



F.T.I.Chonburi

ข่าวสารสมาคมอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี
ประจำเดือนตุลาคม 2563



สมาคมอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี

ศูนย์ส่งเสริมอุตสาหกรรมภาคที่ 9 ชั้น 6 67 หมู่ 1 ถนนสุขุมวิท ตำบลเสม็ด อำเภอเมืองชลบุรี
จังหวัดชลบุรี 20000 โทรศัพท์ / โทรสาร : 038-288507 มือถือ : 098-8307658 , 081-0026776
e-mail : ftichonburi@gmail.com เว็บไซต์ : www.ftichonburi.org

กิจกรรม



สภาอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี



วันพฤหัสบดีที่ 1 ตุลาคม 2563 นายกิตติวุฒิ ศศิวิมลพันธุ์ เลขาธิการสภาอุตสาหกรรมจ.ชลบุรี เข้าร่วมต้อนรับนายสุพัฒน์ นพงษ์ พันธุ์มีเชาว์ รองนายกรัฐมนตรี ซึ่งลงพื้นที่เพื่อหารือข้อราชการในการกำกับและติดตามการปฏิบัติราชการในภูมิภาค ในพื้นที่เขตตรวจราชการที่ 8 ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 4 สำนักงาน ศูนย์การค้าเรือแหลมฉบัง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี



วันอังคารที่ 6 ตุลาคม 2563 สภาอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรีจัดประชุมสภาฯ เดือน ตุลาคม 2563 ณ โรงแรมรัตนชล จังหวัดชลบุรี โดยมีการบรรยายพิเศษในหัวข้อเรื่อง “หลักสูตรการอบรมระยะสั้นตามแนวทางอีอีซีโมเดล การพัฒนาการจัดการซัพพลายเชนสู่ระดับสากลโดย SCOR Model” โดย ดร.สายชล ปิ่นมณี วิทยาลัยบัณฑิตศึกษาด้านการจัดการ มหาวิทยาลัยศรีทุม วิทยาเขตชลบุรี และได้รับเกียรติจาก นายสุรัชย์ ชัยตระกูลทอง ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงแรงงาน และคณะ พร้อมคณะหัวหน้าส่วนราชการสังกัดกระทรวงแรงงานภายในจังหวัดชลบุรี เข้าร่วมงาน



วันพฤหัสบดีที่ 8 ตุลาคม 2563 นาสมบูรณ์ ตรีพรเจริญ ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี เข้าร่วมพิธีเปิดงาน “งานโตโยต้า มหกรรมขับเคลื่อนความสุข Drive Economy” ณ ตลาดนัดจตุจักรชลบุรี โดยภายในงานมีการจัดแสดงรถยนต์โตโยต้าและจัดแสดงสินค้าจากผู้ประกอบการชั้นนำของประเทศ รวมไปถึงสินค้าอุปโภคและบริโภคจากผู้ประกอบการที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์โควิด 19



