



สำนักงานราชการ  
 รหัส 4365  
 วันที่ 18 มิ.ย. 2563  
 เวลา .....

**บันทึกข้อความ**

สจป.ที่ ๑๑ (สราษฏรธรม)  
 18 มิ.ย. 2563  
 วันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๓

ส่วนราชการ สำนักบริหารกลาง ส่วนฝึกอบรม โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๔๒๙๒ - ๓ ต่อ ๕๐๒๒ และ ๕๕๙๖  
 ที่ ทส.๑๖๐๑.๔/ว ๓๑๖๓ วันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๓  
 เรื่อง ขอลเรียนเชิญเข้าร่วมงานอบรมสัมมนาวิชาการ Big Data & Cloud Computing 2020

18 มิ.ย. 2563

18 มิ.ย. 2563

- เรียน อธิบดีกรมป่าไม้  
 รองอธิบดีกรมป่าไม้ทุกท่าน  
 ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้ทุกท่าน  
 ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก  
 ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ ที่ ๑-๑๓  
 ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้สาขาทุกสาขา  
 ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร  
 ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร  
 หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน  
 หัวหน้ากลุ่มงานคุ้มครองจริยธรรมกรมป่าไม้

สำนักบริหารกลาง ขอประชาสัมพันธ์หนังสือสมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย ที่ สดท.๒๕๖๓/ว๓๕๙ ลงวันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๓ เรื่อง ขอลเรียนเชิญเข้าร่วมอบรมสัมมนาวิชาการ Big Data & Cloud Computing 2020 มาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในสังกัดของท่านทราบ ผู้สนใจสามารถติดต่อขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมโดยตรงได้ที่ คุณพิมพ์ภัสรา กนิษฐสุด หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๑ ๓๗๕๐ ต่อ ๒๒๑ หรือ ๒๒๒ และ ๒๒๓ สามารถดูรายละเอียดได้ทางระบบหนังสือเวียนของกรมป่าไม้ <http://edoc.forest.go.th/doccir/docindex.html> ทั้งนี้ หากมีผู้สนใจขอได้โปรดแจ้งสำนักบริหารกลางทราบ ภายในวันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๓ (พร้อมแบบลงทะเบียนระบุชื่องบประมาณและแผนงานในการเบิกจ่ายค่าลงทะเบียนจากต้นสังกัด และจัดทำรายงานผลการเข้าร่วมอบรมดังกล่าวเสนออธิบดีกรมป่าไม้) เพื่อจะได้ดำเนินการต่อไป หากเกินกำหนดระยะเวลาดังกล่าวถือว่าสละสิทธิ์

เรียน

- ฝ่ายบริหารทั่วไป
- ฝ่ายการเงินและบัญชี
- ฝ่ายพัสดุ
- ฝ่ายแผนงาน ติดตามและประเมินผล

(นายฐิตพันธ์ จุจันทรโชติ)  
 ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง



<https://qr.go.page.link/PEzHY>

~~Handwritten scribbles and crossed-out text in blue ink.~~

(นายประยุทธ์ เก่งสกุล)  
เจ้าหน้าที่บริหารทั่วไป  
19 ธ.ย. 2563

*[Signature]*  
19 ธ.ย. 2563  
(นางจตุพร พัดชู)

นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ  
ทำหน้าที่ผู้อำนวยการส่วนอำนวยการ

← ออม

- ดิฉัน ออม นิสโร

*[Signature]*  
19 ธ.ย. 2563

(นายอนุพงษ์ เขียมจรัสศิลป์)  
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ ศึกษาราชการแทน  
ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 11 (สุราษฎร์ธานี)





สดท.2563/ว359

วันที่ 12 พฤษภาคม 2563

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมงานอบรมสัมมนาวิชาการ Big Data & Cloud Computing 2020

เรียน อธิบดีกรมป่าไม้

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายละเอียดโครงการฯ 2. กำหนดการสัมมนาฯ 3. แบบลงทะเบียน

ด้วยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (MDES) และ สมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย (DUGA) เป็นเจ้าภาพร่วมจัดงาน Big Data & Cloud Computing 2020 ซึ่งเป็นงานอบรมสัมมนาวิชาการด้านการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ เพื่อนำไปสู่การพัฒนานวัตกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อทั้งระบบเศรษฐกิจและสังคม ภายใต้แนวคิดหลัก The Power of Data in Digital Transformation ระหว่างวันที่ 26-27 สิงหาคม 2563 ณ ศูนย์ประชุมวายุภักษ์ 2 ชั้น 4 โรงแรมเซ็นทราศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ

