็มีหลังไม่เค้เข้ามา ตอนนั้นพี่เลิกงาน 6 โมงถึงบ้านหนึ่งทุ่ม กินข้าวเสร็จก็ใช้เวลาตอบหลังไมเค้ในพันทิปตั้งแต่ 2 ทุ่มถึงเที่ยงคืนทุกวัน คนหลังไมเค้เข้ามาเยอะมาก เป็นแบบนี้มาประมาณเดือนกว่า จนกระทู้มันเริ่มตลก แต่การตอบหลังไมเค้ในพันทิปมีคนที่เราไม่รู้ว่าคุณกับเขาไปถึงไหน เลยเปิดเพจให้เขาตามไปที่เพจ จะได้แท็กกลับว่าตอนนี้เป็นยังไง อาการไปถึงไหนแล้ว ซึ่งเพจผมคนไลค์น้อย เนื่องจากบางคนไม่อยากแสดงตัวว่าเขาป่วย พี่ก็โอเคเป็นความลับแล้วเพจไม่ต้องกดไลค์ก็ได้ แต่ก็มีเพื่อนของพี่บางคนเขาไม่ได้เป็นอะไร แต่มากดไลค์เพื่อดันให้ ทุกวันนี้ก็ยังมีคนที่แอบเข้ามาเรื่อยๆ ส่วนใหญ่จะแนะนำว่าเราไม่ใช่หมอบ แต่มีคนอ่านกระทู้แล้วมีความรู้สึกแปลกๆ หรือมีเพื่อนคนรู้จักส่งกระทู้ให้พวกเขา แล้วเขาก็จะอินบ็อกมาหาพี่ ส่วนใหญ่ 90 % จะยังไม่ค่อยเป็นอะไร แต่รู้สึกว่ามีอาการ และสงสัยว่าจะเป็นอย่างนี้หรือเปล่า เขาก็แนะนำว่าไปปรึกษาจิตแพทย์นะ ซึ่งคนเหล่านี้จะมี 2 พวกด้วยกัน คือพวกที่ 1 ยอมรับตัวเองว่าผิดปกติแต่ไม่กล้าไป กับพวกที่ 2 ไม่ยอมรับแล้วบอกว่าตัวเองไม่เป็นอะไร ซึ่งที่เคยถามหมอบการจะรักษาได้เขาต้องยอมรับตัวเองก่อนว่าเขาเป็นอะไร ถ้าไม่ยอมรับมันก็ไม่ช่วยอะไรเลย แต่บางคนไม่ได้เป็นหนัก เขาแค่อ่านกระทู้พี่หรือกระทู้คนอื่น ๆ ก็มาปรึกษาจนเขาก็รู้สึกดีขึ้น แล้วเขาสามารถให้คำปรึกษาคนอื่นได้ต่อๆ ไป”



คือโลกนี้มันจะมีค่าหนึ่งทีหมอบอกพี่ว่าถ้าคุณยอมรับและมาหาหมอบอกคุณจะหาย 100% แต่ถ้าไม่ยอมรับ รักษาไปก็ไม่มีความหาย บางคนชอบคิดว่าโรคนี้ถ้าไปหาหมอบอกคือการยอมรับว่าฉันเป็นบ้า อันนี้พูดตรงๆ ว่าถ้าตอนนั้นให้พี่ไปตรวจจุดพี่ก็ไม่ไป แต่มีน้องแนะนำให้พี่ไปที่คลินิก เขาไม่บอกว่าเป็นคลินิกอะไร แค่ว่าบอกว่าเป็นแบบพี่นั่นแหละ ไปรักษาโรคเครียด ไปถึงก็เพิ่งรู้ว่าเป็นจิตแพทย์ พอได้คุยถึงรู้ว่าควรมาหาหมอบอก ซึ่งหมอบอกกับพี่ว่ามันเหมือนเราเป็นหวัดที่กินยารักษา ก็หาย แต่สาเหตุมันมาจากสารเคมีในสมองที่มันไม่สมดุล แล้วหมอบอกให้ยาเพื่อปรับสารเคมีในสมองเท่านั้น ซึ่งเราอาจจะต้องกินยาต่อเนื่องเพื่อควบคุมมันให้ได้ สำหรับคนที่เริ่มเป็นนิดๆ ใจคอจะรู้สึกไม่ดี หัวใจเต้นแรงนิดๆ ถ้ารีบไปหาหมอบอกรับรองว่ารอบเดียวหายเลย เพราะยังไม่เยอะ บางคนหมอบไม่ต้องจ่ายยา แค่แนะนำวิธีคิดก็หายได้ แต่คนที่รักษายากๆ มักจะเป็นคนที่เริ่มตั้งแต่เด็กๆ เช่น เด็กบ้านแตก พ่อแม่ครอบครัวมีปัญหา หรือคน สูญเสียเป้าหมายในการใช้ชีวิต คนเหล่านี้รู้สึกไม่ได้รับความยุติธรรม รู้สึกเหมือนโดนถูกรังแก รู้สึกว่าโลกนี้ไม่แฟร์กับฉันเลย หมอบอกเดี๋ยวนี้คนจะเป็นแบบนี้กันเยอะด้วยสภาพสังคม”

### อยากฝากอะไรถึงพี่น้องชาว ENTANEER บ้างไหมครับ

“อยากฝากถึงทุกคน ว่าถ้าเรารู้สึกผิดปกติหรืออาจจะเครียดมาก ก็ไปคุยกับจิตแพทย์ก็ได้นะ เพราะจิตแพทย์เขาจบมาเพื่อการนี้อยู่แล้ว เราอาจจะไม่ต้องรอให้มีอาการก็ได้แล้วค่อยไป อย่างเมื่องนอก บางทีแค่นอนไม่หลับวันสองวันเพราะรู้สึกเครียดกับงานมาก เขาก็นัดจิตแพทย์ไปพบจิตแพทย์แล้ว ไม่ต้องกลัวว่ามันจะเป็นอาการบ้า เพราะสิ่งที่ผิดปกติไปคือสารเคมีในสมอง มันก็เหมือนกับที่เราเป็นหวัด เป็นโรคกระเพาะ เป็นกรดไหลย้อน หรือบาดเจ็บ มันก็เป็นอาการเจ็บป่วยอีกแบบหนึ่ง ซึ่งถ้าถามหมอบเมื่อก่อนเขาก็จะแยกโรคเป็นสองฝั่ง จิตแพทย์กับกายภาพ แต่ปัจจุบันเขาไม่แบ่งอย่างนั้นแล้ว เขาจะเรียกออริแกนิก คืออวัยวะมีการเสียหายเกิดขึ้นก็จะต้องรักษา กับอีกแบบ เรียกฟังก์ชันนอล คืออวัยวะไม่ได้เสียหาย แต่ทำงานผิดปกติขึ้น ซึ่งปัจจุบันโรคซึมเศร้าจัดเป็นชนิดฟังก์ชันนอล”



# GEAR 16



งานเลี้ยงรุ่นกาแลครบ 33 ปี ที่สมาคมแสดงโดยวง force ตั้งกระหึ่มจนหูกจะแตกขอบใจพี่ๆ น้องมีความสุขทุกคน



งานสังสรรค์รุ่น 1 5-16-17-18 ชื่องาน วิถีทอริค. ถึงวาระเปลี่ยนประธาน Talk ครับ ณ บัดนี้ ชื่อชมรมเราคือ สุเมธธลค์ครบ!! ตามมติที่ประชุมเมื่อปลายปีที่แล้วครับหลังจากโหวตเสมอกัน 4-4 ให้ประธานดำรงตำแหน่งคนละครึ่งปี