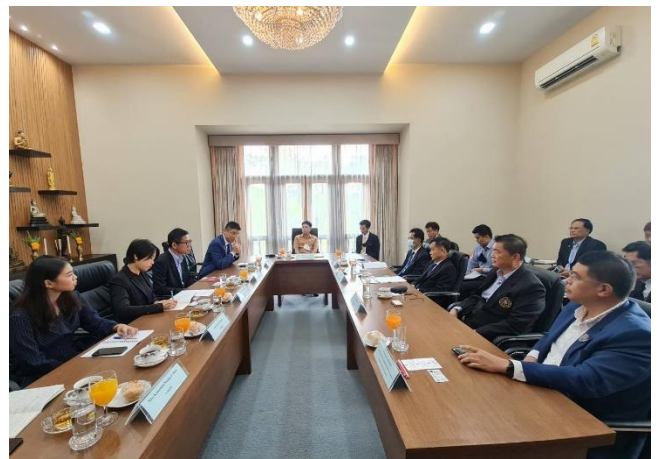
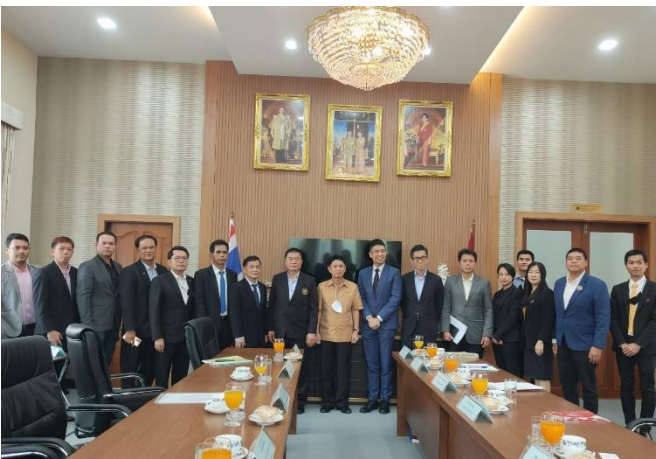
วันศุกร์ที่ 9 ตุลาคม 2563 นายณัฐธรณ สาทร์จันพงษ์ รองประธานสภาอุตสาหกรรมจ.ชลบุรี เข้าร่วมประชุม คณะทำงานด้านการตลาดระดับจังหวัด (เซลล์แมนจังหวัด) ณ ห้องประชุมสำนักงานพาณิชย์จังหวัดชลบุรี



สภาอุตสาหกรรมจ.ขอนแก่นจัดกิจกรรมศึกษาดูงานนอกสถานที่เกี่ยวกับเรื่อง "โครงการอุตสาหกรรมการบินและผลิตชิ้นส่วนอากาศยาน" ในวันพุธที่ 14 ตุลาคม 2563 ณ บริษัท ซีเนียร์ แอโรสเปซ (ไทยแลนด์) จำกัด นิคมอุตสาหกรรมปิ่นทอง 1 อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี เพื่อศึกษาดูงานเกี่ยวกับด้านการผลิตชิ้นส่วนเครื่องยนต์สำหรับอากาศยาน และผลิตส่วนประกอบที่ฝังในอากาศยาน ในการนี้สภา ภาคตะวันออกและสภาฯ จ.ชลบุรี นำโดย ดร.สาโรจน์ วสุวานิช ประธานสภาภาคตะวันออก นายสมบุรณ์ ตรีพรเจริญ ประธานสภาฯ จ.ชลบุรี และคณะกรรมการสภาฯ จ.ชลบุรี ร่วมต้อนรับ นายสุเทพ มณีโชติ รองผู้ว่าราชการ จ.ขอนแก่น นายทรงศักดิ์ ทองไทย ประธานสภาฯ จ.ขอนแก่น และคณะกรรมการจากสภาฯ จ.ขอนแก่น



วันศุกร์ที่ 16 ตุลาคม 2563 นางสาวฉัตรรัตน์ พรหมมาลา รองเลขาธิการสภาอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี เข้าร่วมประชุมคณะทำงานเพื่อขับเคลื่อนโครงการส่งเสริมการจ้างงานใหม่สำหรับผู้จบการศึกษาใหม่โดยภาครัฐและภาคเอกชน (Co-Payment) ณ ห้องประชุมสำนักงานแรงงานจังหวัดชลบุรี ศาลากลางจังหวัดชลบุรี โดยมีนายธรรมศักดิ์ รัตนธัญญา รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี เป็นประธานการประชุม ซึ่งโครงการนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อช่วยเหลือนายจ้าง/สถานประกอบการ ให้สามารถดำเนินธุรกิจได้อย่างต่อเนื่อง และผู้จบการศึกษาใหม่ได้มีงานทำ โดยการสนับสนุนให้นายจ้าง/สถานประกอบการจ้างงานผู้จบการศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี ปวส. หรือปวช. และมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)