ซึ่งการจัดงาน Big Data & Cloud Computing 2020 เป็นการส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนของประเทศไทยทั้งภาครัฐและเอกชน เกิดความตระหนักในเรื่องของคุณค่า และมูลค่าของข้อมูล Big Data ที่จะสามารถปรับเปลี่ยนประเทศเพื่อมุ่งไปสู่ Data-Driven Economy โดยสองนวัตกรรมนี้ คือ Big Data และ Cloud เป็นส่วนสำคัญในการผลักดัน Thailand 4.0 เร่งให้เกิดกระบวนการค้นคว้าและนวัตกรรม นำไปสู่การวิจัยในสาขาใหม่ ๆ ส่งเสริมให้เกิดการเติบโตทางเศรษฐกิจใหม่ที่ต้องขับเคลื่อนด้วยข้อมูล อีกทั้งยังส่งเสริมเพื่อผลักดันแนวคิดในการสร้าง Talent Attraction ทางด้าน Data Science เพื่อสร้างและดึงดูดให้ทุนมนุษย์ที่มีศักยภาพมากยิ่งขึ้น

ด้วยวัตถุประสงค์และรูปแบบการจัดงานดังกล่าวที่เป็นประโยชน์ต่อการนำเทคโนโลยี Big Data ไปประยุกต์ใช้ได้อย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ ทางสมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย (DUGA) ในนามเจ้าภาพร่วมการจัดงาน จึงขอเรียนเชิญท่านและบุคลากรในหน่วยงานภายใต้สังกัด เข้าร่วมอบรมสัมมนาตามวันเวลาและสถานที่ดังกล่าว สำหรับหน่วยงานราชการสามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการอบรมสัมมนาจากต้นสังกัดตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม การจัดงาน และการประชุมระหว่างประเทศ พ.ศ. 2549 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ทั้งนี้กรุณาส่งแบบลงทะเบียนการเข้าร่วมอบรมสัมมนาตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 3 รายละเอียดเพิ่มเติมสามารถสอบถามข้อมูลได้ที่ คุณพิมพ์ภัสรา กนิษฐสุด โทร.02-661-7750 ต่อ 221, 222 และ 223 อีเมล pimphatsara@absolutealliances.com ;info-absolute@absolutealliances.com

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมงานอบรมสัมมนาทางวิชาการ โครงการ Big Data & Cloud Computing 2020 และโปรดแจ้งเวียนประชาสัมพันธ์แก่บุคลากรภายในหน่วยงานของท่านด้วย จักขอบคุณอย่างยิ่ง

ขอแสดงความนับถืออย่างสูง

(นางสาวกัลยา แสงทหาบุญ)

เลขาธิการสมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย (DUGA)

ส่ง สบก. (ส่วนฝึกอบรม) แจ้งเวียน

(นายรัฐพันธ์ จุจันทรโชติ)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง  
๑๑ ส.ย. ๖๓

กัลชกร

ด้านนวัตกรรม

(นางสาวสุกัลยา ไตสินธุ์) 15 ส.ย. 63

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

ฝ่ายบริหารทั่วไป

(นางสาวจिरภา จิตคงสง)

ผู้อำนวยการส่วนฝึกอบรม

## รายละเอียดโครงการ Big Data & Cloud Computing 2020

### หลักการและเหตุผล

Big Data Analytics และ Cloud กำลังเป็นหนึ่งใน Megatrend ในแวดวงนักยุทธศาสตร์ระดับชาติทั่วโลกแล้วในวันนี้ เพราะเทคโนโลยีกำลังจะเป็นเครื่องมือที่สำคัญที่จะให้ภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชนสามารถร่วมกันทำงาน (Collaboration) เพื่อทำให้เกิดมูลค่าทางเศรษฐกิจในยุค Industry 4.0 และทำให้เกิดคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของประชาชน โดยเทคโนโลยีดังกล่าวจะสร้างงานรูปแบบใหม่ที่สอดคล้องกับความต้องการของโลก เพิ่มคุณภาพในด้านการผลิตและทำให้การทำงานของภาครัฐและเอกชนมีประสิทธิภาพสูงขึ้น ประเทศที่ตามไม่ทัน อาจตกยุคอย่างรวดเร็ว ดังนั้น ผู้นำและผู้บริหารทั้งภาครัฐและเอกชนที่ต้องเข้าไปมีส่วนเกี่ยวข้องในบทบาท Policy Maker ในยุทธศาสตร์ระดับชาติ จะต้องเปิดกว้างที่จะยอมรับและศึกษาอย่างลึกซึ้งเกี่ยวกับการเปลี่ยนผ่านของโลกที่กำลังเข้าสู่ภูมิทัศน์ใหม่ ซึ่ง Big Data Analytics และ Cloud กำลังทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงในเชิงยุทธศาสตร์ของชาติอย่างมากอย่างไม่เคยปรากฏมาก่อนในอดีต เพื่อให้การกำหนดยุทธศาสตร์ชาติในทุกมิติสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของโลกได้ต่อไป