เทศกาลแสดงความยินดีอีกแล้ว ลูกไม้หล่นไม่ไกลต้นของจริง ยินดีกับ ดร.เกียรติศักดิ์ เตียวกุล ที่ลูกสาวคนเก่งเข้าเป็นน้องใหม่ แพทย์ศาสตร์ มอชอ. ได้ตั้งหวัง ส่วน ดร.วิโรจน์ ลิ้ม-ตระการ เพลแป็บเดียว ลูกสาวคนสวย ขึ้นปี .4 แล้วแพทยรามมา รออีกไม่นาน ได้มีคุณหมอคุณภาพมาช่วยเหลือสังคมกัน แสดงความยินดีกับกนก สุวรรณฉาย ลูกสาวจบหมอขอนแก่นเรียบร้อยแล้ว เตรียมตัวรับพระราชทานปริญญาบัตรสิ้นปีนี้ แถมนยังได้มาทำงานใกล้ๆ พ่อแม่อีก ขึ้นใจแทนจริงๆ ส่วนรายนี้โกอินเตอร์ของจริง ลูกสาวสุดสวยของ อาจารย์นุ้ย ดร.มนชัยต์ พิณจิตสมุทร Master degrees จาก University of Illinois คุณพ่อคุณแม่ปลื้มปริ่มกันถ้วนหน้า เรากองเชียร์รออะไรละ ปรบมือรัวๆ



ว่าที่ร้อยตรี ดร. วิกรม พนิชการ ผอ.หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ม.เกษมบัณฑิต ศาตราจารย์ ดร.สุทธิศักดิ์ พงศ์ธนาพานิช รองคณบดีฝ่ายบริหาร วิทยาลัยเทคโนโลยี อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ



# GEAR 17

“สามีแห่งชาติ” ขอใช้คำนี้กับวิศวกรวัย 50 หลายๆ ท่าน แล้วจะลบคำว่า ลูกวิศวกรออกไปจากหัวใจโดยไม่ได้เล อันว่า G17 นั้น ขึ้นชื่อว่าสาวสวยที่สุด คงความอมตะที่สุด แล้วหนุ่ม g17 ก็ไม่น้อยหน้า ถ้าสมัยนั้นมีแมวมอง ณเศษเจมจี หลบไปเลย ทำรุ่นน้อง 10 ปี มาประชันยังสามารท ที่ยกตัวอย่างมานี้แค่น้ำจิ้มนะ ถ้ายกมาทั้งรุ่นวารสารไร้พื้นที่ให้แต่ๆ ดูกันเองแล้วกัน แล้วจะเห็นกระจ่างว่า หล่ออมตะนั้นเป็นฉันใด ปล.หล่ออย่างมีคุณค่า สมบูรณ์แบบทุกด้านซัวร์



ใครจะว่าระบบโซเชียลอย่างไกรก็ตาม พวกเราต่างหากที่รู้ ว่าความจริงนั้นเป็นอย่างไร การที่ความเป็นเพื่อนยังมั่นคง ทั้งที่กาลเวลผ่านไปกว่า 30 ปีแล้ว ไม่ว่าใครคนนั้นจะยิ่งใหญ่ หน้าที่การงานก้าวไกลแค่ไหน หรือกระทั่งเป็น ค็อกเตอร์ ศาตราจารย์ ลูกศิษย์ลูกหาเต็มบ้านเต็มเมือง เมื่อเราเจอกัน เรายังจะ เว้ย เฮ้ย มึง กันได้อย่างสนิทใจ ในสังคมเราอาจถูกสวมหัวโขนในบทบาทที่ต่างไป แต่เมื่อเรารวมตัวกันได้ แมทซ์หลุดโลก(ไม่ใช่แมทซ์หลุดโลก ก็จะมีเกิดโดยพลัน



คุณพิชิต รอดประเสริฐ กรรมการบริหาร บจก. เอส.โอ.อาร์.กรุ๊ป

# GEAR 19

เพื่อนๆ รุ่น 19 ขอแสดงความเสียใจต่อการจากไปของเพื่อนหนึ่ง EE062 ชนทรัพย์ (ตระกาญจน์) กับครอบครัววาทินคำและญาติมิตร มา ณ ที่นี้ด้วย เพื่อนหนึ่งได้เสียชีวิตเมื่อวันที่ 20 พฤษภาคมที่ผ่านมา ด้วยภาวะหัวใจวายเฉียบพลัน ขอให้เพื่อนหนึ่งจงหลับพักผ่อนให้สบาย ไปสู่ภพภูมิที่ดี และขอแสดงความเสียใจต่อการจากไปของเพื่อนรินทร์ CE 036 ชรินทร์ นิลดอนขวาง เมื่อวันที่ 21 พฤษภาคมที่ผ่านมา เพื่อนรินทร์ได้จากพวกเราไปอย่างสงบ ด้วยการติดเชื้อจากโรคเมะเร็งตับระยะสุดท้าย เพื่อนได้ต่อสู้เพื่อคนที่รักและโรคร้ายมามากพอแล้ว ขอให้เพื่อนรินทร์จงหลับพักผ่อนให้สบาย ไปสู่ภพภูมิที่ดี เพื่อนๆ ขอแสดงความเสียใจกับเพื่อน และครอบครัวมา ณ ที่นี้ด้วยเนื่องจากคุณพ่อสมชัย ลากชัยเจริญกิจ คุณพ่อของพิษณุ ลากชัยเจริญกิจ (เพื่อน ENV 139) ได้ถึงแก่กรรมในวันที่ 20 มิถุนายน 2561



# GEAR 22

หลานเกียรติ 22 เบเน่ ลูกสาวป่าไ้ต เดินตามรอยสุดยอดโปรกอล์ฟสาวไทย เดินสายชิงรางวัล โดยมีป่าตามถือถุงกอล์ฟอยู่เสมอ เบเน่สู้ๆ น้ากา ลูกๆ ป้าๆ จะคอยตามเชียร์ เพลงประจำตัว ดิว วันนี้นัดเดินเข้าป่า พิธีหลวงพะเยาแล้ว ดร.จักรร่วมทีมมอชอ สมัครสมาชิกสภาวิศวกร 2561 เพื่อนๆ เชียร์เต็มสูบ ส่งบัตรเลือกตั้งไปก่อนวันเลือกหลายคน ขอร่วมอนุโมทนาบุญ กับเพื่อนเอกวิทย์ เข้าศึกษาพระธรรม จ้าวัด ณ วัดอุโมงค์ เพื่อนๆ นำทีม อบจ. เชียงราย ลุยต่อไฟฟ้า สูบน้ำออกจากถ้ำขุนน้ำนางนอน เป็นส่วนหนึ่งในงานช่วย 13 หมู่ป่าติดถ้ำ เพื่อนกลาง สุดยอด เพิ่มดีกรีเป็น ศาสตราจารย์ คณะเศรษฐศาสตร์ ม.ธรรมศาสตร์ ไก่ กฟภ. นำทีมการไฟฟ้าภูมิภาค นุกเบิกตลาดรถยนต์ไฟฟ้า EV ภายใต้ชื่อ Fomm หลานเกียรติ 22 ลูกสาวคนเล็ก และคนรองของนนท์ ได้รับรางวัลการเรียน Subject Award ที่สิงคโปร์ คนเล็กฟงดีกรีแชมป์โรบอดิกมาให้ลูกป่าได้ภูมิใจกับอนาคตวิศวกรสาว