วันอังคารที่ 20 ตุลาคม 2563 คณะผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจและการค้าฮ่องกงประจำประเทศไทย นำโดย นายเชิง หยวน ลี ผู้แทนรัฐบาลเขตบริหารพิเศษฮ่องกง เข้าพบหารือกับนายภักทธรรณ เทียนไชย ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี เพื่อแนะนำตัวในโอกาสเข้ารับการแต่งตั้ง ในครั้งนี้ นายสมบุญรณ์ ตรีพรเจริญ ประธานสภาอุตสาหกรรมจ.ชลบุรี และนายกิตติวุฒิ ศ ศวิมลพันธุ์ เลขาธิการสภาอุตสาหกรรมจ.ชลบุรี ได้เข้าร่วมต้อนรับ และร่วมหารือเกี่ยวกับความร่วมมือในด้านการพัฒนาทางเศรษฐกิจระหว่างฮ่องกงกับจังหวัดชลบุรี ณ ห้องพักรับรองผู้มาติดต่อผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี ศาลากลางจังหวัดชลบุรี



วันพุธที่ 21 ตุลาคม 2563 นายสมบุรณ์ ตรีพรเจริญ ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี และนายกิตติวุฒิศ ศิวิมลพันธุ์ เลขาธิการสภาอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการสภาอุตสาหกรรมภาคตะวันออก ครั้งที่ 1/2563 และจัดทำยุทธศาสตร์ภาค/กลุ่ม และจังหวัดในภาคตะวันออก เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจในภูมิภาค ณ โรงแรมโนโวเทล ศรีราชา จังหวัดชลบุรี นำโดย ดร.สาโรจน์ วสุวานิช ประธานสภาอุตสาหกรรมภาคตะวันออก



วันเสาร์ที่ 31 ตุลาคม 2563 สภาอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี จัดการแข่งขันกอล์ฟสัมพันธ์ สภาอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 15 ซึ่งถ้วยเกียรติยศ คุณสนธยา คุณปลื้ม อดีตรัฐมนตรีว่าการกระทรวงวัฒนธรรม ณ สนามพัฒนา กอล์ฟคลับ แอนด์ รีสอร์ท โดยได้รับเกียรติจาก นายภักธรณ เทียนไชย ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี เป็นประธานในพิธีเปิด มีผู้เข้าร่วมการแข่งขัน 52 ทีม (210 ท่าน) และ นายสุรชัย ชัยตระกูลทอง ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงแรงงาน เข้าร่วมงานเลี้ยงแสดงความยินดีกับนักกอล์ฟทุกท่าน

ตลาดแรงงานในอนาคต จะเป็นเช่นไร? หลังยุค New Normal

The Future of Jobs
Report 2020 by

WORLD
ECONOMIC
FORUM

ความต้องการแรงงาน หลังเหตุวิกฤต โควิด 19



Job landscape

By 2025, new jobs will emerge and others will be displaced by a shift in the division of labour between humans and machines, affecting:

97 million



85 million

Growing job demand:

1. Data Analysts and Scientists
2. AI and Machine Learning Specialists
3. Big Data Specialists
4. Digital Marketing and Strategy Specialists
5. Process Automation Specialists
6. Business Development Professionals
7. Digital Transformation Specialists
8. Information Security Analysts
9. Software and Applications Developers
10. Internet of Things Specialists

Decreasing job demand:

1. Data Entry Clerks
2. Administrative and Executive Secretaries
3. Accounting, Bookkeeping and Payroll Clerks
4. Accountants and Auditors
5. Assembly and Factory Workers
6. Business Services and Administration Managers
7. Client Information and Customer Service Workers
8. General and Operations Managers
9. Mechanics and Machinery Repairers
10. Material-Recording and Stock-Keeping Clerks

Reskilling needs



of current workers' core skills are expected to change in the next 5 years.

Source: Future of Jobs Report 2020, World Economic Forum.

Reskilling needs



of all employees will need reskilling by 2025.

Source: Future of Jobs Report 2020, World Economic Forum.