### วัตถุประสงค์

1. เพื่อส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนของประเทศไทย ทั้งภาครัฐและเอกชน เกิดความตระหนักในเรื่องคุณค่า และมูลค่าของข้อมูล Big Data ว่าสามารถจะพลิกโฉมหน้าประเทศได้อย่างไร เพื่อมุ่งไปสู่ Data-Driven Economy
2. เป็นเวทีสำคัญในการร่วมระดมสมอง เพื่อร่วมกำหนด Big Data Analytics Direction ของประเทศไทย เพื่อช่วยสร้างเครื่องมือในระดับชาติให้เกิดขีดความสามารถใหม่ ๆ
3. เป็นเวทีในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ถึงเทคโนโลยีเปลี่ยนโลก สองนวัตกรรมนี้ คือ Big Data และ Cloud ว่าจะเป็นส่วนสำคัญในการผลักดัน Thailand 4.0 เร่งให้เกิดกระบวนการค้นคว้าและนวัตกรรม นำไปสู่การวิจัยในสาขาใหม่ๆ ส่งเสริมให้เกิดการเติบโตทางเศรษฐกิจใหม่ที่ต้องขับเคลื่อนด้วยข้อมูล
4. เพื่อผลักดันแนวคิดในการสร้าง Talent Attraction ทางด้าน Data Science เพื่อสร้างและดึงดูดให้ทุนมนุษย์ที่มีความสามารถ เข้ามาทำงานเพื่อร่วมพัฒนาประเทศ

### ระยะเวลาในการจัดงาน

วันที่ 26 – 27 สิงหาคม 2563

### สถานที่จัดงาน

อาคารศูนย์ประชุมวายุภักษ์ ห้องประชุมวายุภักษ์ 2 ชั้น 4 โรงแรมเซ็นทราศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ

### งบประมาณค่าใช้จ่าย

ค่าลงทะเบียนจากผู้เข้ารับการอบรม คนละ 5,900 บาท (ห้าพันเก้าร้อยบาทถ้วน) ถ้าหากลงทะเบียนก่อนวันที่ 5 สิงหาคม 2563 ท่านจะได้รับโปรโมชั่นพิเศษ ลงทะเบียน 2 ท่าน ราคา 7,900 บาท และค่าใช้จ่ายดังกล่าว เพื่อจ่ายเป็นค่าใช้จ่ายในการอบรม เช่น ค่ากระเป๋าค่าและเอกสารในการอบรม ค่าอาหารกลางวัน อาหารว่าง ค่าตอบแทนวิทยากร (ไม่รวมค่าที่พัก อาหารเช้า อาหารเย็น และค่าเดินทาง) โดยผู้เข้ารับการอบรมสามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการศึกษาอบรมตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยได้ด้วย ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมและการเข้ารับการฝึกอบรมของเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๗ ข้อ ๒๘ (๑) และข้าราชการสามารถเบิกค่าลงทะเบียนตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมการจัดงานและการประชุมระหว่างประเทศ พ.ศ. ๒๕๕๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

### วิธีชำระค่าลงทะเบียน

กรอกรายละเอียดตามแบบฟอร์มการลงทะเบียน พร้อมแนบเอกสารการชำระเงิน (Pay in slip) ส่งกลับไปที่ 02-661-7757 (แฟกซ์อัตโนมัติ) หรือ อีเมล

[Pimphatsara@absolutealliances.com](mailto:Pimphatsara@absolutealliances.com) ; [Tanya@absolutealliances.com](mailto:Tanya@absolutealliances.com)

ชำระค่าลงทะเบียนโดยโอนเงินค่าลงทะเบียนล่วงหน้าก่อนวันประชุมสัมมนาฯ เข้าชื่อบัญชี บริษัท แอ็บโซลูทท์ อัลลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

- ธนาคารกรุงไทย บัญชีออมทรัพย์ สาขาอาคารเสริมมิตร เลขที่บัญชี 085-0-12124-8
- ธนาคารกรุงเทพ บัญชีออมทรัพย์ สาขานนอโศกมนตรี เลขที่บัญชี 925-0-07304-7
- ธนาคารกสิกรไทย บัญชีออมทรัพย์ สาขา สุขุมวิท 33 (บางกะปิ) เลขที่บัญชี 003-2-42408-4

รับใบเสร็จรับเงินที่หน้างาน และกรุณานำใบหักภาษี ณ ที่จ่าย (ถ้ามี) มายื่น ณ จุดการเงินหน้างาน