# GEAR 20

ขึ้นดอยปีนี้ รุ่น 20 เป็นงานลงไฟ ครบรอบ 29 ปี เพื่อเตรียมงานครบรอบ 30 ปี ในปีหน้า (พ.ศ.2562) จึงแต่งตั้ง ประธานจัดงานครบรอบ 30 ปี รุ่น 20 ไว้ 2 คน คือ ผศ.ดร.ธวัชชัย ตันชัย-สวัสดิ์ หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมโยธา (จาปรอง) และ พิสิฐ เพชรวง (เมือง) ขึ้นดอยปีนี้ จัดงานเลี้ยงกันเย็นวันที่ 7 กันยายน (กำลังหาสถานที่กันอยู่จ้า) คงจะมีความคึกคักการจัดงานครบรอบ 30 ปี มาเพิ่มเติม..แสดงความยินดีกับ โภคิน ที่เครื่องทำแห้งแบบแช่เยือกแข็งหรือเครื่องฟรีสตราย ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับ 1 สาขาเกษตรและแปรรูปเกษตร ในงาน Thai Tech Expo 2018 ที่ไบเทค บางนา ซึ่งรับโล่รางวัลจากรัฐมนตรีกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วันที่ 4 กรกฎาคม 2561 ติดตามผลงานท่านโภคินได้ที่ www.siamfreesedry.com ส่วนปอน IE เปิดร้านอาหารญี่ปุ่น ชื่อ SHORI ออชอยไม่แพง ราคาหน้าคนที่ 72 ถ.ทิพย์เนตร ต.ห้วยยา อ.เมือง จ.เชียงใหม่ เพื่อนๆ ตามไปอุดหนุนกันได้เนะจะ https://www.facebook.com/Shori072/ โรจน์ EE หลังจากแข่ง Ironman Santa Rosa CA USA แล้ว ทำเวลาไป 15.09 ชม (อึดแท้) กลับมาเมืองไทย ก็มาวิ่งขาวิดกับการควบคุมตำแหน่ง เลขวิชาการ 2 สมาคมทั้ง สมาคมนักศึกษาเก่า มช และ สมาคมนักศึกษาเก่า วิศวะ มช. สู้ๆ จ้าเพื่อน Ironman. ยินดีกับ ดร.น้อง ME (ศตวรรษ) ที่ได้ลูกสาวจะกลายเป็นน้องเมเจอร์ หรือได้องคณะเป็นลูกสาว ยิ่งงหาว่า ขึ้นดอยปีนี้สู้กัน...

# GEAR 36



เกียรติ 36 ครบรอบ 13 ปี งานเลี้ยงขึ้นดอยปีนี้จะเปลี่ยนมาจัดในวันเสาร์ที่ 8 กันยายน 2561 (วันขึ้นดอย) เริ่มตั้งแต่ 18.00น. เป็นต้นไปนะครับผม ผากเพื่อนติดตามข่าวสารและสถานที่จัดเลี้ยงใน facebook page : Entaneer#36 กันได้เลย รับรองความมันส์เหมือนเดิมทุกปี

# GEAR 40

Wedding Day ยินดีกับความรักของทั้งคู่ ขอให้ชีวิตคู่ที่ดี จากใจพวกเราชาวเกียรติ 40







ENTANEER  
ชวนชิม



WA  
KO  
BAKE



TALK OF THE TOWN  
**WAKO BAKE**  
วาโกะเบค



ไหนใครอยากไปญี่ปุ่นยกมือขึ้น บอกเลยว่าตอนนี้ไม่จำเป็นต้องตั้วแพงๆ บินลัดฟ้าไปไกลถึงญี่ปุ่นก็มิชมนมแสนอร่อยในแบบฉบับของญี่ปุ่นมาให้เราลิ้มรสถึงที่ ท่ามกลางบรรยากาศสวยๆ สไตล์ญี่ปุ่น พร้อมมุมถ่ายรูปเพียบ

**แนะนำตัวกันสักนิด**

ผม ชัน-ดนุชין อานันท์นะ จบคณะวิศวกรรม มหาวิทยาลัย เชียงใหม่ รุ่น 36 รหัสนักศึกษา 4806056

**เมนู Signature หัมพลา**

Signature ของเราคือชูครีม ร้านวาโกะเบค ทำชูครีมในทรงที่แตกต่างจากทั่วไป โดยทำเป็นชูครีมทรงสี่เหลี่ยม ซึ่งเป็นที่แรกและที่เดียวในเชียงใหม่ ที่ทำชูครีมทรงแบบนี้

**จากวิศวกรสู่เจ้าของร้านขนมเบเกอรี่**

ที่จบ ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ในตอนที่จบปริญญาตรี ได้ไปทำงานสายตรงเกี่ยวกับสิ่งที่เรียนมา อยู่โรงงานประกอบรถยนต์ บริษัทโตโยต้ามอเตอร์ประเทศไทย เกือบ 3 ปี แล้วก็กลับมาที่เชียงใหม่ ทำงานวิจัยของทีมนักวิจัย อภิชาติ ไสกาแดง ได้ทำงานอยู่ในศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโลจิสติกส์ และห่วงโซ่อุปทาน จุดเปลี่ยนจริงๆ จะอยู่ที่ประมาณต้นปี 2558 ในตอนนั้นพี่อยู่กับคุณแม่ แล้วพาคูณแม่ไปซื้อของ แต่ไม่ได้คอยตามประกบ ในตอนที่ซื้อของเสร็จท่านเดินออกมาแล้วประส

ที่ตั้ง : 16/9 หมู่ 2 ซอยสุขใจ 2 ถ.ห้วยแก้ว ต.สุเทพ จ.เชียงใหม่  
โทร : 09-4624-9524  
FB : WAKObake  
<https://youtu.be/6Po8G10BhP0>



อุบัติเหตุลุ่ม ทำให้ไหลซวกหัก ซึ่งแขนขวาทั้งแขนใช้งานไม่ได้เลย เลยตัดสินใจหยุดงานก่อนเป็นอันดับแรก และดูแลคุณแม่อย่างใกล้ชิด เพราะท่านใช้แขนไม่ได้ 1 ข้าง ทั้งยังอายุ 60 กว่าปีแล้ว จึงต้องมีคนดูแล พี่ทำงานจนแขนเริ่มกลับมาใช้งานได้ หลังจากนั้นก็หันกลับมาถามตัวเองว่า ถึงเวลาแล้วนะที่จะต้องเริ่มทำงานแล้ว ต่อด้วยการคิดว่าเราจะทำงานอะไรที่สามารถดูแลคนที่เรารักไปได้ด้วยดีพร้อมกัน มองว่าถ้าเราทำงานองค์กรเหมือนเดิมหรือหน่วยงานบริษัทเหมือนเดิม ก็อาจจะไม่มีเวลาไม่เต็มที่ เพราะบางครั้งต้องออกนอกสถานที่บ้าง ไปต่างจังหวัดบ้าง เลยคิดว่าควรทำกิจการของตัวเอง คุณแม่จะได้มาอยู่กับเราได้ด้วย