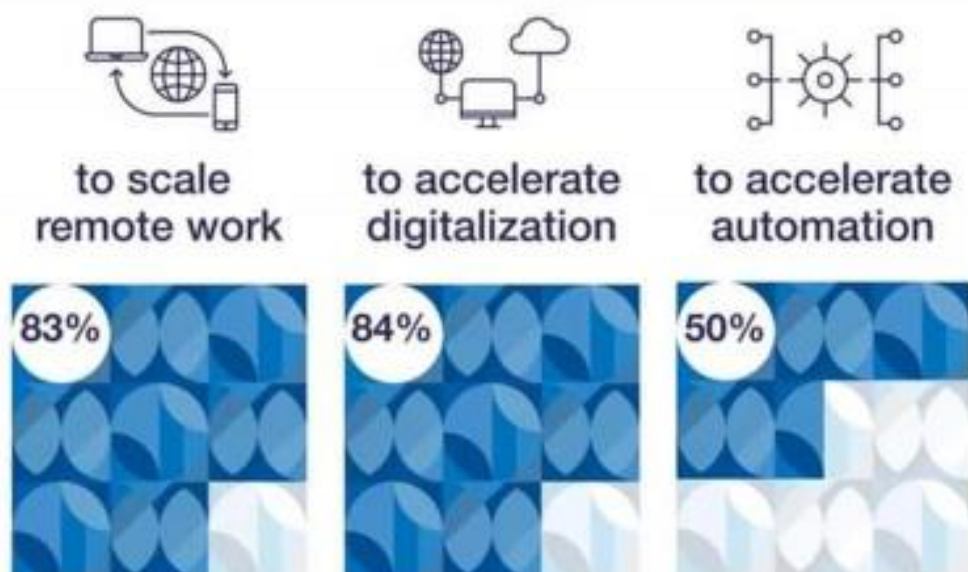
Time needed to start building new skills online in jobs of tomorrow



Source: Coursera data produced for the Future of Jobs Report, World Economic Forum
Presents the days of learning needed for the average worker to gain the level of mastery through Coursera learning.



COVID-19 is pushing companies



Source: Future of Jobs Report 2020, World Economic Forum.



Top 10 skills of 2025

Type of skill

- Problem-solving
- Self-management
- Working with people
- Technology use and development

- Analytical thinking and innovation
- Active learning and learning strategies
- Complex problem-solving
- Critical thinking and analysis
- Creativity, originality and initiative
- Leadership and social influence
- Technology use, monitoring and control
- Technology design and programming
- Resilience, stress tolerance and flexibility
- Reasoning, problem-solving and ideation

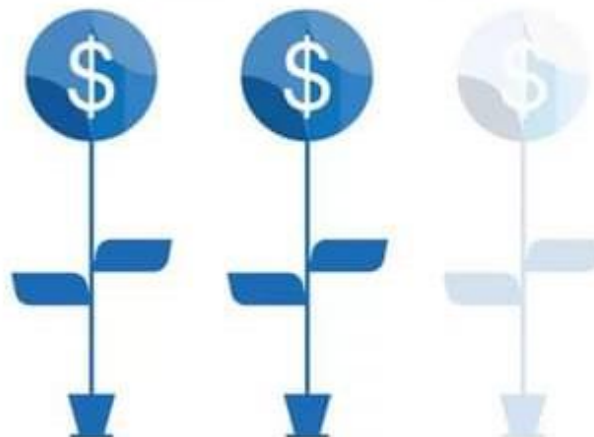
Source: Future of Jobs Report 2020, World Economic Forum.



Human Capital Investment

2 out of 3

employers expect a return on investment from reskilling within one year



Source: Future of Jobs Report 2020, World Economic Forum.



