

## เชลล์เร่งเครื่องผลักดันความปลอดภัยบนท้องถนน กับ โครงการ 'CHILDVOICE TO SAFETY'

ธ.ค. 01, 2017

บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด เปิดตัวโครงการ "Childvoice to Safety - ผู้ใหญ่จะอย่างไร เมื่อเห็นภาพถ่าย 'การเดินทาง'ของหนู?"

หวังช่วยยกระดับมาตรฐานความปลอดภัยบนท้องถนนและปลูกฝังวัฒนธรรมการเดินทางอย่างปลอดภัยบนท้องถนนในประเทศไทย



ในภาพจากซ้ายไปขวา (แถวหลัง)

1. พันตำรวจตรีประพล มงคลกุล สารวัตรจราจร กองแผนงานกิจการพิเศษ สำนักงานตำรวจแห่งชาติ
2. ร.ต.ท. ประวิทย์ ภูเงินงาม รองสารวัตร งานสายตรวจ2 กองบังคับการตำรวจจราจร
3. นายดิลก เลิศเกรียงไกรยั้ง กรรมการ วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์
4. นายอรรถ เหมวิจิตร รองประธานกรรมการ บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด
5. นางสาวอัจฉราวดี ชัยสุวิรัตน์ ผู้อำนวยการเขตคลองเตย สำนักงานเขตคลองเตย
6. ชิสเตอร์ ดร. พัชรา นันทจินดา ผู้อำนวยการโรงเรียนพระหฤทัยคอนแวนต์
7. นายพรหมมินทร์ กัณธิยะ ผู้อำนวยการ สำนักงานเครือข่ายลดอุบัติเหตุ
8. รศ.นพ.อดิศักดิ์ ผลิตผลการพิมพ์ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย ศูนย์วิจัยเพื่อสร้างเสริมความปลอดภัยและป้องกันการบาดเจ็บในเด็ก โรงพยาบาลรามาธิบดี
9. นายชาญณรงค์ ไวยพจน์ ที่ปรึกษาวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ พร้อมด้วยนักเรียนที่เข้าร่วมประกวดในโครงการทั้งหมด

โครงการ 'Childvoice to Safety' คือส่วนหนึ่งของโครงการ "School Road Safety – ปลอดภัยทุกย่างก้าวจากบ้านถึงโรงเรียน" เปิดตัวเป็นโครงการนำร่องร่วมกับโรงเรียนพระหฤทัยคอนแวนต์

คลองเตย ในปีพ.ศ. 2559 โดยโครงการนี้ถือเป็นการสานต่อเป้าหมายของเซลส์ที่ต้องการเติมสุขให้ทุกชีวิต ด้วยความตั้งใจเพื่อให้คนที่เรารักกลับถึงบ้านอย่างปลอดภัยทุกวัน

‘โครงการปลอดภัยทุกอย่างก้าวจากบ้านถึงโรงเรียน’

มีจุดมุ่งหมายเพื่อผลักดันให้เกิดความตระหนักรู้และสนับสนุนให้เกิดความปลอดภัยบนท้องถนนโดยมุ่งเน้นไปยังกลุ่มนักเรียนระดับประถมศึกษา ผู้ปกครอง และครู

นอกเหนือจากที่ได้สร้างความเข้มแข็งด้านความปลอดภัยให้กับคนในองค์กรของเซลส์เองแล้ว นอกจากนี้โครงการยังต้องการจุดประกายให้เกิดการเปลี่ยนแปลงนำไปสู่การเดินทางที่ปลอดภัยของเด็กๆ

โดยการสนับสนุนจากหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน จัดให้มีการฝึกอบรมครูและนักเรียน

รวมถึงครอบครัวของนักเรียนเกี่ยวกับพฤติกรรมที่ถูกต้องเพื่อความปลอดภัยบนท้องถนน

‘โครงการปลอดภัยทุกอย่างก้าวจากบ้านถึงโรงเรียน’ มุ่งหวังที่จะช่วยลดจำนวนอุบัติเหตุทางถนน

และเป็นต้นแบบการให้ความรู้เกี่ยวกับความปลอดภัยบนท้องถนนแก่โรงเรียนอื่นๆ

และองค์กรด้านความปลอดภัยทางถนนต่อไป

**นายอรรถ เหมวิจิตร รองประธานกรรมการ บริษัท เซลส์แห่งประเทศไทย จำกัด** กล่าวว่า

“ความปลอดภัยเป็นนโยบายหลักของเซลส์

เช่นเดียวกับเรื่องความปลอดภัยทางท้องถนนซึ่งเป็นเรื่องที่เกี่ยวข้องกับทุกคน เราเชื่อว่าการมอบความรู้ด้านความปลอดภัยบนท้องถนนแก่นักเรียนและครอบครัว

จะช่วยปลูกฝังพฤติกรรมการใช้ถนนอย่างปลอดภัยตั้งแต่อายุยังน้อย

และส่งเสริมให้เกิดความตระหนักถึงความสำคัญของความปลอดภัยบนถนนกับคนไทยยุคใหม่อย่างยั่งยืนและเป็นรูปธรรม”

นายอรรถกล่าวเสริมว่า “โครงการ ‘Childvoice to Safety’

คือช่องทางให้นักเรียนได้ส่งเสียงสะท้อนถึงความกังวลและความคิดเห็นเกี่ยวกับความปลอดภัยบนท้องถนนในชุมชนของพวกเขา เด็กๆ มีศักยภาพที่จะเป็นตัวแทนในการสร้างความเปลี่ยนแปลงเชิงบวก และในระยะยาวพวกเขายังสามารถช่วยยกระดับความปลอดภัยและสร้างวัฒนธรรมความปลอดภัยบนท้องถนนที่แข็งแกร่งยิ่งขึ้นในประเทศไทยอีกด้วย”

โครงการ ‘Childvoice to Safety’ แบ่งออกเป็น 4 ระยะ ดังนี้:

1. Baseline Assessment: เก็บข้อมูลเบื้องต้นก่อนดำเนินโครงการ
2. Interventions: กิจกรรมให้ความรู้แก่นักเรียน ครู ผู้ปกครอง และคนขับรถรับส่งนักเรียน
3. Post Assessment: เก็บข้อมูลประเมินผลหลังจบกิจกรรม
4. Impact Assessment: เก็บข้อมูลผลกระทบของโครงการ

ระยะแรกของโครงการคือการมอบความรู้และทักษะเบื้องต้นเกี่ยวกับความปลอดภัยบนท้องถนน เช่น

กฎจราจรพื้นฐาน การสังเกตถึงอันตรายบนถนนและวิธีการหลีกเลี่ยง

การใช้ทางเท้าและทางข้ามอย่างปลอดภัย และวิธีการเดินทางอย่างปลอดภัยระหว่างบ้านและโรงเรียน

และภายในบริเวณโรงเรียน

จุดมุ่งหมายของระยะแรกนี้คือการปลูกฝังให้เกิดความตระหนักถึงความสำคัญของความปลอดภัยบนท้องถนน

และเพื่อให้ความรู้และเสริมทักษะที่จำเป็นในการเดินทางอย่างปลอดภัยให้แก่นักเรียน  
เพื่อให้พวกเขาสามารถดูแลตนเองเมื่อต้องเดินทางบนท้องถนน

ระยะที่สองของโครงการเปิดโอกาสให้เด็กๆ

ได้ส่งเสียงสะท้อนถึงมุมมองที่พวกเขามีต่อความปลอดภัยบนท้องถนนและแนวทางการพัฒนา

ภายใต้การดูแลอย่างใกล้ชิดของครูและผู้ปกครองอาสา

นักเรียนจะถ่ายรูปรูอันตรายหรือความเสี่ยงบนท้องถนนที่พวกเขาพบระหว่างการเดินทางจากบ้านและโรงเรียน  
พูดคุยถึงอันตรายที่อาจเกิดขึ้น และเสนอแนวทางแก้ไข โดยระหว่างขั้นตอนเหล่านี้

นักเรียนจะได้รับการกระตุ้นให้ขยายมุมมองเพื่อครอบคลุมไปยังหน่วยงานต่างๆ

ที่สามารถเข้ามามีส่วนร่วมและทำงานร่วมกันเพื่อแก้ไขปัญหาและยกระดับความปลอดภัยในชุมชนของตนเอง  
เช่น ผู้บริหารโรงเรียน ตำรวจจราจร และผู้บริหารส่วนท้องถิ่น เป็นต้น

ประเทศไทยได้รับการจัดอันดับโดยองค์การอนามัยโลกให้เป็นประเทศที่มีถนนที่อันตรายที่สุดอันดับสองของโลก รองจากประเทศลิเบีย ด้วยอัตราประมาณการณการเสียชีวิต 24,000 คนต่อปี นอกจากนี้ สถิติจากศูนย์วิชาการเพื่อความปลอดภัยทางถนน มูลนิธินโยบายถนนปลอดภัย ยังชี้ว่ามีเด็กที่เสียชีวิตจากอุบัติเหตุทางถนนมากกว่า 2,600 คนต่อปี เฉลี่ยสูงถึง 7 คนต่อวัน ในขณะที่จำนวนเด็กที่ได้รับบาดเจ็บจากอุบัติเหตุทางถนนนั้นพุ่งสูงถึง 72,000 คนต่อปี

**ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับสื่อมวลชน กรุณาติดต่อ:**

สุดารัตน์ พิตกานนท์

ผู้จัดการฝ่ายสื่อสารองค์กร

บริษัท เซลส์แห่งประเทศไทย จำกัด

+662 262 7839/ [Sudarat.peetakanont@shell.com](mailto:Sudarat.peetakanont@shell.com)

ญาดา สินธวะรัตน์

ฮิลส์ แอนด์ นอลตัน สเตรทิจีส ประเทศไทย

+662 627 3501 ext. 213

[ysintavarattana@hkstrategies.com](mailto:ysintavarattana@hkstrategies.com)

## เชลล์ ประเทศไทยฉลองครบรอบ 125 ปี ตอกย้ำความมุ่งมั่น “เต็มสุขให้ทุกชีวิต” สืบสานพระราชปณิธานตามรอยพระยุคลบาท

ก.ย. 15, 2017

กรุงเทพฯ – ประเทศไทย, 15 กันยายน 2560: บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด จัดงานฉลองครบรอบ 125 ปี ณ โรงแรมแบงค็อก แมริออท มาร์คีส์ ครีนส์ ปาร์ค โดยมีผู้บริหารระดับสูงและแขกผู้มีเกียรติร่วมงานอย่างคับคั่ง ได้แก่ มร.