**แรงบันดาลใจในการทำร้านเบเกอรี่แห่งนี้เกิดขึ้นจากอะไร**

ในช่วงเวลาที่ได้ดูแลคุณแม่ตอนรักษาตัว กิจกรรมหลักเลยคือการพาคุณแม่ไปทานขนม ครั้งหนึ่งเคยไปประเทศญี่ปุ่น และได้ไปตกหลุมรักขนมอยู่ตัวหนึ่ง เรากินชูครีมที่ประเทศญี่ปุ่นแล้วตกหลุมรัก เลยรู้สึกว่ามันน่าจะทำตัวนี้ แล้วเวลาทำเราก็มีคุณแม่คนใกล้ชิดที่เราที่สุดคอย feedback ได้ว่าโอเคหรือไม่โอเค เราอาศัยใจ น้อยเราก็ได้คำวิจารณ์จากคนที่เรารัก นี่จึงเป็นจุดเริ่มต้นในการทำร้านนี้นั่นเอง

**หลายเมนูหลากหลายความอร่อย**

ความจริงแล้วที่ร้านไม่ได้มีแค่ชูครีมอย่างเดียว แต่ยังมีเค้กที่เป็นแฟนนิสซูเฟลล์ สโคน คุกกี้ และขนมชนิดอื่นๆ รวมไปถึงอาหาร และเครื่องดื่ม ไม่ว่าจะเป็นชา กาแฟ สมูทตี้ ซึ่งชาที่เป็น

ชานำเข้าจากญี่ปุ่นแท้ๆ ตัวที่แนะนำคือ โกโบชะ อีกบริการหนึ่งที่เราโกะเบคมีคือ ห้องประชุม ที่ร้านเรามีพื้นที่ให้เช่าห้องประชุมสำหรับลูกค้าทั้งกลุ่มเล็กและกลุ่มใหญ่ ซึ่งคิดชั่วโมงละ 90 บาท และ 120 บาท

**ฝากถึงเด็กรุ่นใหม่ที่ยากจะมีกิจการเป็นของตัวเอง**

จริงๆ แล้วในความเป็นวิศวะของเราเอง รวมไปถึงความเป็นวิศวะ มช. ทำให้เรามีความสามารถในการปรับตัวเองสูง อีกมุมมองหนึ่งในการเรียนวิศวะมา คือการที่บางครั้งอาจจะไม่ได้ถูกตีกรอบในการทำงานสายวิศวะอย่างเดียว ดังนั้นจึงอยากจะขอแนะนำว่าอย่าอยู่ในกรอบ ความเป็นวิศวะ มช. เราสามารถทำได้ทุกอย่าง โดยที่ไม่จำเป็นต้องอยู่ในกรอบความเป็นวิศวะ แต่มีสิ่งหนึ่งที่เราต้องยอมรับ นั่นคือการวิพากษ์วิจารณ์ แต่ที่เชื่อเสมอว่าถ้าตัวเราตั้งใจจะทำอะไรก็ตาม ถ้าตั้งใจแล้วมันต้องสำเร็จ ขอฝากไว้ว่าให้น้องๆ คิดสิ่งที่ชอบ แล้วก็ตั้งใจทำมัน ไม่มีอะไรที่จะทำไม่สำเร็จแน่นอน

**โปรโมชันพิเศษสำหรับน้องๆ และศิษย์เก่าวิศวกรรม มช.**

ทางร้านวาโกะเบคมีความยินดีอย่างมากที่จะให้สิทธิพิเศษสำหรับศิษย์ปัจจุบันของคณะวิศวกรรม รวมไปถึงศิษย์เก่าวิศวกรรม มช. เพียงเข้ามาที่ร้านและยืนยันตัวตน ศิษย์ปัจจุบันสามารถโชว์บัตรนรกรศึกษา ส่วนศิษย์เก่าสามารถโชว์รูปที่ตัวเองเคยใส่เสื้อซิปหรือรูปสมัยเรียนเพื่อแสดงตัวตน รับส่วนลดเบเกอรี่ 10 เปอร์เซ็นต์



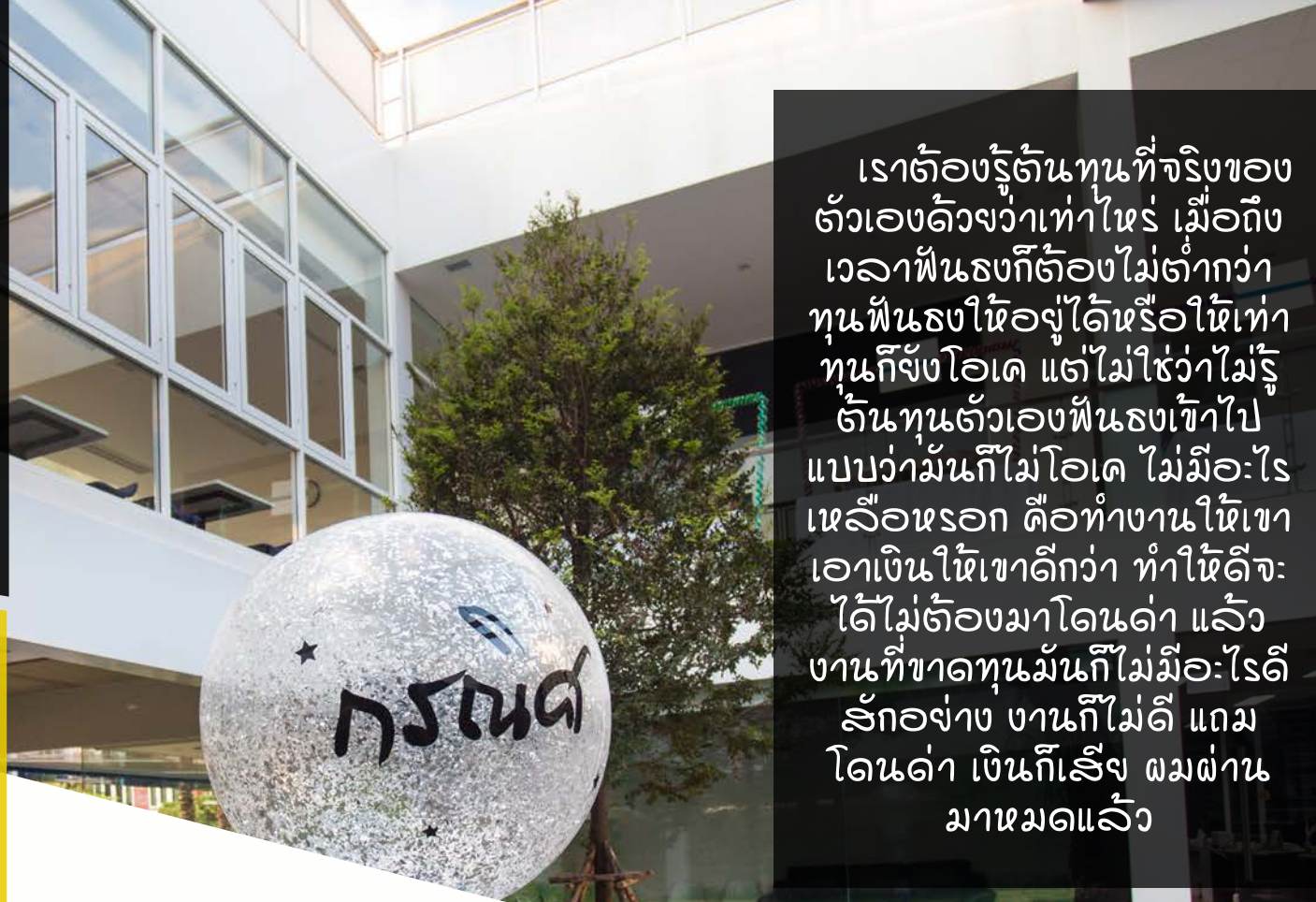
KORANIT  
CONSTRUCTION  
CO.,  
LTD,

SOMYOT  
WONGTHONGSALEE



คุณสมยศ วงษ์ทองสาลี  
ผู้บริหาร

บริษัท กรณิศ ก่อสร้าง จำกัด  
และนายกสมาคมนักศึกษา มช.  
(คนป่าจวบ)