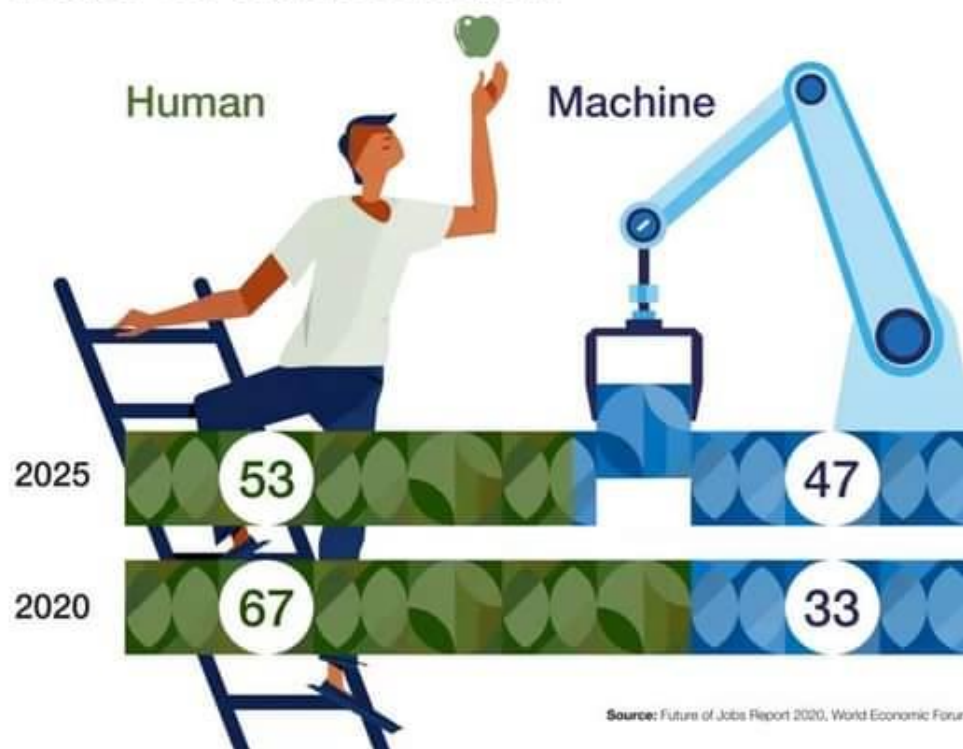
What is the Share of Women in the Jobs of Tomorrow?



Source: Global Gender Gap Report 2020, World Economic Forum.



Rate of automation



Source: Future of Jobs Report 2020, World Economic Forum.

ความต้องการตลาดแรงงาน หลัง วิกฤติ โควิด 19

- กลุ่มอาชีพทางการวิเคราะห์ข้อมูล กลุ่มปัญญาประดิษฐ์ กลุ่มงานทางด้านดิจิทัล และกลุ่มงานด้านการสื่อสารข้อมูล ยังคงมาแรงและเป็นที่ต้องการ มาก และจะเข้ามาแทนที่งานที่มีความต้องการลดลง เช่น งานธุรการ งานรับส่งเอกสาร
- ๔๐% ของแรงงานในปัจจุบัน จะมีการเปลี่ยนแปลงในอีกระยะ ๕ ปีข้างหน้า ซึ่งเป็นสัญญาณที่จะแสดงว่าปัจจุบันจะมีการพลิกโฉม เพื่อต่อสู้กับการแข่งขัน เพื่อความอยู่รอด
- ๕๐% ของลูกจ้าง จะต้องมีการเพิ่มทักษะการทำงาน เพื่อให้ได้มาซึ่งทักษะ วิธีการ และความรู้ใหม่ ๆ ที่จะตอบสนองต่อการทำงานที่ได้รับการพัฒนามากขึ้น
- การเพิ่มทักษะการทำงาน สามารถทำได้ในหลายรูปแบบ การฝึกอบรม การเพิ่มทักษะการทำงาน หรือการเพิ่มความรู้ผ่านทางออนไลน์ ซึ่งอาจจะต้องใช้เวลาขึ้นอยู่กับความซับซ้อนของทักษะที่ต้องการฝึกฝน
- วิกฤตินี้ทำให้ลักษณะการทำงานของบริษัทฯ ทั่วโลก เปลี่ยนแปลงไปอย่างมาก มีการเปลี่ยนไปเป็นดิจิทัลมากกว่า ๘๔% และเข้าสู่ระบบ ออโตเมชัน มากกว่า ๕๐%
- เราได้แสดงถึง สูดยอด ๑๐ ทักษะที่มีความต้องการเพิ่มมากขึ้น ก็เป็นความต้องการของนายจ้างส่วนใหญ่ที่ต้องการผลตอบแทนที่เป็นรูปธรรม ภายใน ๑ ปี