หมายเหตุ: สามารถชำระค่าลงทะเบียนก่อนวันศุกร์ที่ 14 สิงหาคม 2563 และการยกเลิกการลงทะเบียนจะสมบูรณ์ต้องแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรเท่านั้น และทำการยกเลิกก่อน 7 วันทำการ ก่อนวันสัมมนา (ผู้ร่วมสัมมนาจะไม่ได้รับค่าลงทะเบียนคืนแต่คงสิทธิ์ที่จะได้รับกระเป๋าค่าและเอกสารประกอบการสัมมนา)

### รูปแบบการจัดงาน

- การสัมมนาวิชาการพร้อมรับฟังปาฐกถาพิเศษ และเสวนาระดับสูง
- การชมส่วนแสดงนวัตกรรมดิจิทัลเทคโนโลยี
- การเสวนาแลกเปลี่ยนความรู้จากผู้ทรงคุณวุฒิทั้งจากภาครัฐ และเอกชน
- การสัมมนาวิชาการนำเสนอหัวข้อเทคโนโลยีและโซลูชั่น
- การถ่ายทอดประสบการณ์จากผู้เชี่ยวชาญ ความก้าวหน้า และประโยชน์จากเทคโนโลยีจากผู้ประกอบการ และผู้ใช้ไอซีที

### ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. สามารถใช้ประโยชน์จากการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ เพื่อนำไปสู่การพัฒนานวัตกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อทั้งระบบเศรษฐกิจและสังคม
2. เกิดแนวคิดในการร่วมพัฒนาบุคลากรในทุกกลุ่มอุตสาหกรรม ทักษะที่สำคัญ และเพื่อสนองรับแนวโน้มเทคโนโลยีอนาคตโลก
3. ส่งเสริมให้การใช้งานดิจิทัล เทคโนโลยี เพื่อลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพ จะทำให้ประเทศไทยอยู่ในสถานะที่แข็งแกร่งขึ้น ในการเข้าสู่อุตสาหกรรมที่มีนวัตกรรมเป็นตัวขับเคลื่อน
4. เพิ่มระดับผลิตภาพของทุกอุตสาหกรรม พัฒนาศักยภาพของแรงงานทั้งเชิงเทคนิคและเชิงเทคโนโลยี
5. นำเอาเทคโนโลยี Big Data ไปประยุกต์ใช้งานกับข้อมูลปริมาณมากและหลากหลายได้อย่างเหมาะสม และมีประสิทธิภาพ

### โครงสร้างการจัดงาน

#### ร่วมจัดโดย

- กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
- สมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย (DUGA)

#### ร่วมสนับสนุนการจัดงานอย่างเป็นทางการโดย

- สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) \*\*\*
- สมาคมปัญญาประดิษฐ์ประเทศไทย \*\*\*
- สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.) \*\*\*
- สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน (สำนักงาน ก.พ.) \*\*\*  
(\*\*\*อยู่ระหว่างเรียนเชิญ\*\*\*)

#### รายชื่อคณะกรรมการที่ปรึกษา

- คุณภุชพงค์ โนดไธสง  
รองปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ประธานที่ปรึกษา)
- นาวาอากาศเอก สมศักดิ์ ขาวสุวรรณ์  
อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา (รองประธานที่ปรึกษา)
- ดร.มนู อรดีดลเชษฐ์  
ที่ปรึกษาปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (กรรมการ)
- ผศ.(พิเศษ) นพ.พลวรรณ วิฑูรกลชิต  
ผู้ตรวจราชการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (กรรมการ)
- ดร.ธัญวัต สมใจทวีพร  
ผู้อำนวยการศูนย์นวัตกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์ (กรรมการ)
- รศ.ดร.ธีรณี อจลากุล  
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายนวัตกรรมและภาคีความร่วมมือ และผู้อำนวยการศูนย์ Big data Experience Center มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (กรรมการ)

- คุณวันเพ็ญ พูลวงษ์  
ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ (กรรมการ)
- ศ.ดร.สุพจน์ เตชวรสินสกุล  
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (กรรมการ)
- คุณกัลยา แสงหาบุญ  
เลขาธิการสมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย (กรรมการ)
- คุณบุญรักษ์ สรีคคานนท์  
กรรมการที่ปรึกษา
- คุณติลก คุณะติลก  
กรรมการที่ปรึกษา

เลขานุการการจัดงาน และบริหารการจัดงานโดย  
สมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย

เลขที่ 159/21 อาคารเสริมมิตรทาวเวอร์ ชั้น 14 ห้อง 1401 ถนนสุขุมวิท 21 (อโศก) แขวงคลองเตยเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110

โทรศัพท์ 0-2661-7750 โทรสาร 0-2661-7757

อีเมล: [Pimphatsara@absolutealliances.com](mailto:Pimphatsara@absolutealliances.com) ; [Info@absolutealliances.com](mailto:Info@absolutealliances.com)

