

Bang Rak  
**Rotary**  
Club



**IMAGINE**  
ROTARY

# สารสโมสรโรตารีบางรัก



ฉบับที่ 22 ประจำวันที่ 26 มกราคม 2566



จากใจนายก	2
President's Talk	
สถิติการประชุม	3
Attendance Report	
ข่าวสารจากภาค	4
News From D 3350	
สาระจากวิทยากร	5 - 7
From Our Guest Speaker	
กิจกรรมเด่นในรอบสัปดาห์	8 - 11
A Week In Review	
วิทยากรสัปดาห์หน้า	12
Next Speaker	
สัปดาห์หน้ามีอะไร	13
Coming Up Next Week	

**สโมสรโรตารีบางรัก โรงแรมรอยัล ออคิด เชอราตัน**  
**2 ถนน เจริญกรุง ซอย 30 แขวงสี่พระยา เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500**  
**โทรศัพท์: 089-484-5656**  
**ROTARY CLUB OF BANG RAK Royal Orchid Sheraton Hotel**  
**2 Charoen Krung Road Sol 30, Siphya Bangrak, Bangkok 10500 Thailand**  
**E-mail : rotarybangrak2020@gmail.com**  
**www.rotarybangrak.org, www.facebook.com/rotarybangrak**



นย.ปราณี วิททยเมธ

**มวลมิตรโรแทเรียนที่รักทุกท่านคะ**

วันนี้คุณพิภพ พาณิชภักดิ์ อดีตรองผู้อำนวยการ Thai PBS ได้กรุณาสละเวลามารับเป็นวิทยากรเล่าถึงถึงการลงพื้นที่โดยเฉพาะในชนบททั่วโลก เพื่อสร้างสังคมที่เยาวชนในท้องถิ่นรักท้องถิ่นตนเองอย่างลึกซึ้งและพร้อมใจกันสร้างสังคมที่ดีงามของตนเอง ภายใต้หัวข้อ “ วิทยาศาสตร์พลเมือง และพลังการสร้างความปลอดภัยเปลี่ยนแปลงจากมือถือ ” นับเป็นงานที่ทรงคุณค่าเป็นอย่างยิ่ง เพราะเป็นงานที่นำผู้เชี่ยวชาญในเรื่องที่แต่ละท้องถิ่นมีความโดดเด่นไปพบผู้นำชุมชน ครู นักธุรกิจและเยาวชนเพื่อให้เกิดความรู้ ความเข้าใจในธรรมชาติและภูมิปัญญาท้องถิ่นที่สามารถต่อยอดนำไปสู่การพัฒนาในหลาย ๆ ด้าน โดยใช้โทรศัพท์มือถือเป็นอุปกรณ์การสื่อสารที่ทรงพลัง ทำให้เยาวชนเข้าถึงได้ง่ายและสนุกกับการศึกษาเรื่องราวที่ตนเองได้มีส่วนร่วมในฐานะที่เป็นคนในท้องถิ่นนั้น โครงการที่ทำเป็นการสร้างความภาคภูมิใจที่ไม่ใช่เพื่อเสพแต่เพื่อสร้างให้แก่เยาวชน นับเป็นอีกเรื่องราวดีๆ ที่ทำให้เราดีใจว่าในสังคมไทยยังมีสิ่งดี ๆ คนดี ๆ ที่มีความหวังดีต่อประเทศชาติและประชาชนอย่างแท้จริง

ทุกการประชุมวันสุดท้ายของแต่ละเดือน เรามีการฉลองวันคล้ายวันเกิดของเดือนนั้น ๆ สำหรับวันนี้เราได้ร่วมฉลองกับท่านอดีตนายกชูศักดิ์ ติเรกวัดมณชัย และ รท.มาชาโษะ ชลุดะ ซึ่งมาร่วมกันตัดเค้กและรับของขวัญวันเกิดในวันนี้ด้วย ขอสิ่งศักดิ์สิทธิ์ทั้งหลายจงดลบันดาลให้สมาชิกทุกท่านที่เกิดในเดือนมกราคมมีความสุข สุขภาพแข็งแรงสมบูรณ์และมีมั่งมีในทุก ๆ ด้านค่ะ