๑๐ ความสามารถที่นายจ้างต้องการ

- ความสามารถในการคิดวิเคราะห์และสร้างสรรค์งานใหม่ ๆ
- ความสามารถในการเรียนรู้แบบ Active Learning
- ความสามารถในการแก้ปัญหาเชิงซ้อน
- ความสามารถในการคิดแบบตั้งประเด็นปัญหา และทำการวิเคราะห์
- ความสามารถในการสร้างสรรค์ริเริ่มสิ่งใหม่ ๆ
- ความสามารถในการเป็นผู้นำและมีอิทธิพลทางแนวความคิด
- ความสามารถในการติดตามควบคุมเทคโนโลยี
- ความสามารถในการออกแบบเทคโนโลยี และมุ่งมั่นทำให้สำเร็จ
- ความสามารถในการป้องกันตนเองจากภัยคุกคามที่เกิดขึ้นจากความล้มเหลว และการจัดการอุปสรรคเพื่อก้าวต่อไป
- ความสามารถในการคิดแบบมีเหตุผล แก้ปัญหาได้ และเกิดแนวความคิดใหม่



UPDATE

จากหน่วยงานภาครัฐและเอกชน

6th Edition



Asia
COLD CHAIN
SHOW 2020 | BANGKOK

02 03 04 DECEMBER 2020
BITEC, BANGKOK, THAILAND

COLD STORAGE REFRIGERATION COLD TRANSPORT COLD LOGISTICS

Leading B2B Tradeshow for Cold Storage, Cold Logistics, Refrigeration and Reefer Transport Solutions to the perishable food, Pharmaceutical and product industries

Industries Who can Visit are:



Fruits & Vegetables



Meat



Seafood



Frozen Food



Pharmaceutical

Co-located events:



Supported by



Organized by



Exhibition & Sponsorship Sales

Prashant Narain | +66-923637143
Prashant@manchcommunications.com

prashantnarain09

www.AsiaColdChainShow.com

Asia WAREHOUSING SHOW 2020 | BANGKOK

Asia COLD CHAIN SHOW 2020 | BANGKOK

02 03 04 DECEMBER 2020, BITEC, BANGKOK

International Exhibition & Conference on **Warehousing, Material Handling, Refrigeration, Temperature Controlling, Storage & Distribution, Logistics & Supply Chain** Industry

Exhibition Highlights:

- 200+ brands on display
- Solutions ranging from warehouse/cold storage building to their maintenance.
- Exhibits showcasing world-class material handling & logistics solutions
- Frozen, fresh, cold chain logistics technology & equipments on display
- Excellent networking opportunities: Service providers and end users at one place

Visitor Profile:

- Logistics and Supply Chain heads of(Food & Beverage, Pharmaceutical, Retail, Automotive Components, FMCG, Cement and other end user industry
- Warehouse and Cold Storage Operators
- Supply Chain and Logistics Companies
- Warehouse Consultant & Architects
- Shipping Companies

**FREE
VISITOR
ENTRY!**



Online Visitor Registration at www.AsiaWarehousingShow.com and www.AsiaColdChainShow.com

Co-located events



Organized by



Supported by



Media Partners



EXHIBITION & SPONSORSHIP SALES

Prashant Narain, +66-923637143, Prashant@manchcommunications.com

ที่สุดของการรวมเทคโนโลยีและนวัตกรรมภาคอุตสาหกรรม

Digital Transformation for Industry

กุญแจสู่ความสำเร็จ

ในการก้าวไปพร้อมกับเทคโนโลยี

งานฟรี

1

ธันวาคม 2563

เวลา 09:00 น. – 15:30 น.