เราต้องรู้ต้นทุนที่จริงของ  
ตัวเองดีกว่าเท่าไร เมื่อถึง  
เวลาพันธกิจก็ต้องไม่ต่ำกว่า  
ทุนพันธกิจให้อะไรหรือให้เท่า  
ทุนก็ยังไม่โอเค แต่ไม่ใช่ว่าไม่รู้  
ต้นทุนตัวเองพันธกิจเข้าไป  
แบบว่ามันก็ไม่โอเค ไม่มีอะไร  
เหลือหรอก คือทำงานให้เขา  
เอาเงินให้เขาดีกว่า ทำให้ดีจะ  
ได้ไม่ต้องมาโดนด่า แล้ว  
งานที่ขาดทุนมันก็ไม่ทำอะไรดี  
สักอย่าง งานก็ไม่ดี แถม  
โดนด่า เงินก็เสีย ผมผ่าน  
มาหมดแล้ว

ธุรกิจรับเหมาก่อสร้างถือเป็นหนึ่งสายอาชีพ  
ของพวกเราเหล่าชาววิศวกรรมศาสตร์ ไม่สามารถ  
หลีกเลี่ยงได้แน่นอน แต่สำหรับผู้เริ่มต้นการทำงาน  
สายนี้จะประสบความสำเร็จได้ ต้องคำนึงถึงเรื่อง  
.....จนทำให้เวลานี้ชื่อของ บริษัท กรณิศ ก่อสร้าง  
จำกัด กลายเป็นที่ยอมรับอย่างกว้างขวาง โดยมี  
“คุณสมยศ วงษ์ทองสาลี” ผู้เป็นเจ้าของได้มาเล่า  
เส้นทางสายผู้รับเหมามีความยากลำบากขนาด  
ไหนกว่าที่บริษัทจะได้มายืนอยู่ ณ จุดนี้

ช่วงเลวประวัติหลัง  
จากจบ มช. หน่องจวบ ไปเรียนต่อที่ไหน ทำ  
อะไรมาบ้าง ก่อนมาทำกิจการนี้

“จบปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัย  
เชียงใหม่ และปริญญาโท คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัย  
รามคำแหง หลังจากเรียนจบผมได้เริ่มทำงานที่แรกใน  
ตำแหน่ง วิศวกรสนาม ของ บริษัท ไทยนิคมิตสุ จำกัด ซึ่ง

เป็นบริษัทของ  
ญี่ปุ่นที่มีระเบียบวินัยเยอะ  
มาก ต้องเข้างานตรงเวลา แต่ออกไม่ตรง ซึ่ง  
มันทำให้ผมติดนิสัยจนมาถึงวันนี้ และหลังจากทำงานมา  
ได้ 6 ปี ก็ไปอยู่ที่ SCG เป็นในส่วนของวิศวกรฝ่ายผลิต  
บริษัท ผลิตภัณฑ์และวัสดุก่อสร้าง จำกัดหลังจากนั้น  
ผมก็ย้ายไปอยู่ที่นครปฐม ซึ่งตอนนั้นก็รับทำงาน  
พาร์ทไทม์ของเหมาราชก่อสร้างด้วย แต่ด้วยความที่  
เป็นการทำงานที่ไกลบ้านผมเลยตัดสินใจเข้ามาทำที่เหมาราช  
เต็มตัว เพราะส่วนหนึ่งแล้ว บริษัท เหมราชก่อสร้าง ก็เป็น  
บริษัทที่ร่วมลงทุนกับญี่ปุ่น เช่น ไทยนิคมิตสุ, ไทยโคโนอิ  
เกะ, ไทยฟูกูอิ ซึ่งเป็นบริษัทก่อสร้างเหมือนกัน แต่พอถึง  
ช่วงปี 2540 ก็มาเกิดวิกฤตต้มยำกุ้ง บริษัทญี่ปุ่นก็หนีกลับ  
กันหมด เหมราชก็ไม่มีงาน แต่มีบริษัท ฤทธา จำกัด ที่ยัง  
คงเป็นดาวรุ่ง เราจึงขอรับงานจากฤทธาที่เขาปฏิเสธ ให้  
ส่งมาทางเหมาราช เขาเลยคิดเปลี่ยนบริษัทใหม่เพราะเขา  
เข้ามาถือหุ้นคนละครึ่งกลายเป็น บริษัท ฤทธาเหมาราช เปิด  
กิจการได้สัก 4-5 ปี ฤทธาก็มีแนวโน้มไปติดเทรดใน

ตลาดหลักทรัพย์ ก็ขอให้เปลี่ยนชื่อเป็นบริษัท RTS CO  
production ผ่านไปสัก 2 ปี กลุ่มเหมาราชก็ซื้อหุ้นจาก  
ฤทธามา แต่เวลาเราขึ้นมาสมัคร RTS คนยังบอกว่าเรา  
เป็นฤทธาอยู่ ซึ่งมันไม่หลุดจากความเป็นฤทธาสักที แล้ว  
เราอยากจะทำอะไรที่มีขนาดจากเขา จึงมาเปลี่ยนชื่อ  
บริษัทอีกครั้งเป็น บริษัท กรณิศ ก่อสร้าง จำกัด ถ้าถามว่า  
ชื่อนี้เอามาจากไหน เอามาจากหนังสือตั้งชื่อลูก เพราะ  
ความหมายดี แปลว่า เป็นใหญ่ด้วยการกระทำ หรือแปล  
อีกอย่างคือ ถ้าจะเจริญรุ่งเรือง ต้องเป็นไปด้วยการกระทำ  
ของเราเอง”

การมีเข้ามาช่วงงานสมาคมฯ ที่  
สมยศได้ทำอะไรจากตรงนี้บ้างครับ

“ตอนที่เริ่มเข้ามาทำงานให้กับคณะและกับสมาคม  
ของมหาวิทยาลัยผมสัมผัสได้ว่ากิจการและตัวผมเองดี  
ขึ้นนะ ตอนที่เข้ามาไม่ได้คาดหวังอะไร แค่มั่นเป็น  
หน้าที่ของรุ่น 9 ที่ต้องเข้ามาทำ ช่วงแรกๆ มีคนถามเยอะ  
ว่าไปทำอะไร เมื่อกี้ถาม แต่ผมก็ไม่ได้บอกอะไร จนผม  
เริ่มมีเงินมีเวลาไปเที่ยวไปเที่ยวปีละ 2-3 ครั้ง คือเมื่อก่อน  
นึกว่าจะไปได้ไปเที่ยวต้องดูแล้วดูอีก ว่าเราต้องนั่ง Business Class นะ แต่เดี๋ยวนี้แค่นั่งอีโคโนคลาสก็ไปได้ เขาก็  
เริ่มรู้และเข้าใจไปเอง ที่ผมสามารถจัดสรรเวลาว่างกับ  
เวลาพักผ่อนได้ก็เพราะสมาคมมีส่วนช่วยให้ผมจัด  
ระเบียบที่บริษัทได้มากขึ้น กล้าแบ่งงานให้ลูกน้องมาก  
ขึ้น ซึ่งเมื่อก่อนตัวผมเองทำตั้งหลายอย่างทั้ง MD ผู้จัดการ  
ฝ่ายบุคคล ผู้จัดการไอที ซึ่งก็ไม่ค่อยรู้เรื่อง บางที่ได้บ้าง  
เสียบ้าง แต่พอเราเริ่มกล้าปล่อยงานให้ลูกน้องมากขึ้น”