หลังจากเสร็จสิ้นการประชุม เราได้ไปเยี่ยมชมกิจการของท่านนยล.ดิภัก ขำรัตนวุฒิ ที่บริษัท OM Diamond Co., Ltd. ซึ่งเป็นกิจการค้าเพชร ท่านนยล.ดิภักได้ช่วยให้เราดูและเข้าใจเรื่องของเพชรกันมากขึ้นและมีเสียงอื้อฮาทุกครั้งที่ท่านนำเพชรสวย ๆ มาให้ชม ขอร่วมเป็นกำลังใจให้กิจการของท่านเจริญรุ่งเรืองยิ่ง ๆ ขึ้นค่ะ

สัปดาห์หน้าเราจะได้รับเกียรติจากคุณธัญสินี รัมมะพจน์สภิต (ครูขำ) และ คุณกิตติภัก เจลยทรัพย์ ซึ่งจะมาบรรยายในหัวข้อ “ สอนอย่างปัง เรียนอย่างพลัส ” การศึกษาแนวใหม่ที่ช่วยให้เกิดการเรียนรู้ทั้งด้านเนื้อหาและภาษาอังกฤษอย่างก้าวกระโดด

แล้วพบกันใหม่สัปดาห์หน้าค่ะ



ด้วยไมตรีจิตแห่งโรตารี

นายกปราณี วิททยเมธ

นายกสโมสรโรตารีบางรักปี 2565-66



การประชุมประจำสัปดาห์  
ครั้งที่ 23/2565-66  
วันพฤหัสบดีที่ 26 มกราคม 2566

รหัสสโมสร	22170	
สมาชิกทั้งหมด	63	ท่าน
เข้าประชุม	21	ท่าน
ประชุมทดแทน	4	ท่าน
ขาดประชุม	38	ท่าน

คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ประจำสัปดาห์ **40.98%**  
คิดเป็นเปอร์เซ็นต์เฉลี่ย **42.55%**

**แขกสโมสร**

แขกสโมสร	2	ท่าน
----------	---	------

**รวม 23 ท่าน**





# พลิกโฉมสโมสร และ ภาคของเรา

เปิดโอกาส เปิด♥ให้กว้าง  
พัฒนาสโมสรและภาคของเรากันอย่างไร

ขอเชิญนายก นายล ผู้นำภาค ผู้นำสโมสร โรแทเรียน  
โรทาแรคเตอร์ และอินเทอแรคเตอร์ที่สนใจ  
เข้าร่วม

## การสัมมนาผู้นำภาค District Leadership Seminar

วันศุกร์ที่ 17 มีนาคม 2566 • 13.30 -17.00 น.  
ในบรรยากาศแห่งมิตรภาพ

ณ ห้องริมบึง สวนนงนุช พัทยา ที่เดียวกับกับ 2023DC

ผู้เข้าร่วมสัมมนาทุกท่านจะได้รับใบประกาศนียบัตร  
Leadership Participation จากโรตารีภาค 3350

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม  
และจองห้องพัก



ฝ่ายทะเบียน 23DC Register

โรตารีแอนน์เสริมศรี กลิ่นแก้ว

☎ 08 9490 4300

ลงทะเบียนร่วมสัมมนา **ฟรี!**



สแกนคิวอาร์โค้ด

เพื่อลงทะเบียน

จองห้องพัก





**คุณพิภพ พานิชภักดิ์**  
**อดีตรองผู้อำนวยการไทยพีบีเอส**  
**วิทยาศาสตร์พลเมืองและ**  
**พลังการสร้างความปลอดภัยจากมือถือ**

คุณพ่อผม **ดร.พร้อม พานิชภักดิ์** เป็นเลขาธิการสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย ก่อนที่จะเป็นกระทรวง ท่านเป็นแรงสำคัญในการทำให้มีการรักษาพื้นที่บางกระเจ้าให้เป็นพื้นที่สีเขียวเป็นปอดของกรุงเทพฯ ทางบ้านผมก็จะสนใจเรื่องของงานด้านสิ่งแวดล้อม

