

Highlight News

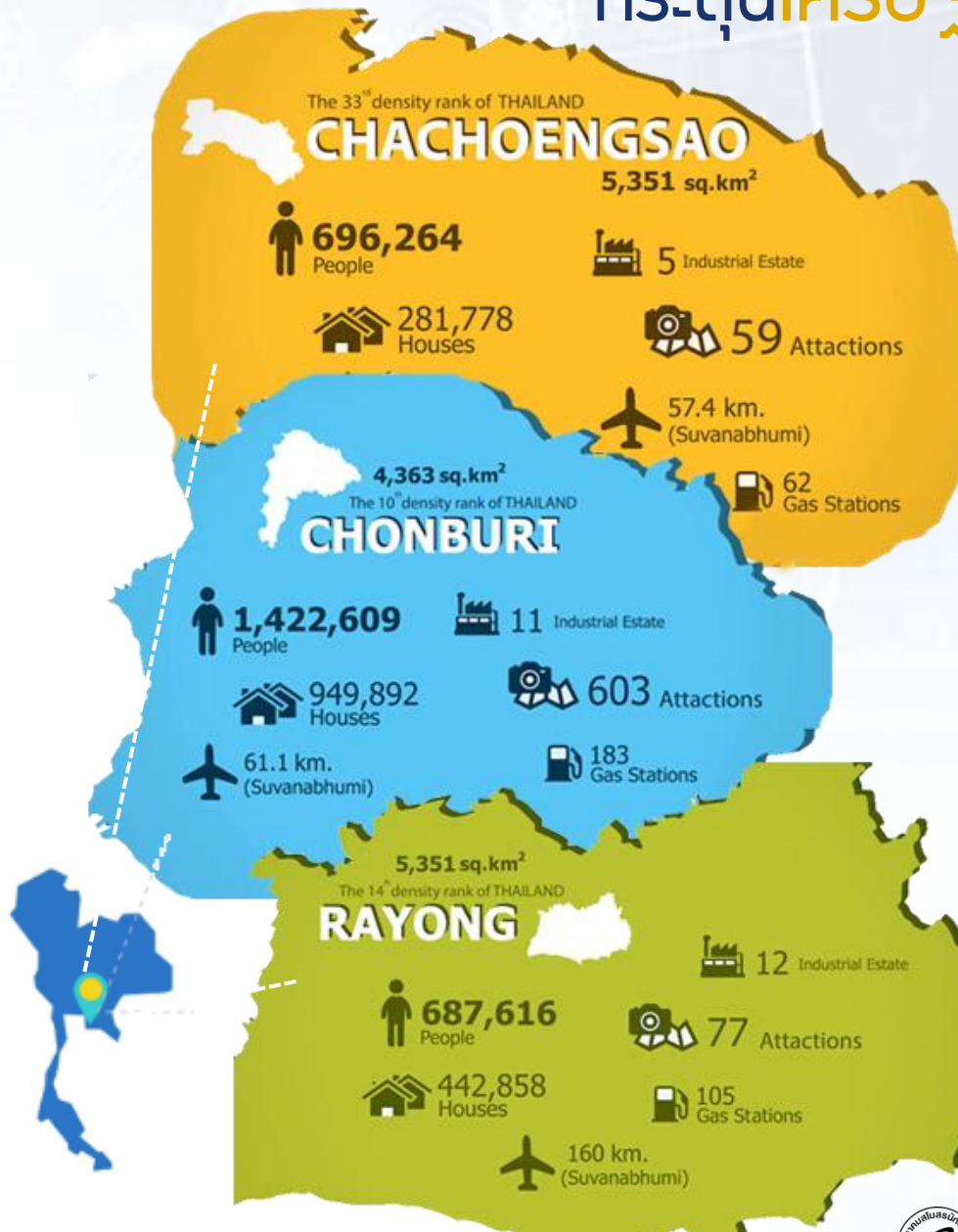


วิถีชีวิตหลัง COVID-19 ปกติใหม่
แบบไม่ประมาท (1)



ใครว่าลูกเปิด (ความสำเร็จของเรา)
“ชี้เหร”

มาตรการบีโอบในอีอีซี 2563 กระตุ้นเศรษฐกิจไทย



“ปัญหาไม่รู้จักปรึกษาใคร”



Single Window for

Visa & Work Permit

“ง่ายสำหรับคุณ... ยื่นขออนุญาตนำเข้าช่างฝีมือและผู้ชำนาญการต่างชาติ
ด้วยระบบ Single Window พร้อมบริการติดต่อประสานงานสำนักงานตรวจคนเข้าเมือง
และกรมการจัดหางาน แบบเบ็ดเสร็จครบวงจร”