## กำหนดการ Big Data & Cloud Computing 2020

Theme: The Big Data & Cloud Game Changer—Practical Experiences

วันที่ 26 - 27 สิงหาคม 2563 ณ ห้องวายุภักษ์ 2 ชั้น 4

โรงแรมเซ็นทาราศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ

As of 23.04.2020

Day 1	August 26, 2020
เวลา	ห้องสัมมนาใหญ่
08.30-09.00 น.	ลงทะเบียนเข้าร่วมสัมมนา
09.00 – 09.20 น.	กล่าวรายงาน โดย นายกสมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย (DUGA)
09.30-10.00 น.	<b>กล่าวเปิดงานพร้อมปาฐกถาพิเศษ : The Big Data &amp; Cloud Game Changer—Practical Experiences</b> Game Changer คงไม่เกินจริง? เพราะ Big Data & Cloud ได้กลายเป็น Mega Trend ในแวดวงนวัตกรรมการศึกษา ระดับชาติทั่วโลกไปแล้ว เป็นเครื่องมือสำคัญที่จะพลิกให้เกิดทุกความได้เปรียบสำหรับผู้ก้าวหน้าเทคโนโลยีนี้ต้องมีทรงประสิทธิภาพ และในขณะเดียวกัน จะผลึกผู้ติดตามไม่ทันให้ตกยุคอย่างรวดเร็ว <i>โดย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ***</i>
10.00 – 10.30 น.	พักรับประทานอาหารว่าง และ ชมส่วนแสดงนวัตกรรมเทคโนโลยี
10.30 – 11.10 น. (40 นาที)	<b>ปาฐกถา 1: Technology Insight for Modern Analytics and Business Intelligence Platforms</b> เพราะข้อมูลคือทรัพย์สินเศรษฐกิจยุคใหม่ ที่มีความสำคัญยิ่งยวด เพราะผู้ที่สามารถวิเคราะห์และสกัดคุณค่าของข้อมูลออกมาได้ จะสามารถรังสรรค์ความรู้ใหม่ เพื่อสร้างนวัตกรรมในการให้ดำเนินยุทธศาสตร์ขับเคลื่อนองค์กร รวมถึงการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคมอย่างยั่งยืนได้ องค์กรความรู้และเทคโนโลยีใดที่เราควรจะใช้เพื่อโจทย์นี้?? <i>โดย คุณปฐมา จันทรักษ์ กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ไอบีเอ็ม ประเทศไทย จำกัด ***</i>
11.10 – 11.40 น.	<b>กรณีศึกษา 1:</b>
11.40 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 13.40 น. (40 นาที)	<b>ปาฐกถา 2: The Rise of Digital Twins in Real World Operation</b> Digital Twins พลังใหม่... เร็วใหม่ โคลนนิ่ง เพราะในโลกธุรกิจที่ทุกความผิดพลาดเล็ก ๆ อาจเทียบเท่าเม็ดเงินมหาศาล การวางแผนงานให้ละเอียดรอบคอบก่อนปฏิบัติการจริง จึงเป็นหัวใจ Digital Twins คือ การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีหลากหลาย เพื่อสร้างฝาแฝดดิจิทัล เพื่อเป็นโมเดลในการจำลองระบบการปฏิบัติการธุรกิจ หรือ ระบบการผลิต เสมือนจริงทั้งหมด ให้เราได้ทดสอบ ทดลองดูก่อน เพื่อการวางแผนและประเมินความเสี่ยง <i>โดย คุณณัฐิกา เดชคุณากร Head of Robotics บริษัท เวอร์ซวล แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด ***</i>
13.40 – 14.10 น.	<b>กรณีศึกษา 2:</b>
14.10 – 14.50 น. (40 นาที)	<b>ปาฐกถา 3: Operationalizing Digital Data Governance Framework</b> จะปฏิบัติตามกรอบ กฎ กติกา ธรรมาภิบาลแห่งการใช้ข้อมูลอย่างไร? แนวทางและเส้นแห่งมาตรฐาน ที่ประเทศไทยเรา ได้วางไว้สำหรับเป็นกติกากลางของประเทศมีว่อย่างไร? โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ต้องยอมรับว่า ข้อมูลที่มีมากที่สุด เป็นข้อมูลที่ถือครองโดยภาครัฐ ดังนั้น การจะให้ทุกภาคส่วนเข้าถึง นำไปใช้ โปร่งใส ตรวจสอบได้ จำเป็นต้องมี Framework ในระดับชาติ เพื่อเป็นแนวทางสำหรับทุกคน <i>โดย ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.) ***</i>