ช่วงเลวถึงกิจการของ บริษัท กรณิศ  
ก่อสร้าง จำกัด ว่าที่ทำงานทำเกี่ยวกับ  
อะไรบ้างครับ

“บริษัท กรณิศ ส่วนมากก็จะรับงานประเภทคอนโด  
โรงงาน สำนักงาน ส่วนบ้านจัดสรรที่เป็นหลังๆ ไม่เอาเลย  
เพราะเคยรับของราชการแล้วเจ๊ง ส่วนมากผู้รับเหมาราย  
ใหญ่รับบ้านไม่ได้ เพราะมันทำที่เดียวมีเงินแน่ๆ การทำรับ  
เหมารับบ้านไม่ได้ เพราะมันทำที่เดียวมันดูทำซ้ำๆ แต่ผมว่ามันไม่  
ซ้ำนะ เพราะมันต้องทำทีละหลัง ซึ่งผมว่าคอนโดยังดี

กว่า เพราะโครงสร้างของคนโดมันสร้างเลยที่เดียว ส่วนมากที่เราจับก็ก็จะรับพวกแอสซีริ พฤษา คือตอนนี้ มีเจ้าใหญ่ๆ อยู่ 2 ราย แล้วการรับทำกับพวกห้างฯ โรงแรมด้วยบางส่วน”

“แผนของผมไม่ได้ไกลถึง 10 ปีหรอก ตอนแรกว่าจะโตไปเรื่อยๆ จาก 3,000 4,000 หรือ 5,000 เพราะงานก่อสร้างมันไม่ได้โตแบบกระบวนการผลิตของโรงงานอุตสาหกรรม แต่มันขึ้นอยู่กับกระบวนการเศรษฐกิจของประเทศ ก็เลยคิดว่าจะรับงานเท่าที่ทีมมีอยู่ แล้วก็ให้ลูกน้องเติบโตขึ้นมาแทน เพราะตอนนี้ผมมีอยู่ 9 ทีม ปีหน้าอาจจะมี 11 ทีม แล้วก็จะมีทีมที่เติบโตขึ้นสามารถรับโปรเจ็คใหญ่ได้ ถ้าถามเรื่องประสิทธิภาพ ก็รับได้ทีละ 300 รวมกันก็ 3,000 กว่า Average (เฉลี่ย) ก็น่าจะอยู่ที่ 4,000 กว่าแล้ว ก็ไม่ยอมรับมากไปกว่านี้ เพราะรับมากก็เหนื่อยมากปัญหาที่เยอะ แต่ถ้าถามว่าจะเข้าตลาดหลักทรัพย์ใหม่ อันนี้ต้องขึ้นอยู่กับลูกน้องที่จะขึ้นมาทำงานต่อว่าแข็งพอไหม เพราะการเข้าไปในตลาดหลักทรัพย์เข้าไปแล้วไม่ได้ได้ง่าย มันมีกฎหมายควบคุม เราต้องเสียความเป็นเจ้าของหมด ทุกสิ่งต้องผ่านการอนุมัติจากบอร์ด ต้องตรงตามข้อมูลนิติของตลาดด้วย ซึ่งงานก่อสร้างมันไม่ตรงไปตรงมากเท่าไร คือการจ่ายเงินเข้าตรงไปตรงมาอยู่แล้ว แต่เงินออกมันไม่ตรงไปตรงมาแน่นอน”

“จริงๆ ผมก็มีแผนที่จะรีไทร์ปลอมๆ เข้างานสัก 2-3 วันและดันลูกน้องที่มีความสามารถขึ้นมาแทน แล้วเพิ่มหุ้นให้ เพราะที่บริษัทพนักงานจะถือหุ้น 20% ซึ่งผมก็คิดว่าการเป็นลูกจ้างไม่มีทางรวย แต่ถ้าเป็นหุ้นส่วนหรือเจ้าของกิจการจะมีความเสี่ยง อีกอย่างวิริยะไม่เหมือนอาซีฟอื่น แคมคิดก็เครียดแล้ว แต่ผมว่ามันต้องมีคนที่มาเมเนจนะ เพราะผมก็อยากเป็นแบบอุทธา”

## ออกจากฝาท่อ: ไปถึงพี่น้องชาว ENTANEER

“จบใหม่ควรเริ่มต้นการทำงานจากการเป็นลูกจ้างอย่างน้อยสัก 5 ปี แล้วศึกษาทุกอย่างว่าต้องทำอะไรบ้าง ตัวผมใช้เวลา 10 ปีกว่า กว่าที่จะพบว่าสิ่งที่ควรมีคือ Quality Safety Tidy and Clean โดย 2 อย่างนี้ ทั้งเรื่องความสะอาด การบริหารขยะ คือถ้าขยะน้อยเท่ากับว่าคุณก็ทำงานแก้ไขน้อยด้วยเช่นกัน รวมถึงเรื่องคุณภาพก็ต้องทำให้ครั้งเดียวเลยจะได้ไม่ต้องมาทำซ้ำ เพราะการทำซ้ำมันจะทำให้คุณเกิดความสิ้นเปลืองและเสียเวลาเพิ่ม ส่วน Safety ก็เป็นภาพลักษณ์ซึ่งทุกคนก็ทำได้หมดอยู่แล้ว ไม่ว่าจะพวกโปรดัคชั่นหรือพวกอะไร ผมว่าอันนี้เป็นสิ่งที่ผู้รับเหมาไทยค่อยๆ คำนึงถึง ซึ่งญี่ปุ่นเขาทำมานานแล้วจริงๆ ผมอยู่บริษัทอยู่ญี่ปุ่นมานานแล้วกว่าจะเทศได้ไม่รู้ตั้งกี่ที แล้วผู้บริหารแบบผมต้องมาดูแล ทุกขั้นตอน แล้วถ้ามีปัญหาเรียกต่อว่าเลยแบบนี้ไม่โอเคนะ ที่นี้พฤษาเขาก็ซึม พฤษาก็อยากให้เห็นแล้วว่าต่อไปนี่ขมมตกพื้นแล้วเก็บกินได้เลย ผมก็บอกผมคงทำไม่ได้หรอก แต่ว่าเขาเปรียบเทียบเขาที่โอเค เพราะเขาเห็นแล้วว่าไซตี่นี่เป็นยังไง”

“สำหรับคนที่ทำงานมานานแล้ว งานก่อสร้างมันต้องมีความน่าเชื่อถืออันหนึ่ง คือมันต้องสร้างเครดิตให้ได้ เหมือนกับตอนนี้เวลาหน้างานมีปัญหา เขาก็เลยเรียกผมทุกทีเลย ผมก็ถึงว่าเขาเรียกผมทำไมนะ เพราะลูกน้องผมเป็นคนทำ ที่เขาเรียกผมไปเพราะเขาเชื่อใจผม ว่าปัญหาแก้ได้ แต่จริงๆ แล้วลูกน้องผมก็เป็นคนที่แก้ได้ ผมก็เขาไปพูดคุยเขาไปทุกครั้ง ผมก็ถามว่าทำไมพวกเมิงไม่กันแบบนี้ละ สรุปแล้วทั้งเรื่องของเครดิตและ