ตอนที่ผมไปเป็นรองผู้อำนวยการของไทยพีบีเอส ก็ผลักดันงานเกี่ยวกับความเข้าใจ แต่ในความหมายของสิ่งแวดล้อมไม่ใช่อนุรักษ์ไว้อย่างเดียวต้องถูกบริหารและถูกสร้างการเข้าถึงให้กับคนทุกหมู่เหล่า ผมสนใจงานเกี่ยวกับเด็ก ๆ เยาวชน

พอเข้าไปในสนามทางสื่อพบว่าเด็กไม่ดูทีวีแล้ว ไม่ฟังวิทยุ เด็กแทบจะไม่อ่านหนังสือ เด็กอยู่กับมือถือ เลยมีความรู้สึกที่เราต้องเข้าไปปฏิบัติการจริง ๆ คือสนามที่อยู่ในมือของเขา ไม่ใช่สนามหญ้าในโรงเรียนอย่างเดียว สนามหญ้าในโรงเรียนสำคัญเป็นพื้นที่สาธารณะที่เขาจะพบปะทำกิจกรรมให้ตัวเองมีพละนามัยมีจิตใจนักกีฬา คุณค่าเหล่านี้อยู่ในสนามหญ้า อยู่ในทุ่งหญ้า มือถือมีแต่ความโกรธ ความรู้สึกอิจฉา ความรู้สึกไม่เป็น Gentleman

ผมเลยคิดว่าต้องพยายามทำให้มือถือน่าสนใจสำหรับพวกเขาและก็เชื่อมโยงกับกิจกรรมที่อยู่ในสนามหญ้าและสนามที่เป็นท้องทุ่งด้วย สิ่งที่ผมศึกษาและเรียนรูมาเรียกว่า **วิทยาศาสตร์พลเมือง** Citizen Science เป็นสาขาที่ชาวบ้านคนธรรมดาทำงานร่วมกับนักวิทยาศาสตร์ทำงานวิจัยง่าย ๆ เช่น การศึกษาลำน้ำที่ผมไปเมื่อวานไปกับเด็ก ๆ ที่ **หมู่บ้านน้ำรี อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดน่าน**

พูดถึงจังหวัดน่านมีเรื่องป่าไม้ที่หายไปแต่น้อยคนจะรู้ว่าพื้นที่บางพื้นที่เขารักษาป่าได้ เก่งกว่าคนภาคกลางเก่งกว่าคนกรุงเทพฯ ป่าต้นน้ำเขามีถึง 60% ส่วนใหญ่เป็นชนเผ่าลัวะ เป็นเด็กในโรงเรียนขยายโอกาสบ้าง โรงเรียนระดับประถมศึกษาบ้าง ผมทำงานร่วมกับสำนักงานประถมศึกษาในพื้นที่ เราทางบรรณานักวิทยาศาสตร์ **ดร.ชวลิต วิทยานนท์** ท่านเป็นนักศึกษาลาเบอร์ 1 ในประเทศไทย เป็นคนรักษาปลาชีวสมพงษ์ และค้นพบปลาชีวเจ้าฟ้า

วิธีการง่าย ๆ เราบรรณานักวิทยาศาสตร์ไปเจอเด็กเป็นกิจกรรมต่อยอดมาจากสมัยที่ผมทำงานอยู่ ผมอบรมมือถือให้กับประชาชน ใครฟังคลื่น 96.5 อสมท. คลื่นความคิด ผมเป็นวิทยากรของที่นี่ และเราก็จัด Event สอนทุกรุ่นให้เล่าเรื่องด้วยมือถือ เอามือถือมาถ่าย