จอห์น แอบบอทท์ ผู้อำนวยการธุรกิจดาวนสตรีม และกรรมการบริหาร กลุ่มบริษัทรอยัลดัตช์เชลล์ นายอัษฎา หะรินสุต ประธานกรรมการ บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด และกรรมการบริหาร ธุรกิจการตลาดค้าปลีก ภูมิภาคตะวันออก พลเอก สุรศักดิ์ ศรีศักดิ์ ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงพลังงาน นายพสุ โลหารชุน อธิบดีกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม และว่าที่ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม มร.ไบรอัน จอห์น เดวิดสัน เอกอัครราชทูตสหราชอาณาจักรประจำประเทศไทย และ มร.โทมัส แวน ลีเวน อุปทูตราชอาณาจักรเนเธอร์แลนด์ประจำประเทศไทย



**มร.จอห์น แอ็บบอต** กล่าวเปิดงานโดยถ่ายทอดเรื่องราวความสำเร็จอันยิ่งใหญ่ของเชลล์ “ในวันนี้เมื่อ 125 ปีที่แล้ว เรือ SS Murex ได้เดินทางมายังชายฝั่งตะวันออกของประเทศไทย สร้างประวัติศาสตร์ในฐานะเรือบรรทุกน้ำมันลำแรกที่ได้เข้าสำรวจประเทศแห่งนี้ และนั่นคือจุดเริ่มต้นด้านพลังงานของเชลล์ รวมทั้งเทคโนโลยี และผลิตภัณฑ์น้ำมันที่ปัจจุบันเป็นธุรกิจที่สำคัญในภูมิภาคเอเชีย ความสำเร็จนี้มีรากฐานมาจากทัศนคติที่เชื่อมั่นว่าสามารถทำได้ ความคิดสร้างสรรค์ และนวัตกรรม อันเป็นคุณสมบัติที่ทำให้เชลล์เดินหน้าขยายธุรกิจในประเทศไทยอย่างแข็งแกร่งในวันนี้ ซึ่งเชลล์มีความโดดเด่นใน 3 ด้าน ได้แก่ นวัตกรรม การลงทุน และความร่วมมือทางธุรกิจ”

“บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด เป็นบริษัทน้ำมันแห่งแรกในประเทศไทยที่ได้รับพระราชทานตราตั้งห้าง

(ตราครุฑ) จากพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 9 ซึ่งเป็นพระมหากษัตริย์ผู้ทรงเมตตาต่อบริษัทของเราอย่างหาที่สุดมิได้ ทรงเป็นพระมหากษัตริย์ผู้ถือศพระองค์อย่างมหาดล ประชญาเศรษฐกิจพอเพียงของพระองค์ได้สร้างความเจริญ ก้าวหน้าให้กับประเทศไทยอย่างใหญ่หลวง ซึ่งเป็นผลจากการที่ท่านทรงมีวิสัยทัศน์เพื่ออนาคตที่ยั่งยืน ทั้งนี้ เชลล์จะน้อมนำแนวพระราชดำริและสืบสานต่อพระปณิธานอันมุ่งมั่น เคียงคู่สังคมไทยก้าวสู่ความสำเร็จต่อไปในอนาคต” **มร.แอ็บบอต** เสริม



### พลเอกสุรศักดิ์ ศรีศักดิ์

ผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน เผยวิสัยทัศน์ในการส่งเสริมนโยบายประเทศไทย 4.0 ด้านพลังงานว่า “ธุรกิจของเชลล์ ดำเนินไปโดยสอดคล้องอย่างยิ่งกับแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปีของประเทศไทยเพื่อเสริมสร้างความแข็งแกร่งให้กับรากฐานด้านพลังงาน โดยแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย (PDP) นั้น มุ่งที่จะพัฒนาความมั่นคงด้านพลังงาน สิ่งแวดล้อม และภาวะการณการแข่งขันทางเศรษฐกิจของประเทศในระยะยาว ซึ่งเป็นหนึ่งในแผนบูรณาการพลังงานระยะยาวที่พัฒนาขึ้นโดยกระทรวงพลังงาน ที่ประกอบด้วยแผนอนุรักษ์พลังงาน (EEP) แผนพัฒนาพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก (AEDP) แผนบริหารจัดการก๊าซธรรมชาติ (GAS) และแผนบริหารจัดการน้ำมันเชื้อเพลิง (OIL) ซึ่งทั้งหมดนี้ได้ส่งเสริมนโยบายประเทศไทย 4.0 ผมมีความปลื้มปิติในความอุตสาหกรรมของเชลล์ ประเทศไทยเป็นอย่างยิ่งที่ได้ส่งเสริมการพัฒนาด้านพลังงาน และหวังเป็นอย่างยิ่งที่จะได้ร่วมมือกันเพื่อก้าวสู่นาคตอันสดใสที่จะเป็นแรงผลักดันสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน”

นอกจากนี้ เชลล์ยังร่วมกับมูลนิธิมิชชั่น วีระไวทยะ ตั้งแต่พ.ศ. 2558 ภายใต้โครงการ **เชลล์เติมสุข** โดยบริจาคเงินรวมทั้งสิ้น 27 ล้านบาทให้กับโรงเรียนภายใต้การดูแลของมูลนิธิมิชชั่นฯ เพื่อโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและทักษะอาชีพ สำหรับนักเรียนผู้สมควรได้รับ โอกาสและเด็กที่บกพร่องทางร่างกายและการเคลื่อนไหว ซึ่งสอดคล้องกับเป้าหมายของเชลล์ในการสร้างความสุขอย่างยั่งยืนให้กับคนไทยทุกคน



“ตลอดระยะเวลา 125 ปีที่ผ่านมา เชลล์ภูมิใจอย่างยิ่งที่ได้มีส่วนร่วมในการพัฒนาด้านพลังงานให้กับประเทศไทย ความสำเร็จของเราในวันนี้มาจากความเชื่อมั่นอย่างต่อเนื่อง และการสนับสนุนของรัฐบาลไทยและคนไทย วิสัยทัศน์ ความกล้าหาญและการอุทิศตนของพนักงานเชลล์ อีกทั้งความไว้วางใจและความภักดีของลูกค้าและพันธมิตรธุรกิจ ตลอดจนพันธมิตรกิจอันแน่นแฟ้นที่เรามีต่อชุมชนท้องถิ่น เมื่อห้าปีที่แล้วในงานฉลองครบรอบ 120 ปี ผมกล่าวถึงความเปลี่ยนแปลงที่อยากเห็นจากเชลล์ประเทศไทยใน 3 ด้านหลักคือ นวัตกรรม พันธมิตร และบุคลากรของเรา ในการเปิดรับแนวทางการทำงานใหม่ๆ ทัศนคติใหม่ รวมถึงการตั้งเป้าหมายและภารกิจที่มีประโยชน์ต่อสังคม จึงเป็นเหตุผลที่เราสนับสนุนมูลนิธิมีชัยฯ และใช้สถานบริการน้ำมันเชลล์เป็นส่วนหนึ่งของระบบนิเวศที่จะช่วยพัฒนาชุมชน ก่อให้เกิดผลประโยชน์ต่อประเทศไทยอย่างยั่งยืน นี่เป็นเพียงจุดเริ่มต้นในการเติบโตของเราเท่านั้น เชลล์ยังคงมุ่งมั่นที่จะ ‘Making Life’s Journey Better...เติมสุขให้ทุกชีวิต’ ให้กับคนไทยและประเทศไทยสืบต่อไป” นายอัษฎา หะรินสุต ประธานกรรมการ บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด และกรรมการบริหาร ธุรกิจการตลาดค้าปลีก ภูมิภาคตะวันออก กล่าวสงท้าย

ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับสื่อมวลชน กรุณาติดต่อ:

**สุดารัตน์ พิตกานนท์**

ผู้จัดการฝ่ายสื่อสารองค์กร บริษัท เซลล์แห่งประเทศไทย จำกัด

โทรศัพท์: 662 – 262 7839

อีเมล: [Sudarat.peetakanont@shell.com](mailto:Sudarat.peetakanont@shell.com)

**รติกิตต์ อธิชยกุล**

เอบีเอ็ม

โทรศัพท์: +662 – 252 9871

อีเมล: [ratikit.i@abm.co.th](mailto:ratikit.i@abm.co.th)



การแสดงจากนักเรียนโรงเรียนมีชัยพัฒนา ในงานฉลองครบรอบ 125 ปี เซลล์ ประเทศไทย





ในภาพจากซ้าย นายอรรถ เหมวิจิตรพันธ์ รองประธานกรรมการบริษัท เชลล์ แห่งประเทศไทย จำกัด นายริชาร์ด พอร์เตอร์ ผู้อำนวยการฝ่ายการค้าและการลงทุน สถานเอกอัครราชทูตสหราชอาณาจักรประจำประเทศไทย นายไบรอัน จอห์น เดวิดสัน เอกอัครราชทูตสหราชอาณาจักรประจำประเทศไทย นายจอห์น แอ็บบอต ผู้อำนวยการธุรกิจดาวนสตรีม และกรรมการบริหาร กลุ่มบริษัทรอยัลดัตช์เชลล์ พลเอก สุรศักดิ์ ศรีศักดิ์ ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงพลังงาน นายโทมัส แวน ลีเวน อุปทูตราชอาณาจักรเนเธอร์แลนด์ประจำประเทศไทย และ นายอัษฎา หะรินสุต ประธานกรรมการ บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด และกรรมการบริหาร ธุรกิจการตลาดค้าปลีก ภูมิภาคตะวันออก



ภาพแขกผู้มีเกียรติในงานฉลองครบรอบ 125 ปี เซลส์ ประเทศไทย

## เชลล์ เฮลิกซ์ แจกฟรี!! รมกอล์ฟกันฝน และพัดลมตั้งโต๊ะ ให้คุณพร้อมสำหรับทุก

ส.ค. 21, 2017

กรุงเทพฯ 21 สิงหาคม 2560 – เชลล์ เฮลิกซ์ ผลิตภัณฑ์น้ำมันเครื่องคุณภาพสูง

จัดโปรโมชั่นสุดพิเศษให้ลูกค้าพร้อมรับมือทุกสภาพอากาศ ด้วย**รมกอล์ฟกันฝน** พับเก็บได้โดยไม่เปื่อยกเพียงซื้อและเปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่องเชลล์ เฮลิกซ์ อัลตรา ขนาด 4 ลิตร หรือ เชลล์ เฮลิกซ์ อัลตรา ดีเซล ขนาด 6 ลิตร และ**พัดลมตั้งโต๊ะ** เมื่อซื้อและเปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่องในกลุ่ม เชลล์ เฮลิกซ์ 5 รุ่น ได้แก่ เชลล์ เฮลิกซ์ HX8 ขนาด 4 ลิตร เชลล์ เฮลิกซ์ HX8 ดีเซล ขนาด 6 ลิตร เชลล์ เฮลิกซ์ HX7 ขนาด 4 ลิตร เชลล์ เฮลิกซ์ HX7 ดีเซล ขนาด 6 ลิตร หรือ เชลล์ เฮลิกซ์ HX7G ขนาด 4 ลิตร **ตั้งแต่วันนี้จนถึง 31**

**ตุลาคม 2560** หรือจนกว่าสินค้าจะหมด

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่สถานบริการน้ำมันเชลล์ทั่วประเทศที่ร่วมรายการ



ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับสื่อมวลชน กรุณาติดต่อ:

รัฐพล สุคันธี

ผู้จัดการใหญ่ ฝ่ายประชาสัมพันธ์ บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด

โทรศัพท์: +662 262 7489

อีเมล: [Rattapon.Sukhunthee@shell.com](mailto:Rattapon.Sukhunthee@shell.com)

พรรณพัชพา เจริญสวัสดิ์  
ฮิลล์ แอนด์ นอลตัน สเตรทิจีส ประเทศไทย  
โทรศัพท์: +662 627 3501 ext. 161  
อีเมล: [PCharoensawas@hkstrategies.com](mailto:PCharoensawas@hkstrategies.com)