การเงินสำคัญพอๆกัน คือเราต้องสร้างเครดิตของตัวเองให้ได้ เรื่องง่ายตรง ครบถ้วนก็สำคัญเช่นกัน

“อีกข้อหนึ่งคือ เราต้องรู้ต้นทุนที่จริงของตัวเองด้วยว่าเท่าไร เมื่อถึงเวลาพันธกิจก็ต้องไม่ต่ำกว่าทุนพันธกิจให้อยู่ได้หรือให้เท่าทุนก็ยังโอเค แต่ไม่ใช่ว่าไม่รู้ต้นทุนตัวเองพันธกิจเข้าไปแบบว่ามันก็ไม่โอเค ไม่มีอะไรเหลือหรอก คือทำงานให้เขาเอาเงินให้เขาดีกว่า ทำให้ดีจะได้ไม่ต้องมาโดนด่า แล้วงานที่ขาดทุนมันก็ไม่มีความดีสักอย่าง งานก็ไม่ดี แกรมโดนด่า เงินก็เสีย ผมผ่านมาหมดแล้ว สุดท้ายที่อยากฝากคือเรื่องสมาคม การกลับมาทำตรงนี้ เราต้องไม่คาดหวังอะไร เพราะการทำงานเพื่อสังคมยากนะที่จะมีอะไรกลับมา ถ้าเราสัมผัสได้มันก็ดี ซึ่งการได้มาทำตรงนี้เรื่องเงินไว้ทีหลัง อย่างน้อยก็ได้มารู้จักกัน ได้คอนเนคชั่น ได้เปิดโลกที่กว้าง และเท่าที่ผมประสบมาในส่วนเล็ก คุณจะรู้จักการแบ่งเวลา เพื่อให้มันสมดุลเองกับงานได้สบาย”

## อยากใช้พี่ฝาท่อถึงน้องๆ หรือเชิญชวนคนมาช่วยงานสมาคม คนที่เริ่มมีเวลา

อยากให้ลองมาทำงานให้กับสมาคม ส่วนเรื่องเงินไว้ทีหลัง อย่างน้อยก็ได้มารู้จักกัน ได้มีคอนเนคชั่น แค่นี้ได้มาคุยโลกก็จะได้กว้างขึ้น แล้วพอมีเงินมีทองแล้วค่อยมาคิดเรื่องเงิน ลู่ทางว่าจะมาช่วยอะไร แต่ตอนนี้มาเอาแรงก่อน แล้วอย่าคิดว่าการมางานเพื่อสังคม หรือให้สมาคมแล้วจะเสียอย่างเดียว แต่คุณจะได้โดยไม่คาดคิด ซึ่งคุณต้องมาลองดูว่าที่ผมพูดมันเป็นจริงหรือเปล่า เท่าที่ผมประสบมาผมว่ามันจริงแท้แน่นอน คุณต้องลองเข้ามา

## คุณสมยศ วงษ์ทองสาลี ผู้บริหาร บริษัท กรณิศ ก่อสร้าง จำกัด และนายกสมาคมนักศึกษาเก่า บช. (คนป่าจูบ)



ก่อน ลองมาช่วยกัน ลองมาสัมผัสแบบผิว แล้วก็เข้ามาส่วนเล็ก พอเข้ามาทำแล้วคุณก็จะรู้จักการแบ่งเวลา เพื่อให้มันสมดุลเอง”

# บริษัท กรณิศ ก่อสร้าง จำกัด KORANIT CONSTRUCTION CO., LTD.



Insurance

# MITTARE

## การประกันภัยรถยนต์

นอกจากการประกันภัยรถยนต์ภาคบังคับ หรือที่เรียกกันจนเป็นที่รู้จักกันดีว่า การประกันภัย พ.ร.บ. แล้วยังมีการประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจ ที่เจ้าของรถทุกๆ ไป รู้จักกัน ในการเรียกการประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจนี้ว่า การประกันภัยรถยนต์ประเภท 1, 2 หรือ 3 ซึ่งความจริงแล้ว การประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจ เป็นการประกันภัยรถยนต์ที่มีมาตั้งแต่เริ่มมีธุรกิจและกฎหมายประกันภัยในประเทศไทยเลยทีเดียว เพราะตั้งแต่ปี พ.ศ.2490 ที่เริ่มมีการประกันภัยเกิดขึ้นในประเทศไทย การประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจก็เกิดขึ้นมาพร้อมกับธุรกิจประกันภัย แต่การประกันภัยรถยนต์ภาคบังคับ หรือที่เรียกกันว่าการประกันภัย พ.ร.บ. นั้น เกิดขึ้นในประเทศไทยเมื่อปี พ.ศ. 2535 เมื่อมีการประกาศบังคับใช้ พระราชบัญญัติคุ้มครองผู้ประสบภัยจากรถ พ.ศ. 2535

การประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจ เป็นการประกันภัยรถยนต์ ที่ไม่มีกรับบังคับว่าเจ้าของรถยนต์จะต้องทำประกันภัย แต่ให้ถือเอาความสมัครใจของผู้เป็นเจ้าของรถว่าจะเลือกทำประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจหรือไม่ การประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจ ให้ความคุ้มครองต่อความเสียหายที่เกิดขึ้นจากรถคันเอาประกันภัยดังนี้

### 1. ความเสียหายต่อบุคคลภายนอก

1.1 ความเสียหายต่อชีวิต ร่างกาย และอนามัยของบุคคลภายนอก ที่ถูกรถคันที่ทำประกันภัยไว้เฉี่ยวชน ได้รับบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต ซึ่งรวมถึงความเสียหายของผู้โดยสารในรถคันที่ทำประกันไว้ด้วย

ในส่วนความคุ้มครองต่อร่างกาย ที่เป็นค่ารักษาพยาบาลนั้น กรมธรรม์ประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจจะให้ความคุ้มครอง สำหรับค่ารักษาพยาบาล และค่าเสียหายในส่วนที่เกินจากความคุ้มครองของกรมธรรม์ประกันภัยรถยนต์ภาคบังคับ

ส่วนความคุ้มครองต่อชีวิตของบุคคลภายนอก รวมทั้งผู้โดยสาร ที่ได้รับความเสียหายจากรถคันที่ทำประกันภัย จะให้ความคุ้มครองพื้นฐานจำนวน 100,000.- บาท และหากการเสียชีวิตของบุคคลนั้นทำให้มีผู้ขาดไร้อุปการะ กรมธรรม์ก็จะคุ้มครองจำนวน 300,000.- บาท

1.2 ความเสียหายต่อทรัพย์สินของบุคคลภายนอก

2. ความเสียหายต่อตัวรถคันที่ทำประกันภัยที่เกิดจากการชนหรือคว่ำ

3. ความเสียหายต่อตัวรถคันที่ทำประกันภัยที่เกิดจากการสูญหายหรือไฟไหม้

การประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจนี้ แบ่งประเภทของกรมธรรม์ออกเป็น