## กำหนดการ Big Data &amp; Cloud Computing 2020

Theme: The Big Data &amp; Cloud Game Changer—Practical Experiences

วันที่ 26 - 27 สิงหาคม 2563 ณ ห้องวายุภักษ์ 2 ชั้น 4

โรงแรมเซ็นทาราศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ

As of 23.04.2020

14.50 – 15.20 น.	<b>กรณีศึกษา 3:</b>
15.20 – 15.50 น.	พักรับประทานอาหารว่าง และ ชมส่วนแสดงนวัตกรรมเทคโนโลยี
15.50 – 17.00 น. (70 นาที)	<p><b>เสวนา1: Emphasizing Privacy Protection in Data Activities</b></p> <p>เป็นที่แน่ชัดแล้วว่าประเทศไทยจะมีมาตรฐานใหม่ในการดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจและสังคม ในเรื่องของกฎหมาย การคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล คำถามที่เราต้องคำนึงถึง และตอบก็คือ แนวทางปฏิบัติที่เกี่ยวข้องจะดำเนินการอย่างไร ด้วยมาตรฐานอะไร อย่างไรที่จะเกิดขึ้น ?? แยกแยะอย่างไร Contract vs Consent และคำถามอีกมากมายในเชิงความเข้มข้น ความลึก ของแนวทางปฏิบัติที่เราควรมียึดถือ ในยุคที่ข้อมูลอยู่ในทุกจังหวะของทุกกิจกรรม ทั้งภาครัฐและเอกชน ทั้งขนาดเล็กและขนาดใหญ่</p> <p><b>ร่วมเสวนา โดย</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ***</li> <li>❖ เลขาธิการคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ***</li> <li>❖ ผู้ว่าการธนาคารแห่งประเทศไทย ***</li> <li>❖ กรรมการผู้จัดการ ธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) ***</li> <li>❖ บริษัท การบินไทย จำกัด (มหาชน) ***</li> </ul> <p><b>ดำเนินรายการ โดย</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ ดร.ธัญวดี สมใจทวีพร ผู้อำนวยการศูนย์นวัตกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์</li> </ul>
Day 2	August 27, 2020
เวลา	ห้องสัมมนาใหญ่
09.00 – 09.40 น. (40 นาที)	<p><b>ปาฐกถา 4: The Essence of Data Visualization: How to Present Data-Driven Insight</b></p> <p>ในโลกของ Big Data เราต้องสร้างภาพจากมหาสมุทรแห่งข้อมูลให้ได้ เพราะมิฉะนั้น เราจะถูกความท่วมท้น ความหลากหลาย ความรวดเร็วของข้อมูล ทำให้เกิดความสับสนของการนำไปใช้ ไม่สามารถเชื่อมโยง หรือ นำเสนอได้ พลังของการโน้มน้าวชักจูง จำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องใช้ประสาทสัมผัสด้วยสายตา ให้เรารับข้อมูลปริมาณมาก ๆ ได้</p> <p><b>โดย ดร.สุทธิพงษ์ ธีชัยพงษ์ นักวิจัยห้องปฏิบัติการวิจัยเทคโนโลยีการวิเคราะห์กระบวนการเชิงคำนวณ ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ ***</b></p>
09.40 – 10.10 น.	<b>กรณีศึกษา 4:</b>
10.10 – 10.40 น.	พักรับประทานอาหารว่าง และ ชมส่วนแสดงนวัตกรรมเทคโนโลยี
10.40 – 11.50 น. (70 นาที)	<p><b>เสวนา2: Tapping New Insight to Save Lives, the Case of COVID-19</b></p> <p>ท่ามกลางความสะพรึงไปทั่วโลก วิกฤติการณ์การแพร่ระบาดของไวรัส COVID-19 มีการดึงเอาการวิเคราะห์ข้อมูล เข้ามาใช้เชิงรุกอย่างไร จนได้รับผลที่น่าพอใจ สามารถรับมือได้ มีการแพร่ระบาดต่ำเมื่อเทียบกับหลายประเทศในโลก ร่วมฟังการถอดบทเรียนการบริหารจัดการวิกฤตินี้ผ่านการใช้ชุดฐานข้อมูลต่าง ๆ มาวิเคราะห์อย่างไร? บูรณาการข้อมูลกันอย่างไร? และเราสามารถใช้โมเดลนี้สำหรับรับมือปัญหาต่าง ๆ ในอนาคตได้อย่างไร?</p>