## เชลล์ต่อยุ่ความเป็นผู้นำนวัตกรรมเชื้อเพลิง เปิดตัวน้ำมันสูตรใหม่ที่ดีที่สุดของเชลล์ ด้วยเทคโนโลยี “ไดนาเฟล็กซ์”

ส.ค. 17, 2017

กรุงเทพฯ - ประเทศไทย: บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด  
ต่อยุ่ความเป็นผู้นำด้านเทคโนโลยีน้ำมันเชื้อเพลิง เปิดตัวเทคโนโลยี “ไดนาเฟล็กซ์”  
นวัตกรรมน้ำมันเชื้อเพลิงล่าสุดที่ทำให้ น้ำมันเชื้อเพลิงทุกชนิด รวมถึงเชลล์ วี-เพาเวอร์  
น้ำมันที่ดีที่สุดของเชลล์ดีขึ้นไปอีกขั้น  
ซึ่งเป็นผลจากการวิจัยและพัฒนาาร่วมกันของนักวิทยาศาสตร์เชลล์และเฟอร์รารี  
โดยเชลล์พร้อมมอบน้ำมันสูตรใหม่ที่ดีที่สุดให้กับผู้บริโภคชาวไทยแล้ววันนี้  
ที่สถานีบริการน้ำมันเชลล์ทั่วประเทศ



นายอัษฎา หะรินสุต ประธานกรรมการบริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด กล่าวว่า “ตลอดระยะเวลา 125 ปีที่เชลล์ดำเนินธุรกิจในประเทศไทย เรามุ่งมั่นนำเสนอนวัตกรรมต่างๆ โดยเฉพาะเทคโนโลยีน้ำมันเชื้อเพลิงคุณภาพสูงให้แก่ผู้บริโภคชาวไทยอย่างต่อเนื่อง สอดคล้องกับแนวทางการทำงาน เชลล์เต็มสุขให้ทุกชีวิต **Making Life's Journey Better** เรามีความภูมิใจอย่างมากกับการเปิดตัวน้ำมันเชื้อเพลิงสูตรใหม่ทุกชนิดของเชลล์ในวันนี้ เพราะเป็นการนำน้ำมันเชื้อเพลิงที่ดีที่สุดเท่าที่เชลล์เคยทำการคิดค้นและพัฒนามาให้ผู้บริโภคชาวไทยได้ใช้ พร้อมกันกับลูกค้าจากอีก 20 ประเทศทั่วโลกที่เชลล์มีการเปิดตัวผลิตภัณฑ์นี้เช่นเดียวกัน”

ในฐานะผู้นำเทคโนโลยีน้ำมันเชื้อเพลิงระดับโลก  
เชลล์ทุ่มเทด้านการวิจัยและพัฒนา น้ำมันเชื้อเพลิงอย่างต่อเนื่อง โดยร่วมมือกับพันธมิตรระดับโลก เช่น  
เฟอร์รารี บีเอ็มดับเบิลยู และบริษัทผู้ผลิตรถยนต์ชั้นนำ โดยมีการจัดสรรงบประมาณกว่า 30,000  
ล้านบาทต่อปีเพื่อคิดค้นสูตรน้ำมันที่ดีที่สุดสำหรับเครื่องยนต์ประเภทต่างๆ ทั้งของรถยนต์ส่วนบุคคล  
รถยนต์เพื่อการพาณิชย์ เครื่องจักรหนัก  
รวมถึงการคิดค้นเชื้อเพลิงที่สะอาดและยั่งยืนสำหรับรถยนต์ในอนาคตอีกด้วย

นางสาวอรุทัย ณ เชียงใหม่ กรรมการบริหาร ธุรกิจการตลาดค้าปลีก ประจำประเทศไทย กล่าวว่า  
“คุณภาพของน้ำมันเชื้อเพลิง คือหัวใจของการทำธุรกิจของเชลล์  
เราจึงมุ่งพัฒนาทั้งผลิตภัณฑ์และบริการให้ครอบคลุมและตอบโจทย์ความต้องการของลูกค้ามากที่สุด  
สำหรับเทคโนโลยี “ไดนาเฟล็กซ์”  
นั้นเป็นนวัตกรรมน้ำมันเชื้อเพลิงล่าสุดที่เป็นผลจากความทุ่มเทของนักวิทยาศาสตร์เชลล์  
ในการค้นคว้าและทำวิจัยร่วมกับเฟอร์รารีเป็นเวลานานกว่า 5 ปี  
จนเกิดเป็นเทคโนโลยีน้ำมันเชื้อเพลิงที่ช่วยเพิ่มความแรง สมรรถนะ  
และประสิทธิภาพให้กับเครื่องยนต์ทุกประเภท ตั้งแต่รถยนต์ทั่วไปที่ใช้ในงานในชีวิตประจำวัน  
ไปจนถึงเครื่องจักรหนักและรถที่ใช้ในภาคอุตสาหกรรม ทำให้มั่นใจในทุกการใช้งาน  
การเปิดตัวสุดยอดเทคโนโลยี “ไดนาเฟล็กซ์” ในประเทศไทย

เป็นการเปิดตัวน้ำมันสูตรใหม่ครั้งยิ่งใหญ่ของเชลล์ทั่วโลก  
เพื่อตอบโจทย์ความต้องการของผู้ขับขี่ในประเทศไทยทุกคน  
และมอบประสบการณ์ใหม่ในการเดินทางบนท้องถนนที่ดียิ่งขึ้น  
พร้อมทั้งผลักดันให้เชลล์เป็นแบรนด์ที่คนไทยรักมากที่สุด”

สำหรับน้ำมันเชลล์ วี-เพาเวอร์ สูตรใหม่ ที่มาพร้อมเทคโนโลยี “ไดนาเฟล็กซ์”  
ให้ความแรงและประสิทธิภาพที่มากขึ้นกว่าน้ำมันเกรดธรรมดา ซึ่งได้รับการออกแบบร่วมกับสคูเดอเรีย  
เฟอร์รารี จึงทำให้น้ำมันเชลล์ วี-เพาเวอร์สูตรใหม่  
มีส่วนประกอบใกล้เคียงกับน้ำมันที่ใช้ในการแข่งรถสูตรหนึ่งของทีมสคูเดอเรีย เฟอร์รารี ถึง 99%  
สำหรับน้ำมันเชลล์ วี-เพาเวอร์ แก๊สโซฮอล์ 95 มีสารทำความสะอาด และลดแรงเสียดทานมากกว่าถึง 3 เท่า  
จึงช่วยขจัดสิ่งสกปรกที่จะบั่นทอนสมรรถนะของเครื่องยนต์ในชิ้นส่วนสำคัญของระบบน้ำมันเชื้อเพลิงได้ถึง  
80% ในขณะที่น้ำมันเชลล์ วี-เพาเวอร์ ดีเซล สามารถช่วยลดสิ่งสกปรกสะสมที่หัวฉีดน้ำมันเชื้อเพลิง  
และคืนพลังให้เครื่องยนต์ได้สูงสุดถึง 100% น้ำมันเชลล์ วี-เพาเวอร์ สูตรใหม่  
ได้ผ่านการทดสอบว่าเป็นน้ำมันคุณภาพที่ดีที่สุดของเชลล์ ทั้งในห้องทดลอง และจากการทดสอบบนถนนจริง

เทคโนโลยี “ไดนาเฟล็กซ์” ยังมีอยู่ในน้ำมันเชื้อเพลิง เชลล์ พิวเซฟ และ เชลล์ E20 แก๊สโซฮอล์ ด้วยเช่นกัน  
ซึ่งจะช่วยปกป้องเครื่องยนต์ให้ทำงานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ เพื่อรองรับการขับขี่ทุกรูปแบบ  
ผู้บริโภคสัมผัสความแรงเต็มสมรรถนะและประสิทธิภาพที่ดีขึ้นอีกขั้นของน้ำมันเชื้อเพลิงสูตรใหม่จากเชลล์  
ที่มาพร้อมเทคโนโลยี  
“ไดนาเฟล็กซ์” ได้แล้ววันนี้ ที่สถานีบริการน้ำมันเชลล์ทั่วประเทศ

ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับสื่อมวลชน กรุณาติดต่อ:

สุดารัตน์ พิตกานนท์  
ผู้จัดการสื่อสารองค์กร  
บริษัท เซลล์แห่งประเทศไทย จำกัด  
โทรศัพท์: 662 – 262 7839  
อีเมล: [Sudarat.peatakanont@shell.com](mailto:Sudarat.peatakanont@shell.com)

พรรณพัชพา เจริญสวัสดิ์  
ฮิลล์ แอนด์ นอลตัน สเตรทิจีส ประเทศไทย  
โทรศัพท์: 662 – 627 3501 ต่อ 161  
อีเมล: [pcharoensawas@hkstrategies.com](mailto:pcharoensawas@hkstrategies.com)

## เชลล์แต่งตั้งกรรมการบริหาร ธุรกิจการตลาดค้าปลีกประจำประเทศไทย

ส.ค. 01, 2017

กรุงเทพฯ ประเทศไทย – 29 พฤษภาคม 2560 บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด ประกาศแต่งตั้ง นางสาว อรุทัย ณ เชียงใหม่ เข้ารับตำแหน่ง กรรมการบริหาร ธุรกิจการตลาดค้าปลีก ประจำประเทศไทย เพื่อขับเคลื่อนการเติบโตในอนาคตของธุรกิจสถานีบริการน้ำมัน รวมถึงธุรกิจนอนออยล์ (non-oil) ในประเทศไทย โดยเข้ามาสานต่อภารกิจและความสำเร็จจาก มร. แกรนท์ แมคเกรเกอร์ ซึ่งครบวาระการบริหารงาน มีผลนับตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2560 เป็นต้นไป



น.ส. อรุทัย ได้กล่าวในโอกาสเข้ารับตำแหน่งว่า “ดิฉันรู้สึกภูมิใจและเป็นเกียรติอย่างยิ่งที่ได้รับโอกาสเข้ามาสานต่อธุรกิจค้าปลีก ซึ่งเป็นธุรกิจสำคัญของเชลล์ที่เต็มความซึ้งให้กับผู้บริโภคชาวไทยและเติบโตเคียงคู่กับการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศมาตลอด 125 ปี”



น.ส. อรุทัย มีประสบการณ์การทำงานกับเชลล์มานานกว่า 20 ปี ผ่านความรับผิดชอบหลากหลายทั้งในระดับประเทศและระดับโลก ก่อนหน้านี้ น.ส. อรุทัยดำรงตำแหน่งผู้จัดการใหญ่ ฝ่ายการค้าและการตลาด ธุรกิจบัตรเติมน้ำมันเชลล์ ภาคพื้นเอเชียแปซิฟิกและตะวันออกกลาง ครอบคลุมการดำเนินงานทั้งในประเทศไทย มาเลเซีย ฟิลิปปินส์ ฮองกง สิงคโปร์ ไอมาน ปากีสถาน อินโดนีเซีย และ อินเดีย

“ดิฉัน มีความมุ่งมั่นที่จะนำธุรกิจค้าปลีกของเชลล์ ก้าวสู่อันดับหนึ่งในประเทศไทย ทั้งในด้านความชื่นชมจากลูกค้า และส่วนแบ่งการตลาดภายในอนาคตอันใกล้ ด้วยการมอบประสบการณ์ที่ดีเยี่ยมให้กับลูกค้า ทั้งจากผลิตภัณฑ์คุณภาพสูง บริการของพนักงาน รวมถึงสิ่งอำนวยความสะดวกภายในสถานบริการน้ำมันที่ครบวงจร ภายใต้แนวคิด “เชลล์เติมสุขให้ทุกชีวิต” นอกจากการเติบโตทางธุรกิจแล้ว การส่งเสริมความสามารถของบุคลากรก็เป็นสิ่งสำคัญที่จะช่วยขับเคลื่อนให้บริษัทบรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้”