วิดีโอ เราเรียกสิ่งนั้นว่า **Mobile Journalism** หรือ **MOJO** แต่สิ่งที่ต่อยอดมาเมื่อเราเอา **MOJO** คือการใช้มือถือเพื่อผลิต Content คลิปวิดีโอ ผลิตภาพนิ่ง สร้างเนื้อหาที่สร้างสรรค์ และปลอดภัย เอมามีปฏิสัมพันธ์กับกระบวนการคิดทางวิทยาศาสตร์คือให้เป็นคนช่างสังเกต หัดตั้งคำถาม มีสมมุติฐาน ทำการทดลอง และสรุปผลพร้อมเสนอผลได้ 2 เรื่องมามีปฏิสัมพันธ์เป็นเรื่องเดียวกันเกิดสิ่งที่เรียกว่า **MOJO On Citizen Science** คือ **Mobile Journalism** สำหรับการทำกิจกรรมด้าน**นักวิทยพลเมือง**

เวลาเราทำงานต้องให้รัฐบาลเข้าใจด้วย สมัยที่ดำรงตำแหน่งเป็นรองผู้อำนวยการของไทยพีบีเอสก็คุ้นเคยกับทางการศึกษาผู้นำประเทศไทย ระบบการศึกษาไทยจะเน้นกลุ่มสมรรถนะ 6 ด้าน กิจกรรมที่ออกแบบสามารถที่จะตอบโจทย์โรงเรียนได้เพราะฉะนั้นทุกโรงเรียนพอเราชวนทำ **MOJO On Citizen Science** เขายินดี มีปัญหาอยู่บ้างระบบการศึกษาในบางส่วนเน้นการท่องจำ เขาวชนของเราขาดกลไกในการทำงานเป็นทีม ขาดการสื่อสารที่สร้างสรรค์ เพราะสังคมจะขับเคลื่นไปได้เราเชื่อว่าต้องคุยกันดี ๆ

อันนี้จะเป็นกลไกที่สอนให้เขาหาข้อมูลที่จะคุยแทนที่จะคุยเรื่องตัวเองให้เขาคุยเรื่องบ้านเกิด มีปลาชนิดอะไรบ้าง มีพืชชนิดอะไรบ้าง สนุกไปจนถึงพ่อแม่ปู่ย่า เพราะความรู้อยู่ในทุกรุ่น พานักวิทยาศาสตร์จำเป็นต้องมีนักวิทยแก่ ๆ **ท่านไม่ได้เป็นผู้มีความรู้ท่านเป็นแรงบันดาลใจ** เด็กที่ห่างไกลสิ่งที่เขาขาดที่สุดเขาขาดตัวอย่าง สิ่งที่เราทำคือเราพาตัวอย่างไปหาเขาทำให้เกิดการเรียนรู้ในพื้นที่โล่ง ปลาไม่ต้องเป็นปลาสวย นกไม่ต้องเป็นนกหายาก เอาของที่ง่ายที่สุดในบ้านคุณ ปลาชีวถ้ารู้เรื่องระบบนิเวศปลาชีวเป็นตัวชีวิตที่สำคัญที่ทำให้ทุ่งหญ้าที่พ่อแม่เขาปลูกข้าวปลอดภัย

ผมมาจากกลุ่มที่ศึกษาด้วยตัวเอง ผมมีลูก 2 คน เราพาลูกไปสู่**โรงเรียนธรรมชาติ** แต่เราโชคดีเราเข้าถึงอินเทอร์เน็ตคุณแม่เขาเป็นต็อกเตอร์ เขามีมือถือ เขามี Google ทำอย่างไรแทนที่เขาแค่นั่งดูซีรีส์ แทนที่เขาจะแค่เสพสิ่งไม่เป็นมงคล ให้เขาหาความรู้ถ้าลูกถามพ่อแม่ก็อยากจะทำ เรามี Google Translate คนไม่เข้าใจภาษาอังกฤษก็พอที่จะเข้าใจได้มากขึ้น เพราะฉะนั้นนวัตกรรม Innovation มันสร้างความเปลี่ยนแปลงครั้งใหญ่ ขึ้นอยู่กับพวกเราทุกคนสามารถที่จะร่วมสนับสนุน