## กำหนดการ Big Data & Cloud Computing 2020

Theme: The Big Data & Cloud Game Changer—Practical Experiences

วันที่ 26 - 27 สิงหาคม 2563 ณ ห้องวายุภักษ์ 2 ชั้น 4

โรงแรมเซ็นทารา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ

As of 23.04.2020

	<p><b>ร่วมเสวนา โดย:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ ผศ.(พิเศษ) นพ.พลวรรณ วิฑูรกลขิต ผู้ตรวจราชการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ***</li> <li>❖ นพ.ไพฑูรย์ สิงห์คำ นายแพทย์ชำนาญการ กองนวัตกรรมและวิจัย กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข ***</li> </ul>
11.50 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 13.40 น. (40 นาที)	<p><b>ปาฐกถา 5: Delivering Business Value Through Data Analytics in Public Sector</b></p> <p>No Silver Bullet จากกรณีศึกษาของ big data และจากการขยายตัวอย่างมหาศาลของข้อมูล data explosion ในยุคดิจิทัล ทำให้การแสวงหาปัญญา หรือ insight จาก data analytics เพื่อใช้สร้างการคุณค่าในการให้บริการประชาชน และการบริหารราชการแผ่นดิน ทั้งภารกิจหลัก ภารกิจสนับสนุน ภารกิจเกี่ยวกับกฎหมายระเบียบมาตรฐานต่าง ๆ ภารกิจงานสื่อสารกับประชาชน และภารกิจการติดตามประเมินผลได้อย่างไร</p> <p>โดย คุณวันเพ็ญ พูลวงษ์ ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ***</p>
13.40 – 14.20 น. (40 นาที)	<p><b>ปาฐกถา 6: How the Convergence of Big Data &amp; Cloud Solutions are Changing the Corporate Landscape</b></p> <p>2 เทคโนโลยีพลิกโฉมธุรกิจที่มาแรงที่สุดในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา Big data ในสเกลระดับคลาวด์ เมื่อการผสมรวมเทคโนโลยี big data analytics เข้าด้วยกับระบบคลาวด์ จะสามารถดึงข้อมูลเชิงวิเคราะห์ที่ซ่อนอยู่ออกมาให้ถึงขีดสุดได้อย่างไร ตอบโจทย์ความต้องการเชิงธุรกิจในการประมวลผลข้อมูลปริมาณมหาศาล และรังสรรค์บริการใหม่ๆ ได้อย่างรวดเร็ว ทั้งการผสมข้อมูลแบบ end-to-end ด้วยแพลตฟอร์ม Business Intelligence และ Machine Learning</p> <p>โดย รศ.ดร.ธีรณี อจลากุล ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายนวัตกรรมและภาคีความร่วมมือ และผู้อำนวยการศูนย์ Big Data Experience มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ***</p>
14.20 - 14.50 น.	พักรับประทานอาหารว่าง และ ชมส่วนแสดงนวัตกรรมเทคโนโลยี
14.50 – 15.50 น. (70 นาที)	<p><b>Debate Panel: To Benefit from Data Analytics: How to Overcome Its Barriers</b></p> <p>ประเด็นที่เราต้องอภิปราย Big Data &amp; AI เป็น Complementary Not Disruptive ใช่หรือไม่?? องค์กรต้องกังวลอะไรกับการเดินทางเทคโนโลยีนี้? บางสาขาอาชีพ บางธุรกิจจะถูกกวาดล้างไปหมดจริงหรือ? Positive vs Negative Impact อะไรบ้าง และจะเดินทางอย่างไร? Data Analytics แบบใด ไม่ให้เกิดสภาวะ data หลอน</p> <p><b>ร่วมเสวนา โดย</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ สถาบันส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ภาครัฐ (GBDI) ***</li> <li>❖ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ***</li> <li>❖ บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) ***</li> </ul> <p><b>ดำเนินรายการ โดย</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ อ.ดร.สุรัฐ ขวัญเมือง ผู้ช่วยคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ***</li> </ul>

**Big Data & Cloud Computing 2020**

Theme: The Big Data & Cloud Game Changer – Practical Experiences

วันที่ 26 - 27 สิงหาคม 2563 ณ ห้องวายุภักษ์ 2 ชั้น 4 ศูนย์ประชุมวายุภักษ์  
โรงแรมเซ็นทารา ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ ถนนแจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ



**การชำระเงิน**

สามารถชำระเป็นเช็ค หรือ โอนเงินผ่านธนาคาร (Pay In) เข้าบัญชี **ส่งจ่ายโอนนาม**

ที่อยู่บริษัท แอ็บโซลูท อัดลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 159/21 อาคารเสริมมิตร ทาวเวอร์ ชั้น 14 ห้อง1401 ถนนสุขุมวิท 21 (อโศก) แขวงคลองเตยเหนือเขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0105545083803

**ธนาคารกรุงไทย สาขาอาคารเสริมมิตร**  
บัญชีออมทรัพย์ 085-0-12124-8

**ธนาคารกรุงเทพ สาขานนทบุรี**  
บัญชีออมทรัพย์ 925-0-07304-7

**ธนาคารกสิกรไทย สาขาสุขุมวิท 33(นางกะปิ)**  
บัญชีออมทรัพย์ 003-2-42408-4

**แบบฟอร์มลงทะเบียน**

**โปรโมชั่นพิเศษ!**

ลงทะเบียน 2 ท่าน เพียง 7,900 บาท  
จากปกติ 1 ท่าน 5,900 บาท ตั้งแต่วันที่ - 5 สิงหาคม 2563