ปัจจุบันเชลล์มีสถานบริการน้ำมันในประเทศไทยจำนวนมากกว่า 500 สาขา โดยมีเป้าหมายที่จะขยายสถานบริการน้ำมันให้ครบ 800 สาขา และเริ่มขยายธุรกิจนอนออยล์ภายในสถานีมากขึ้น ไม่ว่าจะเป็น ศูนย์เปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่องเชลล์เฮลิคส์พลัส ร้านกาแฟเดลิคาเฟ ร้านสะดวกซื้อเชลล์ซีเลค รวมถึงพันธมิตรทางธุรกิจอื่นๆ ในอนาคต

#### **ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับสื่อมวลชน กรุณาติดต่อ:**

สุดารัตน์ พิตกานนท์  
ผู้จัดการฝ่ายสื่อสารองค์กร บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด  
โทรศัพท์: 662 – 262 7839  
อีเมล: [Sudarat.peatkanont@shell.com](mailto:Sudarat.peatkanont@shell.com)

#### **พรรณพัชพา เจริญสวัสดิ์**

ฮิลส์ แอนด์ นอลตัน สเตรทิจีส ประเทศไทย  
โทรศัพท์: 662 – 627 3501 ต่อ 161  
อีเมล: [pcharoensawas@hkstrategies.com](mailto:pcharoensawas@hkstrategies.com)

## รับสมัครผู้ดำเนินงานสถานีบริการ

พ.ศ. 26, 2017

รับสมัครผู้ดำเนินงานสถานีบริการในระบบ RBA เพื่อคัดเลือกเข้าดำเนินงานในสถานีบริการเชลล์ เปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ 31 กรกฎาคม 2560 โดยมีรายละเอียดดังนี้

### สถานีบริการที่เปิดรับสมัคร :-

- เชียงใหม่-ลำพูน ขาเข้า ([ดาวน์โหลดแผนที่ เชียงใหม่-ลำพูนขาเข้า ที่นี่](#))
- NTI ชลบุรี พัทยา-สัตหีบ จ.ชลบุรี ([ดาวน์โหลดแผนที่ ชลบุรี-สัตหีบ ที่นี่](#))
- ชลบุรี-แหลมฉบัง HW 331 จ.ชลบุรี ([ดาวน์โหลดแผนที่ ชลบุรี-แหลมฉบัง ที่นี่](#))

### คุณสมบัติเบื้องต้นของผู้สมัคร :-

- ผู้สมัครต้องมีอายุ ระหว่าง 28 - 55 ปี
- มีความประสงค์ที่จะเข้าบริหารธุรกิจสถานีบริการน้ำมันที่บริษัทเชลล์แห่งประเทศไทยเป็นเจ้าของ ซึ่งบริษัทฯ มีบุคลากรให้คำแนะนำในการประกอบธุรกิจอย่างใกล้ชิด
- มีทัศนคติที่ดีต่อการขายและการดูแลลูกค้า มีความมุ่งมั่นที่จะสร้างความประทับใจสูงสุดให้กับลูกค้า และผู้ใช้สถานีบริการน้ำมันเชลล์
- มีความเข้าใจกลุ่มลูกค้า และผู้ใช้รถในพื้นที่เป็นอย่างดี
- มีความมุ่งมั่นที่จะทำธุรกิจด้วยความซื่อสัตย์ ยุติธรรม และมีจรรยาบรรณในการทำธุรกิจ
- มีความสามารถในการสรรหาบุคคลากรและบริหารบุคคลากรในการบริหารสถานีบริการน้ำมัน
- มีความพร้อมและมีเงินทุนหมุนเวียนที่เพียงพอต่อการทำธุรกิจสถานีบริการน้ำมัน รวมถึง CO-locator ต่างๆที่บริษัทกำหนดให้มีในสถานีบริการนั้นๆ
- สามารถเข้าร่วมประชุม และอบรมความรู้เกี่ยวกับธุรกิจสถานีบริการน้ำมันอย่างสม่ำเสมอ
- มีประวัติการเงินที่ดี

### เงื่อนไขในการสมัคร :-

- กรอกรายละเอียดในใบสมัครให้ครบถ้วน
- นำส่งแผนธุรกิจ (Business Plan) แผนการตลาด (Marketing Plan) วิเคราะห์จุดอ่อน จุดแข็ง โอกาสและอุปสรรค ของธุรกิจ (SWOT) <ในรูปแบบ Power Point>
- กำหนดส่งใบสมัคร และแผนธุรกิจ ได้ตั้งแต่วันที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2560

### ข้อมูลเพิ่มเติม :-

1. กรุณากรอกข้อมูลให้ครบถ้วนและส่งกลับทางอีเมลล์: [SHLTHAI-Retail-Operations-@shell.com](mailto:SHLTHAI-Retail-Operations-@shell.com)
2. สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมทางอีเมลล์: [SHLTHAI-Retail-Operations-@shell.com](mailto:SHLTHAI-Retail-Operations-@shell.com) หรือ หมายเลขโทรศัพท์ 02 262 6260 วันจันทร์ – วันศุกร์ เวลา 08:30 – 16:30 น.
3. คณะกรรมการจะพิจารณาเบื้องต้นจากใบสมัคร หากผ่านการพิจารณาขั้นต้น บริษัทฯ จะติดต่อกลับทางหมายเลขโทรศัพท์ที่ท่านระบุอยู่ในใบสมัคร เพื่อนัดหมายสถานที่ วัน และเวลาสัมภาษณ์

[ดาวน์โหลดใบสมัครได้ที่นี้](#)

## น้ำมันเครื่องเชลล์ เฮลิคส์ ฉลอง 125 ปี เชลล์ในประเทศไทย แจกของสะสมสุดคลาสสิก ฟรี!!

พ.ศ. 12, 2017

กรุงเทพฯ 12 พฤษภาคม 2560 - เชลล์ เฮลิคส์ ผลิตภัณฑ์น้ำมันเครื่องคุณภาพสูง  
ร่วมฉลองโอกาสพิเศษครบรอบ 125 ปี เชลล์ในประเทศไทย  
ด้วยโปรโมชั่นสุดพิเศษสำหรับลูกค้าที่ซื้อหรือเปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่องเชลล์ เฮลิคส์ อัลตรา ขนาด 4 ลิตร  
หรือ เชลล์ เฮลิคส์ อัลตรา ดีเซล ขนาด 6 ลิตร รับฟรี นาฬิกาข้อมือรุ่นคลาสสิก และรับฟรี  
ชุดผลิตภัณฑ์สำหรับรถยนต์ในแพ็คเกจย้อนยุค เมื่อซื้อหรือเปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่องในกลุ่ม เชลล์ เฮลิคส์ 5  
รุ่น ได้แก่ เชลล์ เฮลิคส์ HX8 ขนาด 4 ลิตร เชลล์ เฮลิคส์ HX8 ดีเซล ขนาด 6 ลิตร เชลล์ เฮลิคส์ HX7  
ขนาด 4 ลิตร เชลล์ เฮลิคส์ HX7 ดีเซล ขนาด 6 ลิตร หรือ เชลล์ เฮลิคส์ HX7G ขนาด 4 ลิตร  
ตั้งแต่วันนี้จนถึง 30 มิถุนายน 2560 หรือจนกว่าสินค้าจะหมด  
สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่สถานบริการน้ำมันเชลล์ทั่วประเทศที่ร่วมรายการ



ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับสื่อมวลชน กรุณาติดต่อ:

สุดาร์ตน์ พิตกานนท์

ผู้จัดการฝ่ายสื่อสารองค์กร บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด

โทรศัพท์: +662 262 7839

อีเมล: [Sudarat.peetakanont@shell.com](mailto:Sudarat.peetakanont@shell.com)

พรรณพัชพา เจริญสวัสดิ์

ฮิลล์ แอนด์ นอลตัน สเตรทิจีส ประเทศไทย

โทรศัพท์: +662 627 3501 ext. 161

อีเมล: [pcharoensawas@hkstrategies.com](mailto:pcharoensawas@hkstrategies.com)

# น้ำมันเครื่องเชลล์ เอลิกส์ ชวนตรวจสภาพรถเตรียมความพร้อมก่อนออกเดินทาง พร้อมมอบประกันภัยอุบัติเหตุ 10 วัน ให้คุณเดินทางปลอดภัย อุ่นใจตลอดเทศกาลสงกรานต์นี้

เม.ย. 27, 2017

กรุงเทพฯ 24 มีนาคม 2560 – เชลล์ เอลิกส์ ผลิตภัณฑ์น้ำมันเครื่องคุณภาพสูง  
ห่วงใยผู้ใช้รถใช้ถนน มอบบริการพิเศษตรวจเช็คฟรี 10 จุด ที่ศูนย์เปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่อง เชลล์ เอลิกส์  
พลัส ทั่วประเทศภายใต้แคมเปญ



“เชลล์เพิ่มความปลอดภัยให้กัน”

พร้อมมอบความอุ่นใจตลอดช่วงเทศกาลแห่งการเดินทางต่อเนื่องเป็นปีที่สอง

ด้วยโปรโมชั่นสุดพิเศษสำหรับลูกค้าที่ซื้อ หรือเปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่องเชลล์ เอลิกส์ ที่ร่วมรายการ

ตั้งแต่วันที่ถึง 30 เมษายน 2560 รับฟรีประกันภัยอุบัติเหตุ 10 วัน วงเงินสูงสุด 100,000 บาท

โดยสามารถระบุช่วงเวลาขอรับความคุ้มครองประกันภัยอุบัติเหตุจำนวน 10 วัน ได้ตั้งแต่วันที่ ถึง 31

พฤษภาคม 2560 ลูกค้าที่สนใจประกันอุบัติเหตุ

สามารถศึกษาข้อกำหนดและเงื่อนไขได้ที่ [www.shell.co.th](http://www.shell.co.th) หรือสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ศูนย์เป

ี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่อง เชลล์ เอลิกส์ พลัส ที่ปั๊มเชลล์ ศูนย์บำรุงรักษารถยนต์ครบวงจร บริดจสโตน เอ.ซี.ที

และร้านจำหน่ายน้ำมันเครื่อง ที่ร่วมรายการทั่วประเทศ

**ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับสื่อมวลชน กรุณาติดต่อ:**

สุดารัตน์ พิตกานนท์

ผู้จัดการฝ่ายสื่อสารองค์กร บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด

โทรศัพท์: +662 262 7839

อีเมล: [Sudarat.peetakanont@shell.com](mailto:Sudarat.peetakanont@shell.com)

ศรายุทธ อินทรโฆษิต

ฮิลล์ แอนด์ นอลตัน สเตรทิจีส ประเทศไทย

โทรศัพท์: +662 627 3501 ext. 107

อีเมล: [sintarakosit@hkstrategies.com](mailto:sintarakosit@hkstrategies.com)