 0 2936 1429 หรือ 065 205 6009

คุณพัชรี ต่อ 314 patchareek@ic.or.th

 www.ic.or.th



สมาคมสโมสรนักลงทุน
Investor Club Association



EEC

04

มาตรการบีไอโอในอีอีซี 2563
กระตุ้นเศรษฐกิจไทย

07



วิถีชีวิตหลัง COVID-19 ปกติใหม่แบบไม่ประมาท (1)

หลักเกณฑ์ เจื่อนไซ และขั้นตอน
การใช้สกุลเงินต่างประเทศในการ
ดำเนินงาน (Functional Currency: FC)
สำหรับคำนวณภาษีเงินได้

15



17



ใครว่าลูกเน็ต (ความสำเร็จของเรา) “ซีพีแอร์”

Editor's Note

หลายๆประเทศทั่วโลกต่างต้องเผชิญกับสถานการณ์โควิด-19 ที่ส่งผลกระทบต่อแรง
ต่อการค้าการลงทุน และสภาพเศรษฐกิจโดยรวม และผลกระทบที่เกิดขึ้นขยายความรุนแรง
จากภายในประเทศต่างๆสู่เศรษฐกิจทั่วโลก จากเหตุการณ์ดังกล่าวทำให้หน่วยงานภาครัฐของ
แต่ละประเทศซึ่งเป็นกลไกสำคัญในการแก้ไขปัญหา ให้ความช่วยเหลือ และบรรเทาเยียวยา
ความเดือดร้อน ต่างเร่งทำงานด้วยการออกมาตรการและนโยบายต่างๆเพื่อผ่อนปรน
ความลำบากในการดำเนินชีวิต การหาเลี้ยงชีพ และการดำเนินธุรกิจ ของประชาชนทั้งในระดับ
รากหญ้าไปจนถึงระดับอุตสาหกรรม

สำหรับประเทศไทย นอกจากมาตรการเยียวยาของหน่วยงานต่างๆในช่วงสถานการณ์
โควิด-19 แล้ว หน่วยงานด้านส่งเสริมการลงทุนอย่างสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการ
ลงทุน หรือ บีไอโอ ได้ออกมาตรการปรับปรุงใหม่ตั้งแต่ช่วงต้นปี 2563 ได้แก่ มาตรการ
ส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่อีอีซีปรับปรุงใหม่ปี 2563 เพื่อช่วยสนับสนุนให้เกิดการลงทุน
ภายในประเทศมากขึ้น อันจะช่วยเสริมสภาพคล่องและเร่งการฟื้นฟูเศรษฐกิจให้เติบโต

มาตรการนี้มีจุดเด่นคือ การให้สิทธิประโยชน์ด้านการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม
เพื่อให้เกิดการลงทุนในกลุ่มกิจการเป้าหมาย และกระตุ้นการมีส่วนร่วมของภาคเอกชนในการ
พัฒนาทักษะแรงงานในพื้นที่อีอีซีให้มากขึ้น โดยยังคงเป็นพื้นที่ใน 3 จังหวัด คือ ฉะเชิงเทรา
ชลบุรี และระยอง ซึ่งมีกลุ่มกิจการเป้าหมายในมาตรการปรับปรุงใหม่ 3 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่ม
กิจการ A1, A2 และ A3 กลุ่มกิจการพัฒนาเทคโนโลยีเป้าหมาย (กิจการหมวด 8) และกลุ่ม
กิจการที่มีการสนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยีเป้าหมายในหมวด 8

โดยกำหนดการให้สิทธิและประโยชน์ตามกรณี 2 กรณี คือ 1) กรณีพัฒนาทรัพยากร
มนุษย์ จะได้รับลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 50% สูงสุด 3 ปี แตกต่างกันตาม
ประเภทกิจการ 2) กรณีที่ตั้ง แบ่งเป็น การดำเนินกิจการในเขตส่งเสริมเพื่อกิจการพิเศษ
(EEC-a, EECi, EECd, EECmd) ซึ่งจะได้รับลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 50% สูงสุด 2 ปี
แตกต่างกันตามประเภทกิจการ และการดำเนินกิจการในนิคม/เขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการ
ส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่ 3 จังหวัด จะได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 1 ปี ซึ่ง
มาตรการนี้สำหรับคำขอรับการส่งเสริมที่ยื่นตั้งแต่วันที่ 2 มกราคม พ.ศ. 2563 จนถึงวันที่
31 ธันวาคม พ.ศ. 2564