**ผู้นำชุมชน**สำคัญมาก เราทำงานร่วมกันและชวนกันนัดกันเสาร์-อาทิตย์ เราทดลอง หาดคนที่มีความรู้ในท้องถิ่น แล้วเอามาเชื่อมกับนักวิทย เชื่อมกับอินเทอร์เน็ต เพื่อสร้างเนื้องาน เดี่ยวนี้มีแอปพลิเคชันที่สามารถทำให้เราบอกชนิดจำแนกชนิดของนก ของพันธุ์พืช และหินทางธรณีวิทยาได้ต้องรู้ภาษาอังกฤษแต่ไม่ต้องไปเรียนสูง ๆ เอามือถือถ่าย AI จะ



ประมวลข้อมูล บางทีก็ลอคดลองไปเลยเป็นกิจกรรมสาธารณประโยชน์ไปด้วย เมื่อก่อนแต่ ลอคดลองแล้วก็แยกย้าย แต่เราบอกอย่างเพิ่งแยกย้ายมาร่วมตัวกันเพื่อที่จะศึกษาของ ธรรมดา ๆ ในบ้านเรา สัตว์ไรกระดูกสันหลังเป็นตัวชีวิตสำคัญ เช่น แมลงซีปะขาว แมลงปอ ทำให้รู้ว่าน้ำในพื้นที่สะอาดหรือไม่สะอาด หรือความหลากหลายอาจจะมีตัวแปลก ๆ บางทีมี สัตว์ต่างถิ่นที่เข้ามาถูกรานสร้างปัญหาให้กับพื้นที่ได้ เขาน่าจะเป็นคนแรกที่เห็นจะรอกกรม เจ้าท่าหรือกรมประมงลำบาก ชาวบ้านกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและโรงเรียน โรงเรียน สำคัญมาก ๆ แต่ต้องมีความรู้ ครอบคลุมเอาไปทำเป็นโครงการได้ พอเกิดโครงการขึ้นมา ก็ สามารถที่จะได้ตำแหน่ง

แรงบันดาลใจมาจากอดีต **สว.สุรจิต ชีรเวทย์** สว.สมุทรสงคราม ท่านเสียไปแล้ว ท่าน เป็นทหารด้วย ท่านทำงานธนาคารเรียนจบกฎหมายมาท่านไปหาความรู้จากท้องถิ่นจาก ชาวบ้านดูน้ำขึ้นน้ำลง ท้ายที่สุดท่านเอาความรู้มาเป็นนโยบายสาธารณะได้ ทำให้เกิดการ รักษาพื้นที่ป่าชายเลนและรักษาถิ่นที่อยู่อาศัยของกุงหอยปูปลาที่เราเรียกว่าพื้นที่น้ำกร่อย ก่อนมีการศึกษา**วิทยาศาสตร์พลเมือง**ของท่านสุรจิต นักกฎหมายไม่รู้จักน้ำกร่อย รู้จัก 2 อย่างคือ น้ำจืดและน้ำเค็ม ที่เหลือไม่มีตัวบทกฎหมายที่คุ้มครอง หลังการเคลื่อนไหวและ ผลักดันสิ่งที่เรียกว่า**ระบบนิเวศสามน้ำ** ปีนี้ผมเป็นที่ปรึกษาศูนย์การศึกษาภัยพิบัติ ภัย พิบัติที่จะมาถึงเราเร็วที่สุดไม่ใช่สึนามิแต่จะเป็นเรื่องของระดับน้ำทะเลยกตัว น้ำทะเลไม่ยกทุก วันยกแค่ 2-3 วันตอนน้ำขึ้นสูงสุด แต่ตอนนั้นชาวบ้านได้รับอิทธิพลแน่นอน ตัวที่จะช่วยเรา ได้คือพื้นที่ที่เป็นกันชนซึ่งได้แก่ป่าชายเลน ของกรุงเทพฯคือพื้นที่บางขุนเทียน สมุทรปราการ