# ทีมไทยคว้าแชมป์ในการแข่งขันเชลล์อีโค-มาราธอน เอเชีย 2017

เม.ย. 25, 2017

ทีม DSLU Eco Car – I.C.E. อินโดนีเซีย

ครองตำแหน่งผู้ขับที่เร็วที่สุดและประหยัดพลังงานมากที่สุดในเอเชีย

จบงานสุดยอดเยี่ยมแนวคิดและนวัตกรรมล้ำสมัยด้านพลังงานสำหรับเอเชียอย่างสวยงาม



ทีมผู้ชนะจากการแข่งขันค้นหาสุดยอดนักขับรถประหยัดน้ำมันระดับเอเชีย

งานสุดยอดแนวคิดและนวัตกรรมล้ำสมัยด้านพลังงานของเชลล์ อย่าง 'Make the Future' ที่ประเทศสิงคโปร์ได้ปิดฉากลงแล้วท่ามกลางการแข่งขันเพื่อค้นหาสุดยอดนักขับรถประหยัดน้ำมันระดับเอเชีย โดยทีม DSLU Eco Car – I.C.E. จากมหาวิทยาลัย De La Salle ประเทศฟิลิปปินส์ สามารถคว้าชัยชนะจากการแข่งขันครั้งนี้

การแข่งขันสุดยอดนักขับรถประหยัดน้ำมันระดับเอเชียที่จัดขึ้น ณ สนามแข่งยาวกว่า 1.19 กิโลเมตรนั้นผู้ชนะจากการแข่งขันในประเภท Urban Concept ของ เชลล์ อีโค-มาราธอน เอเชีย ประจำปี 2017 จะร่วมลงสนามแข่งขันสุดยอดนักขับรถประหยัดน้ำมันรอบชิงชนะเลิศ ที่จะจัดขึ้นในวันที่ 28 พฤษภาคม 2560 ที่กรุงลอนดอน สหราชอาณาจักร

ทีม DSLU Eco Car – I.C.E. ที่คว้าชัยชนะจากการแข่งขันที่ประเทศสิงคโปร์ จะได้เดินทางไปยังกรุงลอนดอนกับทีมรองชนะเลิศอันดับ 1 ทีม Bengawan จากมหาวิทยาลัย Sebelas

Maret และ รองชนะเลิศอันดับ 2 ทีม ITS จาก Institut Teknologi Sepuluh Nopember ทั้งหมดจากประเทศอินโดนีเซีย และเตรียมความพร้อมเพื่อพบกับคู่แข่งอีก 3 ทีมจากอเมริกาและยุโรป ทีมที่ทำสถิติดีที่สุดจะได้รับรางวัลอันทรงเกียรติ ด้วยการคว้าแชมป์ แกรนด์ไฟนอล และสัมผัสประสบการณ์สุดพิเศษ ณ ถิ่นกำเนิดของสคูเดอเรีย เฟอร์รารี

นายคาร์โล มิเกล ฟลอเรส อายุ 19 ปี ผู้ชนะการแข่งขันจากเชื้อเพลิงประเภทแก๊สโซลีน กล่าวว่า “ผมไม่อยากเชื่อเลยครับ! ทุกคนในทีมก็เหมือนกัน นี่คือการสำเร็จที่ยิ่งใหญ่มากของเรา เราเตรียมตัวหนักมากกว่าจะมาถึงจุดนี้ได้ ตอนนี้พอทราบว่าจะได้ไปลอนดอน ได้โอกาสลงแข่งอีกครั้งเพื่อลุ้นไปอิตาลี และได้ไปถึงถิ่นกำเนิดของเฟอร์รารี ก็ยิ่งตื่นเต้นเข้าไปอีกครับ!”



### ทีม Virgin จากประเทศไทย ผู้ชนะเลิศจากประเภท Prototype

สำหรับปีที่ผ่านมา Bumi Siliwangi Team 4 จาก มหาวิทยาลัยเพนดิดิกาน ประเทศอินโดนีเซีย ได้คว้าชัยชนะจากการการแข่งขันสุดยอดนักขับรถประหยัดน้ำมัน ที่กรุงลอนดอน ก่อนจะออกเดินทางไปสมทบกับผู้ชนะจากเชลล์ ฮีโคโน-มาราธอน ณ เมืองมาราเนลโล ประเทศอิตาลี และเป็นครั้งแรกของโลกที่รถต้นแบบประหยัดพลังงานได้ลงสู่สนามแข่งเฟอร์รารีในตำนานอย่างฟิโอรานโอ เซอร์กิต หลังจากก่อสร้างแล้วเสร็จในปี 2515 และปรับปรุงใหม่โดยใช้ยางมะตอย Shell Cariphalte จากเชลล์ เมื่อปี 2545



แมทธิว บินอตโต ผู้อำนวยการด้านเทคนิคจาก สคูเดอเรีย เฟอร์รารี กล่าวว่า “เป็นเรื่องน่ายินดีที่ได้พบผู้ชนะจากเซลล์ อีโค-มาราธอนทุกท่านในปีที่ผ่านมา และเราพร้อมต้อนรับทุกท่านอีกครั้งในปีนี้ ความทุ่มเทที่เราเห็นจากผู้แข่งขันทุกท่านเป็นแรงบันดาลใจให้เราเช่นกัน และเราเชื่อว่าวิศวกรรมใหม่เหล่านี้คืออนาคตที่จะก้าวหน้าไปอย่างแท้จริง เราจึงยินดีให้ความช่วยเหลือทุกด้านเพื่อจตุประกายให้ทุกคนเดินหน้าต่อไป”

มร. นอร์แมน คอช ผู้จัดการทั่วไปของ การแข่งขันเซลล์ อีโค-มาราธอน กล่าวว่า “ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องกับงาน “Make the Future”

มีความตื่นตัวเป็นอย่างมากที่ได้เห็นความพยายามในการทำทุกสิ่งให้เป็นไปได้จากนักศึกษาที่เข้าร่วมการแข่งขัน เพื่อเตรียมพร้อมรับความท้าทายจากการแข่งขันสุดยออดนักขับรถประหยัดน้ำมัน การโคจรมาพบกันของคำว่า “ประหยัดพลังงาน” และ “ความเร็ว” ไม่ใช่เรื่องง่าย แต่เรามีความมั่นใจว่าจะมีการค้นพบเทคโนโลยีด้านยานยนต์ที่น่าประทับใจที่จะสร้างความเปลี่ยนแปลงในอนาคต และทั้งหมดนี้จะทำให้การแข่งขันเซลล์ อีโค-มาราธอน ตื่นเต้นเร้าใจขึ้นไปอีก ซึ่งนับเป็นเรื่องดีสำหรับทุกคนที่เกี่ยวข้องกับการแข่งขันด้วย”



**ทีม Virgin จากประเทศไทย ผู้ชนะเลิศจากประเภท Prototype (เชื้อเพลิง Internal Combustion Engine (ICE) ที่ใช้เชื้อเพลิง เบนซิน ดีเซล)**

ในวันสุดท้ายของการแข่งขันเซลล์ อีโค-มาราธอน เอเชีย มีการประกาศรางวัลสำหรับรถ Prototype ผู้ทำสถิติวิ่งได้ไกลที่สุดด้วยเชื้อเพลิง 1 ลิตร คือ ทีม Virgin จากวิทยาลัยเทคนิคสกลนคร ประเทศไทย ด้วยเชื้อเพลิง Internal Combustion Engine (ICE) ที่ใช้เชื้อเพลิง เบนซิน ทำสถิติ วิ่งได้ระยะทาง 2,288.9 กิโลเมตรเทียบเท่าการใช้น้ำมัน 1 ลิตร นอกจากนี้ยังมีผู้ได้รับรางวัลจากเชื้อเพลิง Battery Electric คือ ทีม **HuaQi-EV** จาก Guangzhou College of South China University of Technology ประเทศจีน ด้วยสถิติวิ่งได้ระยะทาง 474.1 กิโลเมตรต่อกิโลวัตต์ชั่วโมง และทีม **UiTM Eco-Sprint**

จาก Universiti Teknologi Mara (UiTM) Shah Alam ประเทศมาเลเซีย ด้วยสถิติวิ่งได้ระยะทาง 359.4 กิโลเมตรต่อกิโลวัตต์ชั่วโมง จากประเภทเชื้อเพลิงไฮโดรเจน

นอกเหนือจากผู้ชนะจากการแข่งขันในสนามแข่งแล้ว  
ยังมีการประกาศรางวัลผู้ชนะจากการแข่งขันรางวัลอื่นๆ นอกสนามแข่งในหมวดต่างๆ  
สำหรับทักษะและความคิดสร้างสรรค์ที่โดดเด่น ได้แก่ รางวัลด้านการสื่อสาร การออกแบบยานพาหนะ  
นวัตกรรมทางเทคนิค ความปลอดภัย และ ความพยายามและสปิริตจากการแข่งขัน

งาน Make the Future สิ่งโก้ มีผู้เข้าร่วมงานจำนวนมาก จากทั้งบุคคลทั่วไป ตัวแทนจากภาคธุรกิจ  
ภาควิชาการ และภาครัฐ  
เพื่อร่วมค้นหาทิศทางการสร้างสรรค์นวัตกรรมและการส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อให้เกิดการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ  
ผ่านการพูดคุยแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและประสบการณ์จริงที่ได้สัมผัสพื้นที่แสดงผลงานต่างๆ ภายในงาน

### ผลการแข่งขันประเภท Prototype

#### Internal Combustion Engine (ICE) ประเภทเชื้อเพลิง เบนซิน ดีเซล

ลำดับ	ทีม	ประเทศ	สถาบัน	ประเภทเชื้อเพลิง	สถิติที่ดีที่สุด (กม./ลิตร)
1	Virgin	ไทย	วิทยาลัยเทคนิคสกลนคร	Gasoline	2288.9
2	Clean Diesel Team	ญี่ปุ่น	Hyogo Prefectural Tajima Technical Institute	Diesel	1416.5
3	Zeal Eco-Power Proto	จีน	Tongji University	Diesel	1061.1

#### Battery Electric

ลำดับ	ทีม	ประเทศ	สถาบัน	สถิติที่ดีที่สุด (กม./ลิตร)
1	HuaQi-EV	จีน	Guangzhou College of South China University of Technology	474.1
2	BIT Econopower Club	จีน	Beijing Institute of Technology	427.0
3	NSTRU Eco-Racing	ไทย	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช	391.2

## Hydrogen

ลำดับ	ทีม	ประเทศ	สถาบัน	สถิติที่ดีที่สุด
1	UiTM Eco-Sprint	มาเลเซีย	Universiti Teknologi Mara (UiTM) Shah Alam	359.4
2	Eco-Voyager	มาเลเซีย	University of Malaya	255.7

ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับสื่อมวลชน กรุณาติดต่อ:

สุดารัตน์ พิตกานนท์

ผู้จัดการฝ่ายสื่อสารองค์กร บริษัท เซลล์แห่งประเทศไทย จำกัด

+662 262 7839/ [Sudarat.peetakanont@shell.com](mailto:Sudarat.peetakanont@shell.com)

ญาดา สินธวรัตน์

ฮิลส์ แอนด์ นอลตัน สเตรทิจีส ประเทศไทย

+662 627 3501 ext. 213 [ysintavarattana@hkstrategies.com](mailto:ysintavarattana@hkstrategies.com)

## Notes To Editors

### About Make the Future Singapore

Make the Future Singapore is a festival of ideas and innovations for Asia that supports bright energy ideas and provides a platform for innovation, collaboration and conversation about the global energy challenge. It is a four-day event that will take place at Changi Exhibition Centre in Singapore from March 16-19, 2017. Through virtual reality and hands-on experiential zones, visitors will be able to explore what is happening now and see what the future of energy might look like, from renewable energy to natural gas and low-carbon technologies; learn about bright ideas from around Asia; and participate in interactive zones about the future of energy, mobility and innovation by Shell and other partners. For more information, please visit [www.shell.com.sg/makethefuturesg](http://www.shell.com.sg/makethefuturesg).