อัตราค่าลงทะเบียน

จำนวนผู้ลงทะเบียน	ราคาปกติ	ราคาพิเศษ	ส่วนลด	จำนวนที่นั่ง	จำนวนที่นั่งว่าง	จำนวนที่นั่งสำรอง
1 ท่าน	5,900	5,514.02	385.98	55.14	5,844.86	1%
2 ท่าน	5,900	5,514.02	385.98	165.42	5,734.58	3%
3 ท่าน	7,900	7,383.17	516.82	73.83	7,826.17	1%
4 ท่าน	7,900	7,383.17	516.82	221.60	7,678.50	3%

หมายเหตุ: อัตราข้างต้นสำหรับสมาชิกตลอดชีพ 2 วัน รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม อาหารว่างชา กาแฟ อาหารกลางวัน และเอกสารประกอบการสัมมนา

**วิธีการลงทะเบียน**

- กรอกรายละเอียดตามแบบฟอร์มการลงทะเบียน พร้อมแนบเอกสารการชำระเงิน (Pay In slip) ส่งกลับมายัง (แฟกซ์) 02-6617757 หรือ (อีเมล) plimphatsara@absolutealliances.com, tanya@absolutealliances.com และ parichart@absolutealliances.com ภายในวันที่ 14 สิงหาคม 2563
- เมื่อได้รับรายละเอียดการลงทะเบียน บริษัทฯจะยืนยันการลงทะเบียนให้ทราบภายใน 3 วัน หากไม่ได้รับการยืนยันกรุณาติดต่อบริษัท ได้ที่ หมายเลข 02-6617750 ต่อ 221, 222 และ 223
- สำหรับข้าราชการ สามารถเบิกค่าลงทะเบียนตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม การจัดงานและการประชุมระหว่างประเทศ พ.ศ. 2549 และสามารถหักภาษี ณ ที่จ่าย 1 %
- สำหรับบริษัทเอกชน (กรอกชื่อ-ที่อยู่ที่ต้องให้ตรงกับเอกสาร ภ.พ.20 ของบริษัท) และสามารถหักภาษี ณ ที่จ่าย 3 % (กรณีไม่มีหนังสือรับรองการหัก ภาษี ณ ที่จ่าย 3 % จะต้องชำระค่าลงทะเบียนเต็มจำนวน)
- รับใบเสร็จรับเงินที่ทำงาน กรุณานำใบหักภาษี ณ ที่จ่าย(ถ้ามี)มายื่น ณ จุดลงทะเบียนหน้างาน (โปรดกรอกข้อมูลที่อยู่สำหรับออกใบเสร็จให้ครบถ้วน)
- การยกเลิกการลงทะเบียน จะสมบูรณ์ต้องแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรเท่านั้น และทำการยกเลิกก่อน 7 วันทำการ ก่อนวันสัมมนา (ผู้ร่วมสัมมนาจะไม่ได้รับค่าลงทะเบียนคืนแต่คงสิทธิ์ที่จะได้รับเอกสารสัมมนา)

1. ชื่อ.....นามสกุล.....ตำแหน่ง.....

E-mail  Tel.มือถือ

อาหาร :  ปกติ  ชาลาล  มังสวิรัติ

2. ชื่อ.....นามสกุล.....ตำแหน่ง.....

E-mail  Tel.มือถือ

อาหาร :  ปกติ  ชาลาล  มังสวิรัติ

3. ชื่อ.....นามสกุล.....ตำแหน่ง.....

E-mail  Tel.มือถือ

อาหาร :  ปกติ  ชาลาล  มังสวิรัติ

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 13 หลัก (หน่วยงาน)   สำนักงานใหญ่  สาขาที่.....

หน่วยงาน.....ที่อยู่(สำหรับออกใบเสร็จ)เลขที่.....ถนน.....

แขวง.....เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....ผู้ประสานงาน.....

ขอชำระเงินเพื่อที่จะเป็นสมาชิกสมาชิกและใบเอกสารลงทะเบียนเป็นรายตัว บริษัท แอ็บโซลูท อัดลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด และหน่วยงานร่วมสนับสนุน เมื่อวัดประเมินถึงในการจัดงานสัมมนาการลงทะเบียน

ท่านจะควบคุมการชำระเงินธนาคาร เป็นเงินโอนธนาคาร ทางของทางใด

บัตร  โฉก  เช็ค  โฉก  โฉก  โฉก  โฉก  โฉก

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท แอ็บโซลูท อัดลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด ☎ +66 02 661 7750 โทร 221,222 ☎ +66 02 661 7757 ✉ Plimphatsara@absolutealliances.com www.absolutealliances.com