1. กรมธรรม์ประเภท 3 ให้ความคุ้มครองเฉพาะความเสียหายของบุคคลภายนอกทั้งในส่วนของ ชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สิน



2. กรมธรรม์ประเภท 2 ให้ความคุ้มครองสำหรับความเสียหายของบุคคลภายนอก และคุ้มครองความเสียหายของรถคันที่ทำประกันภัยที่เกิดจากการสูญหาย หรือไฟไหม้

3. กรมธรรม์ประเภท 1 ให้ความคุ้มครองความเสียหายของบุคคลภายนอก และความเสียหายของรถคันที่ทำประกันภัย ทั้งที่เกิดจากการชน หรือคว่ำ และที่เกิดจากการสูญหาย และไฟไหม้ด้วย

กรมธรรม์ประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจ ทั้งสามประเภทนี้จะให้ความคุ้มครองเป็นจำนวนเงินสูงสุด ตามที่ระบุไว้ในตารางกรมธรรม์ประกันภัย สำหรับความเสียหายแต่ละประเภท และยังมีเงื่อนไขของกรมธรรม์ประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจที่กำหนดไว้สำหรับความคุ้มครองแต่ละประเภท ในเงื่อนไขของกรมธรรม์ประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจแต่ละประเภท จะมีข้อกำหนดทั้งในเรื่องของความคุ้มครองและข้อกำหนดที่เป็นข้อยกเว้นความรับผิดชอบของบริษัทประกันภัย

ในปัจจุบันธุรกิจประกันภัยรถยนต์ได้พัฒนาขึ้น มีการออกกรมธรรม์ประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจแบบใหม่ๆ ออกมา กรมธรรม์ประกันภัยรถยนต์ที่ได้รับความนิยมในปัจจุบันเป็นกรมธรรม์ประกันภัย รถยนต์ภาคสมัครใจที่รู้จักกันในชื่อ กรมธรรม์ประกันภัยรถยนต์ 2+, 3+ ซึ่งตามพิกัดอัตราเบี้ยประกันภัยรถยนต์ ภาคสมัครใจ ที่คณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย (คป.ก.) กำหนดไว้ เรียกการประกันภัยเหล่านี้ว่าเป็นกรมธรรม์ประเภท 5 ซึ่งจะให้ความคุ้มครองความเสียหาย เช่นเดียวกับกรมธรรม์ประเภท 2 หรือประเภท 3 แต่จะเพิ่มความคุ้มครองสำหรับความเสียหายของรถคันที่ทำประกันภัยไว้ เฉพาะกรณีที่ชนกับรถด้วยกันเท่านั้น ถ้ารถคันที่ทำประกันภัยประเภท 5 นี้ เกิดความเสียหายเพราะพลัดคว่ำ หรือชนกับต้นไม้ ความเสียหายของตัวรถคันที่ทำประกันภัยไว้จะไม่ได้รับความคุ้มครอง แต่ในส่วนผู้ที่ได้รับบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต หรือความเสียหายของต้นไม้จะได้รับความคุ้มครองตามกรมธรรม์ทุกประการ



การประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจ ที่บริษัทประกันภัยรถยนต์ทุกบริษัทรับประกันภัยนั้น รายละเอียดของกรมธรรม์ และเงื่อนไขต่างๆ ของกรมธรรม์ประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจ จะต้องปฏิบัติตามพิกัดอัตราเบี้ยประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจ ซึ่งคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย (คป.ก.) จะเป็นผู้ควบคุมให้ทุกบริษัทปฏิบัติตามพิกัดอัตราเบี้ยประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจ ทั้งในเรื่องของข้อตกลงรับประกันภัย ในส่วนของความคุ้มครองเงื่อนไขของกรมธรรม์ประกันภัย รวมไปถึงวิธีการคำนวณเบี้ยประกันภัยด้วย หากบริษัทใดปฏิบัติฝ่าฝืนพิกัดอัตราเบี้ยประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจแล้ว ก็จะได้รับโทษตามพระราชบัญญัติประกันวินาศภัย พ.ศ. 2535

การประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจนี้แม้จะมีได้เป็นการบังคับให้เจ้าของรถจะต้องทำประกันภัย แต่การประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจเป็นการบริหารจัดการความเสี่ยงภัยให้กับเจ้าของรถในการใช้รถ เพื่อให้เกิดความมั่นใจว่าหากเกิดเหตุใดๆ ขึ้นก็จะมีบริษัทที่รับประกันภัยมาเป็นผู้ชดใช้ค่าสินไหมทดแทน สำหรับความเสียหายที่เกิดขึ้นให้ ทั้งนี้ เจ้าของรถสามารถเลือกทำประกันภัยรถยนต์ภาคสมัครใจได้ตามความเหมาะสมและความพอใจของแต่ละท่านครับ

สอบถามรายละเอียดติดต่อ:  
**นายอรรถ ศรีว่องไทย**  
 รองกรรมการผู้จัดการอาวุโส  
 บริษัท มิตรแท้ประกันภัย จำกัด (มหาชน)  
 โทรศัพท์ 0 2640 7777 ต่อ 7879



บทพิสูจน์  
“มิตรแท้สังคมไทย”



รางวัล Best CEO of Success Award



รางวัลบริษัทประกันวินาศภัยที่มีการส่งเสริม  
กิจกรรมประกันภัยเพื่อประชาชนดีเด่น



รางวัลสถานประกอบการดีเด่น  
ด้านการส่งเสริมการพัฒนาฝีมือแรงงาน

รางวัลบริษัทประกันวินาศภัย  
ที่มีการพัฒนาดีเด่น



รางวัล e-Claim Awards  
การใช้ระบบสินไหมอัตโนมัติดีเด่น

Your Trusted Partner in Legal and Business Affairs



# SITTHICHON

We, Sitthichon Group, provide the full-ranged services to accommodate the client's needs during the course of business operation and advises the business strategy in legal sense as precaution against the potential action or lawsuit. Services provided include representing in negotiation with a business counterparty, drafting a contract, conducting due diligence, handling labour matters, advising real estate matters, construction, power plant, corporate, intellectual property and etc.

Sitthichon & Associates Co., Ltd.

Sitthichon & Advocates Co., Ltd.

Sitthichon Energy Development Co., Ltd.

191/1 Hung Seng Huat Building (HSH), 7<sup>th</sup> Floor, Rama III Road, Bangkholaem, Bangkok, 10120

Telephone: +66 2 6891302-3

Website: [www.sitthichon.co.th](http://www.sitthichon.co.th)

Email: [sitthichon.p@sitthichon.co.th](mailto:sitthichon.p@sitthichon.co.th)

different  
& better



**LEE MACHINERY ( THAILAND ) CO., LTD.**  
บริษัท ลี แมชชีนเนอร์รี่ (ประเทศไทย) จำกัด

เลขที่ 126 ม.6 ถ.วัดศรีวารีน้อย - ลาดกระบัง(บางนา-ตราดกม.18)  
ต. ศิริชะจรเข้ใหญ่ อ. บางเสาธง จ. สมุทรปราการ 10540  
Tel : 0-2327-9300 (30 คู่สาย) Service1 : 0-2327-9300 ต่อ 414  
Fax : 0-2327-9310 to 13 Service2 : 0-2327-9300 ต่อ 453  
eMail : [info@LeeMachinery.com](mailto:info@LeeMachinery.com) [www.LeeMachinery.com](http://www.LeeMachinery.com)