### About Shell Eco-marathon

Shell Eco-marathon is a unique, global competition that challenges students to push the boundaries of energy efficiency on the road. There are three regional Shell Eco-marathon competitions held throughout the year in Asia, America and Europe. The competition provides an arena for students to test vehicles they design and build themselves. It aims to inspire young people to become scientists and engineers of the future.

Shell Eco-marathon began in 1939 at a Shell research laboratory in the United States as a friendly wager between scientists to see who could get the most miles per gallon from their vehicle. In 1985 in France, Shell Eco-marathon as we know it today was born. In April 2007, the Shell Eco-marathon Americas event was launched in the United States, and in 2010, the inaugural Shell Eco-marathon Asia was held in Malaysia, up until 2013. The event was held in Manila, Philippines from 2014 to 2016 and moves to Singapore as part of the Make the Future festival for the first time in 2017.

### **Royal Dutch Shell plc**

Royal Dutch Shell plc is incorporated in England and Wales, has its headquarters in The Hague and is listed on the London, Amsterdam, and New York stock exchanges. Shell companies have operations in more than 70 countries and territories with businesses including oil and gas exploration and production; production and marketing of liquefied natural gas and gas to liquids; manufacturing, marketing and shipping of oil products and chemicals and renewable energy projects. For further information, visit [www.shell.com](http://www.shell.com).

### **Cautionary Note**

The companies in which Royal Dutch Shell plc directly and indirectly owns investments are separate legal entities. In this press release "Shell", "Shell group" and "Royal Dutch Shell" are sometimes used for convenience where references are made to Royal Dutch Shell plc and its subsidiaries in general. Likewise, the words "we", "us" and "our" are also used to refer to subsidiaries in general or to those who work for them. These expressions are also used where no useful purpose is served by identifying the particular company or companies. "Subsidiaries", "Shell subsidiaries" and "Shell companies" as used in this press release refer to companies over which Royal Dutch Shell plc either directly or indirectly has control. Entities and unincorporated arrangements over which Shell has joint control are generally referred to "joint ventures" and "joint operations" respectively. Entities over which Shell has significant influence but neither control nor joint control are referred to as "associates". The term "Shell interest" is used for convenience to indicate the direct and/or indirect ownership interest held by Shell in a venture, partnership or company, after exclusion of all third-party interest.

This press release contains forward-looking statements concerning the financial condition, results of operations and businesses of Royal Dutch Shell. All statements other than statements of historical fact are, or may be deemed to be, forward-looking statements. Forward-looking statements are statements of future expectations that are based on management's current expectations and assumptions and involve known and unknown risks and uncertainties that could cause actual results, performance or events to differ materially from those expressed or implied in these statements. Forward-looking statements include, among other things, statements concerning the potential exposure of Royal Dutch Shell to market risks and statements expressing management's expectations, beliefs, estimates, forecasts, projections and assumptions. These forward-looking statements are identified by their use of terms and phrases such as "anticipate", "believe", "could", "estimate", "expect", "goals", "intend", "may", "objectives", "outlook", "plan", "probably", "project", "risks", "schedule", "seek", "should", "target", "will" and similar terms and phrases. There are a number of factors that could affect the future operations of Royal Dutch Shell and could cause those results to differ materially from those expressed in the forward-looking statements included in this press release, including (without limitation): (a) price fluctuations in crude oil and natural gas; (b) changes in demand for Shell's products; (c) currency fluctuations; (d) drilling and production results; (e) reserves estimates; (f) loss of market share and industry competition; (g) environmental and physical risks; (h) risks associated with the identification of suitable potential acquisition properties and targets, and successful negotiation and completion of such transactions; (i) the risk of doing business in developing countries and countries subject to international sanctions; (j) legislative, fiscal and regulatory developments including regulatory measures addressing climate change; (k) economic and financial market conditions in various countries and regions; (l) political risks, including the risks of expropriation and renegotiation of the terms of contracts with governmental entities, delays or advancements in the approval of projects and delays in the reimbursement for shared costs; and (m) changes in trading conditions. All forward-looking statements contained in this press release are expressly qualified in their entirety by the cautionary statements contained or referred to in this section. Readers should not place undue reliance on forward-looking statements. Additional risk factors that may affect future results are contained in Royal Dutch Shell's 20-F for the year ended December 31, 2015 (available at [www.shell.com/investor](http://www.shell.com/investor) and [www.sec.gov](http://www.sec.gov)). These risk factors also expressly qualify all forward-looking statements contained in this press release and should be considered by the reader. Each forward-looking statement speaks only as of the date of this press release, 19 March 2017. Neither Royal Dutch Shell plc nor any of its subsidiaries undertake any obligation to publicly update or revise any forward-looking statement as a result of new information, future events or other information. In light of these risks,

results could differ materially from those stated, implied or inferred from the forward-looking statements contained in this press release.

We may have used certain terms, such as resources, in this press release that United States Securities and Exchange Commission (SEC) strictly prohibits us from including in our filings with the SEC. U.S. Investors are urged to consider closely the disclosure in our Form 20-F, File No 1-32575, available on the SEC website [www.sec.gov](http://www.sec.gov).

## เชลล์ เปิดตัว เชลล์ เฮลิคส์ ไฮไมล์เลจ น้ำมันเครื่องสูตรพิเศษสำหรับรถที่ขับซีเกินแสนกิโลเมตร

มี.ค. 15, 2017

กรุงเทพฯ, 28 กุมภาพันธ์ 2560 – เชลล์ เปิดตัวน้ำมันเครื่องกึ่งสังเคราะห์คุณภาพสูงเชลล์ เฮลิคส์ ไฮไมล์เลจ ที่ออกแบบมาโดยเฉพาะสำหรับรถยนต์ที่มีอายุการใช้งานที่ยาวนาน หรือขับซีเกิน 100,000 กม. เพื่อเครื่องยนต์ที่ต้องการบำรุงรักษามากเป็นพิเศษ มอบการขับขี่ที่ปลอดภัยลดความกังวลใจ ตอบรับความต้องการของตลาดที่กำลังเติบโต พร้อมส่งแคมเปญการตลาดแบบ 360 องศาสร้างการรับรู้ ถึงกลุ่มเป้าหมาย สานต่อโครงการรับประกันเครื่องยนต์เพิ่มความสบายให้กับผู้ขับขี่บนท้องถนนอย่างเต็มที่



บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด โดย นายอัษฎา หะรินสุต ประธานกรรมการ (กลาง) นางสาวสิริวิภา ยุทธะทัต ผู้จัดการฝ่ายขายผลิตภัณฑ์น้ำมันหล่อลื่น (ซ้าย) และ นางสาววีธรา ตระกูลบุญ กรรมการบริหาร ฝ่ายการตลาด ธุรกิจน้ำมันหล่อลื่น ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (ขวา) เปิดตัว น้ำมันเครื่องกึ่งสังเคราะห์คุณภาพสูงเชลล์ เฮลิคส์ ไฮไมล์เลจ ออกแบบมาโดยเฉพาะสำหรับรถยนต์ที่มีอายุการใช้งานที่ยาวนาน หรือขับซีเกิน 100,000 กม.

จากสถิติของกรมขนส่งทางบก (ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559) ประเทศไทยมีจำนวนรถยนต์สะสมทั้งหมด 15 ล้านคัน\* เป็นรถยนต์ที่มีอายุการใช้งาน 10 ปีขึ้นไปมากกว่าร้อยละ 40 ซึ่งรถกลุ่มนี้อาจจะพบปัญหาหากกับการเสื่อมสภาพของเครื่องยนต์ ดังเช่นการสึกหรอของเครื่องยนต์

การรั่วซึมของน้ำมันเครื่อง หรือ การรักษาความสะอาดภายในเครื่องยนต์ หากไม่ได้รับการดูแลและบำรุงรักษาที่เหมาะสม ทำให้ผู้ขับขี่ มีความกังวลต่อความปลอดภัยในการขับขี่

“เซลล์มุ่งพัฒนาและมอบผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงให้แก่ผู้บริโภคมาตลอด จนได้รับการจัดอันดับให้เป็นผู้นำอันดับหนึ่งของตลาดน้ำมันหล่อลื่นทั่วโลกประจำปี 2559 ติดต่อกันเป็นปีที่ 10 จาก ไคล์ แอนด์ คอมพานี (Kline & Company)\*\* ซึ่งเป็นสถาบันด้านการวิจัยตลาดชั้นนำระดับโลก สิ่งนี้คือความภูมิใจของเซลล์เพราะตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา

เราได้นำประสบการณ์และความเชี่ยวชาญระดับโลกมาสู่ผู้บริโภคชาวไทยในรูปแบบของผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงเสมอมา การเปิดตัว เซลล์ เฮลิกส์ ไฮไมล์เลจ ครั้งนี้

เป็นอีกครั้งหนึ่งที่เราได้เลือกสรรเป็นพิเศษเนื่องในโอกาสที่เซลล์อยู่คู่กับคนไทยมาเป็นปีที่

125 โดยผลิตภัณฑ์นี้จะช่วยให้ผู้ที่ขับขี่รถเกิน 100,000 กิโลเมตร มั่นใจได้ว่า

เครื่องยนต์จะได้รับการดูแลเป็นพิเศษเพื่อการขับขี่ที่มั่นใจและปลอดภัย” **นายอัษฎา หะรินสุต**

**ประธานกรรมการ บริษัท เซลล์แห่งประเทศไทย จำกัด** กล่าว

ผลวิจัยสำรวจพฤติกรรมของผู้ขับขี่ที่ใช้รถยนต์ที่มีอายุการใช้งานมายาวนาน

พบที่มีความผูกพันกับรถยนต์เสมือนรักคู่ใจ อยากดูแลเป็นพิเศษเพื่อจะได้อยู่ด้วยกันไปนานๆ

โดยพวกเขาตระหนักถึงปัญหาของเครื่องยนต์ ทั้งเรื่องการสึกหรอที่เพิ่มขึ้น สมรรถนะที่ลดลง

การรั่วซึมของน้ำมันเครื่องหรือแม้แต่เครื่องยนต์ที่มีคราบสกปรกติดแน่น

จึงต้องการการบำรุงรักษาเครื่องยนต์ที่มากเป็นพิเศษ

“เซลล์คาดการณ์ว่ารถกลุ่มที่มีอายุการใช้งานที่ยาวนานจะมีจำนวนเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ

ดังนั้นเพื่อรองรับความต้องการของลูกค้ากลุ่มนี้ จึงได้คิดค้นเทคโนโลยีใหม่ Flexi Molecule

(เฟล็กซ์โมเลกุล) ช่วยป้องกัน การสึกหรอได้ดีขึ้น 40%\*\*\* ผสานกับสารพิเศษ Active Seal

Conditioning (แอกทีฟซีลคอนดิชันนิ่ง) ใน เซลล์ เฮลิกส์ ไฮไมล์เลจ สำหรับเครื่องยนต์เบนซิน

ให้การปกป้องซีลและการรั่วซึมของน้ำมันเครื่อง ส่วน เซลล์ เฮลิกส์ ไฮไมล์เลจ สำหรับเครื่องยนต์ดีเซลนั้น

มาพร้อมกับค่าความหนืดเบอร์ 50 ช่วยหล่อลื่นเครื่องยนต์ดีเซลที่ใช้งานหนัก เหมาะกับรถที่ใช้ในการขนส่ง