โรงแรมโนโวเทล มารินา ศรีราชา

จังหวัดชลบุรี

พบกับ วิทยากรระดับประเทศ ที่ช่วยให้โรงงานท่านปรับตัวในยุคดิจิทัล



ดร.ภัทราวดี พลอยกิติกุล

ผู้อำนวยการเขตอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ประเทศไทย
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)

การใช้ดิจิทัลในการส่งเสริมธุรกิจเพื่อ
กระตุ้นยอดขายและลดต้นทุนได้
อย่างไร



คุณกกุล สุวรรณธรา

ผู้อำนวยการสถาบัน ICTI
สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

เทคโนโลยี 5G สร้างความ
เปลี่ยนแปลงที่ยิ่งใหญ่ให้กับโลก



คุณศิริชัย วิวัฒน์สกุลเจริญ

Associate Director, True Corporation Public
Company Limited

การนำเทคโนโลยี Cloud Com
puting มาใช้เพื่อช่วยยกระดับ
อุตสาหกรรม



คุณปิยะเชก แซ่หลี่

ผู้อำนวยการอาวุโส
บริษัท อินเทอร์เน็ตประเทศไทย จำกัด

พลิกโฉมองค์กรด้วย
เทคโนโลยีดิจิทัลโดยใช้
Robotics & IoT



ดร.นิพัทธ์ รัตพิทักษ์

General Manager
บริษัท PTT RAISE จำกัด

Warehouse Management
Systems and Logistics



คุณสุรศักดิ์ พรบรเจ็ดกุล

ที่ปรึกษาโลจิสติกส์
บริษัท เอลเอฟ แพลตฟอร์ม จำกัด

กำหนดการและ
สมัครออนไลน์



ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : งานส่งเสริมธุรกิจซอฟต์แวร์
เขตอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ประเทศไทย สวทช.

คุณมนัสวี นกแก้ว (แซม)

Tel. 084-386-1884 / Line ID : @swp.industry

**มาเถอะ
อยากเจอ!!!**

**เชิญชวนผู้ประกอบการธุรกิจไม้และเกษตรกร
ผู้ปลูกไม้เข้าร่วมการประชุมระดมความเห็น**

Self – Declaration

แนวทางการรับรองความถูกต้องของไม้ด้วยตนเอง

และ Product Coverage

พลิกที่ สำคัญอย่างไร

- โครงสร้าง
- ความก้าวหน้าฯ

พลิกที่ คืออะไร

- ที่มา
- เหตุผลและความสำคัญ
- ประโยชน์

ขอบเขตของผลิตภัณฑ์

- สินค้าไม้และผลิตภัณฑ์
จากไม้ต่างๆ ที่รวมอยู่ใน
ขอบเขตผลิตภัณฑ์

ขอบเขตผลิตภัณฑ์

แนวทางการจัดทำ

เอกสาร SD

- คำแนะนำในการจัดทำ
หนังสือรับรองความ
ถูกต้องด้วยตนเอง

**แนวทางการรับรองความ
ถูกต้องของไม้ด้วยตนเอง**

- แนวทางและวิธีการ
- เอกสารประกอบการนำเคลื่อนที่
ไม้บนที่ดินเอกชน

กำหนดจัดกิจกรรม	4 ครั้ง 4 ภาค
ครั้งที่ 1 นครศรีธรรมราช	7 พ.ย. 63
ครั้งที่ 2 ระยอง	12 พ.ย. 63
ครั้งที่ 3 แพร่	24 พ.ย. 63
ครั้งที่ 4 ขอนแก่น	9 ธ.ค. 63

****สิทธิพิเศษ สำหรับสมาชิกสภาฯ****

บริการให้คำปรึกษา
เตรียมความพร้อมเข้าสู่
มาตรฐานมอก.2861

ลงทะเบียนประชุมฟรี



<https://shorturl.asia/YAs2z>