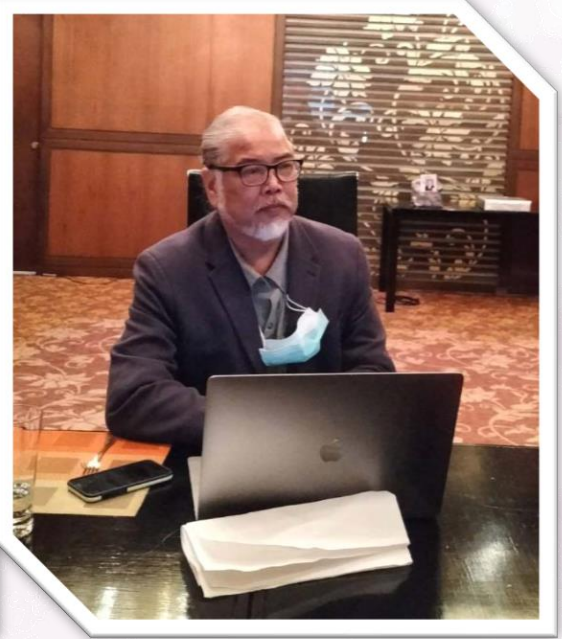
**วิทยาศาสตร์พลเมือง**ทำให้เราตระหนักในความร้ายของเร่า ท้องถิ่นและชุมชน เราทำกิจกรรมชวนเขาเข้าไปสำรวจและหาความรู้ **กิจกรรมวิทยาศาสตร์พลเมือง**จะสร้าง แรงกระเพื่อมอยู่ 3 มิติ สำหรับนักวิทยาศาสตร์จะได้งานวิจัย สำหรับเยาวชนและท้องถิ่นได้ หลักสูตรได้เรียนรู้และสำหรับประชาชนได้กิจกรรมที่เขาทรวงแทนท้องถิ่นสร้างเศรษฐกิจจาก ฐานราก และเราสามารถที่จะเป็นกลไกในการช่วยเหลือ

ปัจจุบันมีแอปพลิเคชันที่กระทรวงวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยได้รับรอง คือ 1. oer.learn.in.th คลังทรัพยากรศึกษาแบบเปิดของ สวทช. ทุกคนสามารถนำภาพกิจกรรมดี ๆ มีประโยชน์ ภาพถ่ายสิ่งแวดล้อม ภาพประเพณี ภาพต่าง ๆ อัปขึ้นไป เพื่อรักษาลิขสิทธิ์ ของท่าน 2.eBird ของมหาวิทยาลัยคอร์เนล และ merlin ดาวนโหลดฟรี เราเห็นนกอะไรมาเรา ถ่ายสามารถให้เพื่อนเดาให้ได้ไม่เห็นตัวก็สามารถบันทึกเสียงก็สามารถเดาได้ 3.iNaturalist เป็นของCalifornia Academy เป็นแอปสำรวจธรรมชาติ





ท่านวิทยากรพิเศษ คุณพิภพ พานิชักดิ์  
บรรยายเรื่อง “วิทยาศาสตร์พลเมืองและพลังการสร้าง  
ความเปลี่ยนแปลงจากมือถือ”  
เมื่อวันที่ 26 มกราคม 2566





อวยพรวันเกิด  
ผู้ที่เกิดในเดือนมกราคม



อน.ชูศักดิ์ ติเรกวัฒนชัย  
รทร.Dr.Masako Tsuruta  
รทร.พิเชษฐ นิธิวาสิน

1 มกราคม  
1 มกราคม  
28 มกราคม





โครงการเยี่ยมชมอาชีพ  
เดินทางไปเยี่ยมชม บริษัทของ นายล.ดิภัท ชาร์ธณวุฒิ  
บริษัท ดีพี กรุ๊ป แอนด์ บราเธอร์ส จำกัด  
อาคารจิวเวลรี่เทรดเซ็นเตอร์  
เมื่อวันที่ 26 มกราคม 2566





**โปรแกรมกิจกรรมมิตรภาพ สโมสรโรตารีบางรัก # 2**  
**บำเพ็ญประโยชน์ เทียวสนุกสบาย ๆ อิ่มอร่อย กระจกมิตรภาพ**  
**..ทริปละลุยกินละโว้ (ลพบุรี)..**  
**วันอาทิตย์ที่ 12 กุมภาพันธ์ 2566**