การขับขี่ขึ้นทางลาดชัน ช่วยรักษาแรงอัดของเครื่องยนต์ให้มีกำลังเพื่อการขับขี่ที่ดีขึ้น

และลดอัตราการเสียดลื่นของน้ำมันเครื่องเข้าสู่ห้องเผาไหม้ ลดการรั่วซึมของน้ำมันเครื่อง เซลล์ เฮลิกส์

ไฮไมล์เลจ เป็นแบรนด์เดียวที่นำเสนอผลิตภัณฑ์ครอบคลุมทั้งเครื่องยนต์เบนซินและดีเซล

เพื่อเติมเต็มความสุขให้กับผู้ขับขี่ที่ปลอดภัยตลอดการเดินทาง

เราตั้งเป้าเพิ่มยอดขายน้ำมันเครื่องกลุ่มพรีเมียมเพิ่มขึ้น 50% ภายในสิ้นปีนี้” **คุณวีรรา ตระกูลบุญ**

**กรรมการบริหาร ฝ่ายการตลาด ธุรกิจน้ำมันหล่อลื่น ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ บริษัท**

**เซลล์แห่งประเทศไทย จำกัด** กล่าว

ในโอกาสครบรอบ 125 ปีของเซลล์ประเทศไทย การเปิดตัวผลิตภัณฑ์ใหม่ครั้งนี้

เป็นอีกหนึ่งความมุ่งมั่นของเซลล์ที่สรรหาผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงมามอบให้ลูกค้าชาวไทยทุกกลุ่มและได้เตรียม

การทำตลาดแบบ 360 องศาเพื่อสร้างความรับรู้ในวงกว้างสำหรับกลุ่มผู้ใช้รถที่มีอายุการใช้งานที่ยาวนาน

โดยใช้ทั้งสื่อออนไลน์ และออฟไลน์ พร้อมเสริมความแข็งแกร่งทางช่องทางการจัดจำหน่าย

ศูนย์เปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่องเซลล์ เฮลิกส์ พลัส ในสถานบริการน้ำมันเซลล์

ศูนย์บำรุงรักษารถยนต์ครบวงจรแอด และร้านจำหน่ายน้ำมันเครื่องที่ร่วมรายการทั่วประเทศ



สำหรับราคาจำหน่ายของผลิตภัณฑ์ เชลล์ เฮลิกซ์ ไฮไมล์เลจ ขนาด 4 ลิตร สำหรับเครื่องยนต์เบนซิน อยู่ที่ 955 บาท และขนาด 6 ลิตร สำหรับเครื่องยนต์ดีเซลอยู่ที่ 1,025 บาท  
ซึ่งโปรโมชั่นส่งเสริมการขายช่วงเปิดตัวผลิตภัณฑ์ คือ ผู้ที่ซื้อหรือเปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่องเชลล์ เฮลิกซ์ ไฮไมล์เลจ รุ่นขนาด 4 ลิตร และ 6 ลิตร จะได้รับฟรีอีก 1 ลิตร  
ทันทีที่ศูนย์เปลี่ยนถ่ายหรือร้านจำหน่ายน้ำมันเครื่องที่ร่วมรายการ ตั้งแต่วันนี้จนถึง 31 มีนาคม 2560  
นอกจากนี้ ผู้ซื้อผลิตภัณฑ์ เชลล์ เฮลิกซ์ ไฮไมล์เลจ ยังมีสิทธิได้รับการรับประกันเครื่องยนต์ ซึ่งเชลล์ เฮลิกซ์ ได้ริเริ่มขึ้นเป็นรายแรกอีกด้วย เพื่อเพิ่มความอุ่นใจให้กับเจ้าของรถ  
โดยลูกค้าที่สนใจสามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.shell.co.th> หรือ โทร. 0-2206-5453

### สื่อมวลชนต้องการข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อ:

สุดารัตน์ พิตกานนท์  
ผู้จัดการฝ่ายสื่อสารองค์กร บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด  
โทรศัพท์: +662 262 7839  
อีเมล: [Sudarat.peatakanont@shell.com](mailto:Sudarat.peatakanont@shell.com)

ศรายุทธ อินทรโฆษิต  
ฮิลล์ แอนด์ นอลตัน สแตรทิจีส ประเทศไทย  
โทรศัพท์: +66 2 627 3501 ext. 107  
อีเมล: [sintarakosit@hkstrategies.com](mailto:sintarakosit@hkstrategies.com)

\*จากสถิติของกรมขนส่งทางบก ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2559 จำนวนรถยนต์ประเภท รย.1 – รย. 3

\*\*จากรายงาน Kline & Company 2016

\*\*\*ตามผลการทดสอบเครื่องยนต์ Sequence IVA โดยเปรียบเทียบกับน้ำมันเครื่องมาตรฐาน API SN และผลการทดสอบเครื่องยนต์ OM646LA โดยเปรียบเทียบกับน้ำมันเครื่องมาตรฐาน ACEA A3/B4

## เชลล์สุดล้ำนำเทศกาล MAKE THE FUTURE มาจัดที่สิงคโปร์เป็นครั้งแรกในเอเชีย

มี.ค. 06, 2017

- เชลล์เตรียมเปิดเทศกาล **Make the Future** ที่สิงคโปร์ 16-19 มีนาคมนี้ เน้นเสนอแนวคิดสุดล้ำนวัตกรรมด้านพลังงาน พร้อมเปิดเวทีร่วมค้นหาทางออกด้านพลังงานโลก
- การแข่งขันเชลล์ อีโค-มาราธอนประจำปี 2560 ในเทศกาล **Make the Future** นี้จะมีทีมนักศึกษาจากประเทศไทยและประเทศอื่นๆ รวมกว่า 120 ทีม เตรียมลงสนามแข่งเพื่อค้นหาสุดยอดนักขับรถประหยัดน้ำมันระดับเอเชีย
- นักวิชาการ ผู้เชี่ยวชาญด้านพลังงาน ผู้นำรุ่นใหม่ ตัวแทนจากภาครัฐ ตลอดจนผู้มีส่วนเกี่ยวข้องจากแวดวงต่างๆ นับร้อยราย จะมาร่วมแสดงความคิดเห็น เพื่อหาแนวทางและกระตุ้นให้เกิดความร่วมมือระหว่างประเทศ ในการรับมือกับความท้าทายด้านพลังงานที่จะเกิดขึ้นในอนาคตในงานประชุม **Powering Progress Together**

เชลล์ เตรียมจัดเทศกาล Make the Future ครั้งแรกในเอเชียที่สิงคโปร์

เพื่อนำเสนอแนวคิดและนวัตกรรมสุดล้ำด้านพลังงาน

รวมถึงการจัดการเวทีพูดคุยและอภิปรายเพื่อร่วมกันหาแนวทางรับมือกับความท้าทายด้านพลังงานของโลก เปิดให้ประชาชนทั่วไปเข้าชมได้ฟรี โดยจัดขึ้นระหว่างวันที่ 16-19 มีนาคม 2560 ที่ Changi Exhibition Centre

**เทศกาล Make the Future ประเทศสิงคโปร์** ประกอบด้วยนิทรรศการ interactive สามโซน ได้แก่ Our Energy Future, On the Move และ Live, Work, Play

โดยผู้เข้าชมนิทรรศการแต่ละโซนจะได้รับรู้ข้อมูลของสถานการณ์พลังงานในปัจจุบันและความเป็นไปได้ของพลังงานที่จะนำไปใช้ในอนาคต นับตั้งแต่พลังงานหมุนเวียน

ไปจนถึงก๊าซธรรมชาติและเทคโนโลยีคาร์บอนต่ำ เป็นการเรียนรู้จากความคิดสุดล้ำที่เกิดขึ้นในทั่วเอเชีย และร่วมพูดคุยใกล้ชิดกับเชลล์บริติชชื่อดังติดหน้าเวที

**กิจกรรมและประสบการณ์มากมายที่ผู้เข้าร่วมงานจะได้สัมผัส:**

- เข้าชมการแข่งขัน **เชลล์ อีโค-มาราธอน จากทีมนักเรียน นักศึกษา** กว่า 120 ทีม จากหลากหลายประเทศรวมถึงนักศึกษาไทยจำนวน 6 ทีมที่จะเข้าร่วมแข่งขันออกแบบและสร้างรถที่ประหยัดพลังงานมากที่สุด พร้อมลงสนามแข่งขันค้นหาสุดยอดนักขับรถประหยัดน้ำมันแห่งเอเชียอีกด้วย (Drivers' World Championship Asia)
- สนุกสนานไปกับ**เครื่องกำเนิดพลังงาน Zorb** ที่เปิดโอกาสให้ผู้เข้าชมร่วมกันแข่งขันสร้างพลังงานไฟฟ้าให้ได้มากที่สุดเพียงแค่เคลื่อนไหวร่างกาย
- รับชมสุดยอดนวัตกรรมประหยัดพลังงานกับ **Shell Concept Car** ที่มีการพัฒนาร่วมกับ Geo Technology และ Gordon Murray Design โดยตลอดอายุการใช้งาน

จะช่วยลดการใช้พลังงานเชื้อเพลิงหลักถึงร้อยละ 34  
ตลอดอายุการใช้งานเมื่อเทียบกับรถยนต์ซีดีคาร์ทั่วไป

- ร่วมสนุกกับการสร้างพลังงานผ่านเกมฟุตบอล โดยผู้เล่นเกมจะซาร์จเวลาจากการวิ่งไปบนแผ่น Pavegen (ซึ่งเป็นเทคโนโลยีในการสร้างพลังงานจากการเดินและวิ่ง) โดยต้องทำให้ได้เวลาที่มากที่สุดเพื่อใช้เวลาในการเตะฟุตบอลเข้าเป้าหมาย ผู้ชนะคือผู้ที่สามารถทำแต้มได้สูงสุดในระยะเวลาที่พวกเขาซาร์จขึ้นมาได้
- เพลิดเพลินไปกับการแสดงดนตรีโดยนักร้องชาวสิงคโปร์ พร้อมพบกับดาวรุ่งระดับเอเชียอย่าง **Nathan Hartono** รวมไปถึงวงดนตรีท้องถิ่นอย่าง Take Two และ Disco Hue
- พบกับการสาธิตนวัตกรรมใหม่อย่าง **Gravity Light** หลอดไฟฟ้าพลังงานจากแรงโน้มถ่วงของโลก พลังงานราคาถูกที่ทุกคนสามารถเป็นเจ้าของได้ เพื่อพัฒนาระดับคุณภาพชีวิตให้แก่ชุมชนที่ยากจนที่สุดในโลก

**Powering Progress Together** เวทีสัมมนาที่มีผู้เข้าร่วมประชุมกว่า 100

คนมาร่วมพูดคุยและหารือกันเกี่ยวกับ “**Cleaner Energy Moves Asia**” ซึ่งจัดขึ้นเป็นครั้งที่ 4 ในภูมิภาคเอเชีย เป็นการกระตุ้นความคิดและเปิดการเจรจาหารือ โดยเน้นประเด็นของเรื่องของอนาคตและวิฤตติในเอเชียเป็นหลัก พร้อมทั้งปรับสมดุลระหว่างเศรษฐกิจที่เติบโตอย่างรวดเร็ว กับความต้องการมีชีวิตที่ดีขึ้นและเพื่อให้โลกน่าอยู่ตลอดไป

สำหรับการจัดเทศกาล Make the Future ประจำปี 2560 นี้ ได้รับการสนับสนุนจากคณะกรรมการการท่องเที่ยว กระทรวงศึกษาธิการ ศูนย์วิทยาศาสตร์สิงคโปร์และหน่วยงานกำกับด้านพลังงานของสิงคโปร์

ผู้สนใจลงทะเบียนเข้าร่วมงาน หรือมีข้อสงสัย สามารถหาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ [www.shell.com.sg/makethefuture.sg](http://www.shell.com.sg/makethefuture.sg).

**ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับสื่อมวลชน กรุณาติดต่อ:**

สุดาร์ตน์ พิตกานนท์  
ผู้จัดการฝ่ายสื่อสารองค์กร บริษัท เซลล์แห่งประเทศไทย จำกัด  
+662 262 7839/ [Sudarat.peetakanont@shell.com](mailto:Sudarat.peetakanont@shell.com)

ญาดา สินธวะรัตน์  
ฮิลล์ แอนด์ นอลตัน สเตรทิจีส ประเทศไทย  
+662 627 3501 ext. 213 [ysintavarattana@hkstrategies.com](mailto:ysintavarattana@hkstrategies.com)

## เชลล์สานต่อกิจกรรม “เชลล์เต็มสุข เต็มโอกาส”

มี.ค. 01, 2017

เชลล์มอบเงิน 9 ล้านบาท แก่แก่นักเรียนผู้สมควรได้รับโอกาสใน 12 โรงเรียนทั่วประเทศ สานต่อกิจกรรม “เชลล์เต็มสุข เต็มโอกาส”



### เชลล์มอบเงิน 9 ล้านบาทให้แก่มูลนิธิมิชชั่น วีระไวทยะ

กรุงเทพฯ 20 กุมภาพันธ์ 2560 - บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด โดย นายอัษฎา หะรินสุต (ที่ 3 จากซ้าย) ประธานกรรมการ และ มร.แกรนท์ แมคเกรเกอร์ (ที่ 2 จากซ้าย) กรรมการบริหาร ธุรกิจค้าปลีก มอบเช็คมูลค่า 9 ล้านบาท ที่ได้จากกิจกรรม “เชลล์เต็มสุข เต็มโอกาส” แก่ นายมิชชั่น วีระไวทยะ (ที่ 3 จากขวา) ประธานโครงการและผู้ก่อตั้ง โรงเรียนมิชชั่นพัฒนา และมูลนิธิมิชชั่น วีระไวทยะ เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 9 กุมภาพันธ์ 2560 ณ ศูนย์การประชุม อิมแพ็ค ฟอรั่ม เมืองทองธานี

ในการดำเนินโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและทักษะอาชีพให้แก่แก่นักเรียนผู้สมควรได้รับการโอกาสและบกรพรองทางร่างกายและการเคลื่อนไหว จากโรงเรียนทั้ง 12 แห่งทั่วประเทศ รวมการสนับสนุนทั้งสิ้นตลอดกิจกรรมเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 27 ล้านบาท

ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับสื่อมวลชน กรุณาติดต่อ:

สุดารัตน์ พิตกานนท์  
ผู้จัดการฝ่ายสื่อสารองค์กร บริษัท เซลล์แห่งประเทศไทย จำกัด  
โทรศัพท์: +662 262 7839  
อีเมล: [Sudarat.peetakanont@shell.com](mailto:Sudarat.peetakanont@shell.com)

ศรายุทธ อินทรโฆสิต  
ฮิลล์ แอนด์ นอลตัน สเตรทิจีส ประเทศไทย  
โทรศัพท์: +662 627 3501 ext. 107  
อีเมล: [sintarakosit@hkstrategies.com](mailto:sintarakosit@hkstrategies.com)

## เชลล์ขายหุ้นในแหล่งก๊าซธรรมชาติบงกช

ม.ค. 31, 2017

กรุงเทพ 31 มกราคม พ.ศ. 2560: เชลล์ได้ทำการตกลงขาย Shell Integrated Gas Thailand Pte Limited และ Thai Energy Company Limited ให้แก่ KUFPEC Thailand Holdings Pte Limited ซึ่งเป็นบริษัทในเครือของ Kuwait Foreign Petroleum Exploration Company (KUFPEC) การซื้อขายบริษัทในเครือทั้งสองซึ่งมีสัดส่วนหุ้นรวมทั้งหมด 22.222% ในแหล่งก๊าซธรรมชาติบงกชนอกฝั่งทะเลตอนใต้ของประเทศไทย ประกอบด้วยแปลงหมายเลข 15 แปลงหมายเลข 16 แปลงหมายเลข 17 และแปลงหมายเลข G12/48 ด้วยมูลค่า 900 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เป็นที่คาดว่าจะการซื้อขายดังกล่าวจะเรียบร้อยแล้วในไตรมาสแรกของปีนี้

แหล่งก๊าซธรรมชาติบงกชเป็นการลงทุนร่วมกันระหว่างเชลล์ (22.222%) บริษัทปตท.สำรวจและผลิตปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) (44.445%) และบริษัทTotal (33.333%)

การซื้อขายดังกล่าวต่อเนื่องจากที่เชลล์เคยมีประกาศเรื่องจะมีการทบทวนแผนการลงทุนทั้งหมดเพื่อให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น โดยตั้งเป้าขายสินทรัพย์ 3 หมื่นล้านเหรียญสหรัฐ ให้สอดคล้องกับกลยุทธ์โดยรวมที่ต้องการบริหารสัดส่วนการลงทุนให้มีความเหมาะสมภายหลังจากการเข้าซื้อกิจการของกลุ่ม BG

นโยบายดังกล่าวนี้ไม่มีผลกระทบกับสัดส่วนของสิทธิสัมปทานของเชลล์ในแปลงหมายเลข 7 แปลงหมายเลข 8 และ แปลงหมายเลข

9 เชลล์ยังคงเจตนารมณ์ที่จะดำเนินการขยายธุรกิจทั้งในด้านการค้าปลีกน้ำมันเชื้อเพลิง และด้านก๊าซธรรมชาติในประเทศไทยต่อไป

เชลล์แห่งประเทศไทยดำเนินกิจการในประเทศไทยเป็นเวลานานถึง 125 ปี

มีความภูมิใจเป็นอย่างยิ่งที่ธุรกิจการค้าปลีกน้ำมันเชื้อเพลิง น้ำมันหล่อลื่น และยางมะตอย ซึ่งเป็นที่ยอมรับและมีชื่อเสียงทั้งในด้านคุณภาพ และด้านนวัตกรรม

มีส่วนเสริมสร้างความมั่นคงของประเทศตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา และเชลล์มุ่งมั่นที่จะดำเนินการขยายธุรกิจดังกล่าว รวมถึงธุรกิจก๊าซธรรมชาติให้เติบโตพร้อมไปกับการพัฒนาของประเทศอย่างยั่งยืนสืบไป

### Cautionary Note

The companies in which Royal Dutch Shell plc directly and indirectly owns investments are separate entities. In this announcement "Shell", "Shell group" and "Royal Dutch Shell" are sometimes used for convenience where references are made to Royal Dutch Shell plc and its subsidiaries in general. Likewise, the words "we", "us" and "our" are also used to refer to subsidiaries in general or to those who work for them. These expressions are also used where no useful purpose is served by identifying the particular company or companies. "Subsidiaries", "Shell subsidiaries" and "Shell companies" as used in this announcement refer to companies over which Royal Dutch Shell plc either directly or indirectly has control. Companies over which Shell has joint control are

generally referred to “joint ventures” and companies over which Shell has significant influence but neither control nor joint control are referred to as “associates”. In this announcement, joint ventures and associates may also be referred to as “equity-accounted investments”. The term “Shell interest” is used for convenience to indicate the direct and/or indirect ownership interest held by Shell in a venture, partnership or company, after exclusion of all third-party interest.

This announcement contains forward-looking statements concerning the financial condition, results of operations and businesses of Royal Dutch Shell. All statements other than statements of historical fact are, or may be deemed to be, forward-looking statements. Forward-looking statements are statements of future expectations that are based on management’s current expectations and assumptions and involve known and unknown risks and uncertainties that could cause actual results, performance or events to differ materially from those expressed or implied in these statements. Forward-looking statements include, among other things, statements concerning the potential exposure of Royal Dutch Shell to market risks and statements expressing management’s expectations, beliefs, estimates, forecasts, projections and assumptions. These forward-looking statements are identified by their use of terms and phrases such as “anticipate”, “believe”, “could”, “estimate”, “expect”, “goals”, “intend”, “may”, “objectives”, “outlook”, “plan”, “probably”, “project”, “risks”, “schedule”, “seek”, “should”, “target”, “will” and similar terms and phrases. There are a number of factors that could affect the future operations of Royal Dutch Shell and could cause those results to differ materially from those expressed in the forward-looking statements included in this announcement, including (without limitation): (a) price fluctuations in crude oil and natural gas; (b) changes in demand for Shell’s products; (c) currency fluctuations; (d) drilling and production results; (e) reserves estimates; (f) loss of market share and industry competition; (g) environmental and physical risks; (h) risks associated with the identification of suitable potential acquisition properties and targets, and successful negotiation and completion of such transactions; (i) the risk of doing business in developing countries and countries subject to international sanctions; (j) legislative, fiscal and regulatory developments including regulatory measures addressing climate change; (k) economic and financial market conditions in various countries and regions; (l) political risks, including the risks of expropriation and renegotiation of the terms of contracts with governmental entities, delays or advancements in the approval of projects and delays in the reimbursement for shared costs; and (m) changes in trading conditions. All forward-looking statements contained in this announcement are expressly qualified in their entirety by the cautionary statements contained or referred to in this section. Readers should not place undue reliance on forward-looking statements. Additional risk factors that may affect future results are contained in Royal Dutch Shell’s 20-F for the year ended December 31, 2015 (available

at [www.shell.com/investor](http://www.shell.com/investor) and [www.sec.gov](http://www.sec.gov)). These risk factors also expressly qualify all forward looking statements contained in this announcement and should be considered by the reader. Each forward-looking statement speaks only as of the date of this announcement, January 31, 2017. Neither Royal Dutch Shell plc nor any of its subsidiaries undertake any obligation to publicly update or revise any forward-looking statement as a result of new information, future events or other information. In light of these risks, results could differ materially from those stated, implied or inferred from the forward-looking statements contained in this announcement.

We may have used certain terms, such as resources, in this announcement that United States Securities and Exchange Commission (SEC) strictly prohibits us from including in our filings with the SEC. U.S. Investors are urged to consider closely the disclosure in our Form 20-F, File No 1-32575, available on the SEC website [www.sec.gov](http://www.sec.gov). You can also obtain these forms from the SEC by calling 1-800-SEC-0330.

**ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับสื่อมวลชน กรุณาติดต่อ:**

สุดารัตน์ พิटकานนท์

ผู้จัดการสื่อสารองค์กร ฝ่ายประชาสัมพันธ์,

บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด

+662 262 7839/ [sudarat.peetakanontj@shell.com](mailto:sudarat.peetakanontj@shell.com)

อรรรรณ ชื่นวิรัชสกุล

ฮิลล์ แอนด์ นอลตัน สเตรทิจีส ประเทศไทย

+662 627 3501 ext. 212 / [ochuenwiratsakul@hkstrategies.com](mailto:ochuenwiratsakul@hkstrategies.com)