- 7.00 น. ล้อหมุนออกจากศูนย์การค้าัญญาปาร์ค โดยรถบัส VIP 40 ที่นั่ง พร้อมอาหารเช้า
- 7.30 น. แวะรับที่ปตท. และหลักสี่พลาซ่า ถนนวิภาวดี
- 10.30-11.30 น. มอบอุปกรณ์เครื่องมือแพทย์ ที่ รพ.ท่าวัง ลพบุรี
- 12.00-13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน ที่สวนอาหารบัวหลวง เมืองลพบุรี
- 14.00-15.45 น. นั่งรถราง เทียวชมเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ และซื้อของที่ระลึก
- 16.00-17.00 น. แวะทานขนม/เครื่องดื่ม ถ่ายรูปที่คาเฟ่ไร่ทรัพย์ประยูร ราชล้อมด้วยไม้ประดับและเฟิร์นขนาดใหญ่ห้อยระย้า
- 17.00 น. ออกเดินทางกลับ
- 19.00 น. ถึงกทม.โดยสวัสดิภาพ

.....

**ค่าใช้จ่ายคนละ 1,500 บาท**

โปรดโอนเงินเข้าบัญชีสโมสรบางรัก 8 กรุงเทพ หมายเลข 1470363407

**ประกวดแต่งกาย**

1. ใส่เสื้อโรตารีรุ่นใดก็ได้
2. แต่งกาย/เสริมแต่งอย่างไร ให้สวยงามโดดเด่นสะดุดตากรรมการ
3. รับรางวัลแต่งกายยอดเยี่ยม 3 รางวัล -ชาย -หญิง -ลูกหลาน



Next Speaker

วิทยากรสัปดาห์หน้า

Bang Rak  
**Rotary**  
Club



IMAGINE  
ROTARY

Bang Rak  
**Rotary**  
Club



IMAGINE  
ROTARY



# สโมสรโรตารีบางรัก

ขอเชิญร่วมประชุม

## การพัฒนา & ปรับปรุง การศึกษา



คุณธัญสินี รั้วมะพจน์สภิต

วันพฤหัสบดีที่ 2 กุมภาพันธ์ 2566

เวลา 12.30 - 13.45 น.



กิตติภักดิ์ เฉลยทรัพย์

OnSite Meeting : Royal Orchid Sheraton

OnLine Meeting : Zoom Meeting



MEETING ID : 921 080 1771 PASSCODE : ROTARY2020



**ท่านวิทยากรพิเศษ**

**วันพฤหัสบดีที่ 26 มกราคม 2566**

**คุณพิภพ พานิชภักดิ์**

**อดีตรองผู้อำนวยการ ไทยพีบีเอส**

**บรรยายเรื่อง “วิทยาศาสตร์พลเมืองและพลังการสร้าง  
เปลี่ยนแปลงจากมือถือ”**

\*\*\*\*\*

วันพฤหัสบดีที่ 2 ก.พ. 66

คุณธัญสินี ธัมมะพจน์สภิต และ คุณกิตติภักฎ เจลยทรัพย์  
เรื่อง “การพัฒนา & การปรับปรุงการศึกษา”

วันพฤหัสบดีที่ 9 ก.พ. 66

คุณ Chris Parker

เรื่อง “This Journey in Northern Thailand Changed My Life”

วันพฤหัสบดีที่ 16 ก.พ. 66

ประชุมปกติประจำสัปดาห์

วันพฤหัสบดีที่ 23 ก.พ. 66

ประชุมปกติประจำสัปดาห์



**สโมสรโรตารีบางรัก ประชุมประจำสัปดาห์ทุกวันพฤหัสบดี**

**เวลา 12.30 – 13.30 น. โรงแรมรอยัล ออคิด เชอราตัน**

**ROTARY CLUB OF BANG RAK**

**Meeting every Thursday at 12.30 – 13.30 hrs. Royal Orchid Sheraton Hotel**