สมาคมส่งเสริมการลงทุนพร้อมสนับสนุนผู้ประกอบการและนักลงทุนที่ได้รับส่งเสริม
การลงทุนทั้งในพื้นที่อีอีซีและเขตนิคมอุตสาหกรรมต่างๆ เพื่อให้สามารถดำเนินกิจการได้
อย่างราบรื่น ด้วยบริการที่ดี สะดวก และรวดเร็ว ผ่านการให้บริการแบบออนไลน์ของสมาคมฯ
ตลอดจนการให้บริการด้านหลักสูตรฝึกอบรมและสัมมนาที่หลากหลายและเหมาะสมกับการ
บริหารจัดการองค์กร โดยผู้ที่สนใจสามารถดูรายละเอียดหลักสูตรและเลือกลงทะเบียน
เพื่อสมัครร่วมสัมมนาได้ทาง <http://icis.ic.or.th> หรือ สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ โทรศัพท์
099 107 4633 หรือติดตามข้อมูลข่าวสารของสมาคมฯได้ทาง www.ic.or.th

ที่ปรึกษา
• วีรพงษ์ ศิริวัณ
• สุกัญญา แสงเดือน
บรรณาธิการบริหาร
ปริญญา ศรีอนันต์
บรรณาธิการ
มยุรีย์ จามวงษ์
กองบรรณาธิการ
• สิริวรรณ จลากรไชยา
• กฤษดา ทับทิม
ออกแบบ / โฆษณา / งานสมาชิก
มยุรีย์ จามวงษ์
เจ้าของ
สมาคมส่งเสริมการลงทุน
ผลิตโดย
กองบรรณาธิการ ICN
ติดต่อ
ฝ่ายบริการสมาชิกและนักลงทุน
สมาคมส่งเสริมการลงทุน
โทรศัพท์ : 0 2936 1429 ต่อ 201
e-mail : icn@ic.or.th

มาตรการบีโอไอในอีอีซี 2563

กระตุ้น
เศรษฐกิจไทย

มยุรี งามวงษ์
mayureen@ic.or.th

Highlight
Issues

ในช่วงหลายเดือนที่ผ่านมา ต้องยอมรับว่าสถานการณ์เศรษฐกิจของประเทศไทยรวมไปถึงทั่วโลกต่างได้รับผลกระทบจากวิกฤตโควิด-19 อย่างรุนแรงกันถ้วนหน้า ส่งผลให้ภาวะเศรษฐกิจผันผวน สั่นคลอน ในบางประเทศถึงกับหยุดนิ่ง ซึ่งนับได้ว่าเป็นเหตุการณ์ประวัติศาสตร์สำคัญที่โลกต้องจดจำและบันทึกไว้ โดยเฉพาะเรื่องของการเกิดพฤติกรรมการใช้ชีวิตของมนุษย์ในรูปแบบใหม่ หรือที่เรียกว่า New Normal

สำหรับประเทศไทย สถานการณ์โควิด-19 ส่งผลต่อการดำเนินธุรกิจของผู้ประกอบการและผู้ประกอบอาชีพอื่นๆ อีกมากมาย ตลอดจนสร้างความเสียหายถึงต่อรายได้ที่หดหาย สูญเสียอาชีพหลัก และขาดแคลนสิ่งอุปโภคบริโภคทั้งหมดที่กล่าวมานี้ล้วนส่งผลให้เกิดความเสียหายต่อเศรษฐกิจโดยรวมของประเทศ แม้ภาครัฐจะมีนโยบายและออกมาตรการต่างๆ เพื่อช่วยเหลือเยียวยาภาคธุรกิจ ภาคสังคม และภาคประชาชน ให้สามารถประคับประคองตนเองให้รอดพ้นและผ่านวิกฤตการณ์ที่เกิดขึ้นไปได้ก็ตาม

แม้ภาพโดยรวมของประเทศกำลังตกอยู่ในสภาวะของการหยุดชะงัก แต่นักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน หรือ บีโอไอ กลับเร่งออกมาตรการต่างๆ มากมาย หลากหลายเพื่อช่วยสนับสนุนและกระตุ้นให้ผู้ประกอบการยังคงสามารถดำเนินธุรกิจต่อไปได้ภายใต้สถานการณ์ที่ไม่เอื้ออำนวยในปัจจุบัน หนึ่งในนั้น คือ มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่อีอีซี หรือ เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก Eastern Economic Corridor (EEC) ที่ได้มีการปรับปรุงใหม่ในปี 2563 เพื่อจูงใจให้นักลงทุนเกิดความเชื่อมั่นและเข้ามาลงทุนในประเทศไทยให้มากขึ้น ด้วยการให้สิทธิประโยชน์ด้านการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม เพื่อให้เกิดการลงทุนในกลุ่มกิจการเป้าหมาย และกระตุ้นให้ภาคเอกชนเข้ามามีส่วนร่วมในการพัฒนาทักษะแรงงานในพื้นที่อีอีซีให้มากขึ้น รวมทั้งยกระดับพื้นที่อีอีซีให้เป็นศูนย์กลางของภูมิภาคอาเซียนในทุกๆ ด้าน

รายละเอียดมาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่อีอีซีปรับปรุงใหม่ปี 2563 ประกอบด้วย

พื้นที่และกิจการเป้าหมายในอีอีซี

- ด้านพื้นที่เป้าหมายในอีอีซี ยังคงเป็นพื้นที่ใน 3 จังหวัด คือ ฉะเชิงเทรา ชลบุรี และระยอง
- กลุ่มกิจการเป้าหมายในมาตรการปรับปรุงใหม่ มี 3 กลุ่ม ได้แก่



กลุ่มกิจการ A1, A2 และ A3 (กลุ่มที่ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 5-8 ปี)



กลุ่มกิจการพัฒนาเทคโนโลยีเป้าหมาย (กิจการหมวด 8) ได้แก่ การพัฒนาไบโอเทคโนโลยี การพัฒนานาโนเทคโนโลยี การพัฒนาแอดวานซ์แมททีเรียลเทคโนโลยี และการพัฒนาดิจิทัลเทคโนโลยี



กลุ่มกิจการที่มีการสนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยีเป้าหมายในหมวด 8 ได้แก่ กิจการออกแบบทางอิเล็กทรอนิกส์ กิจการวิจัยและพัฒนา กิจการบริการออกแบบทางวิศวกรรม กิจการบริการทดสอบทางวิทยาศาสตร์ กิจการบริการสอบเทียบมาตรฐาน และกิจการสถานฝึกฝนวิชาชีพ

ยกเว้นประเภทกิจการที่มีนโยบายเฉพาะที่จะไม่ได้รับสิทธิและประโยชน์ตามมาตรการนี้ตามที่สำนักงานกำหนด เช่น กิจการที่ไม่มีที่ตั้งสถานประกอบการชัดเจน กิจการที่มีเงื่อนไขบังคับเรื่องที่ตั้งสถานประกอบการซึ่งไม่อยู่ในจังหวัดฉะเชิงเทรา จังหวัดชลบุรี และจังหวัดระยอง เป็นต้น



2 กรณีการลงทุนในอีอีซี

กำหนดการให้สิทธิและประโยชน์ และเงื่อนไขสำหรับการลงทุน 2 กรณี ดังนี้

1. กรณีพัฒนาศูนย์พยานุเคราะห์

- ลงทุนในกิจการเป้าหมาย
- อยู่ในพื้นที่ 3 จังหวัด
- มีการพัฒนาศูนย์พยานุเคราะห์ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เงื่อนไข ต้องมีความร่วมมือกับสถาบันการศึกษา ตามรูปแบบที่กำหนด ได้แก่ ความร่วมมือในโครงการ Work-integrated Learning (WiL) สหกิจศึกษาและทวิภาคี หรือความร่วมมือเพื่อพัฒนาบุคลากรไทยในด้าน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอื่นๆตามที่ได้รับความเห็นชอบ จากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

สิทธิและประโยชน์ จะได้รับลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 50% สูงสุด 3 ปี แตกต่างกันตามประเภทกิจการ

2. กรณีที่ตั้ง

- ลงทุนในกิจการเป้าหมาย
- ต้องตั้งอยู่ในพื้นที่ที่กำหนด

เงื่อนไข กรณีนี้ไม่มีเงื่อนไขด้านการพัฒนาศูนย์พยานุเคราะห์ แต่ต้องตั้งอยู่ในพื้นที่ที่กำหนดซึ่งมีทั้งที่อยู่ใน 3 จังหวัด และนอกพื้นที่ 3 จังหวัด ประกอบด้วย

เขตพัฒนาพิเศษ เพื่อกิจการพิเศษ

EECmd
เขตส่งเสริม
กิจการการแพทย์
ครบวงจร

EECi
เขตส่งเสริม
ระเบียบเศรษฐกิจ
ภาคตะวันออก

EECa
เขตส่งเสริม
เมืองการบิน
ภาคตะวันออก

- การดำเนินกิจการในเขตส่งเสริมเพื่อกิจการพิเศษ (EEC-a, EECi, EECd, EECmd)

สิทธิและประโยชน์ ได้รับลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 50% สูงสุด 2 ปี แตกต่างกันตามประเภทกิจการ

- การดำเนินกิจการในนิคม/เขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่ 3 จังหวัด

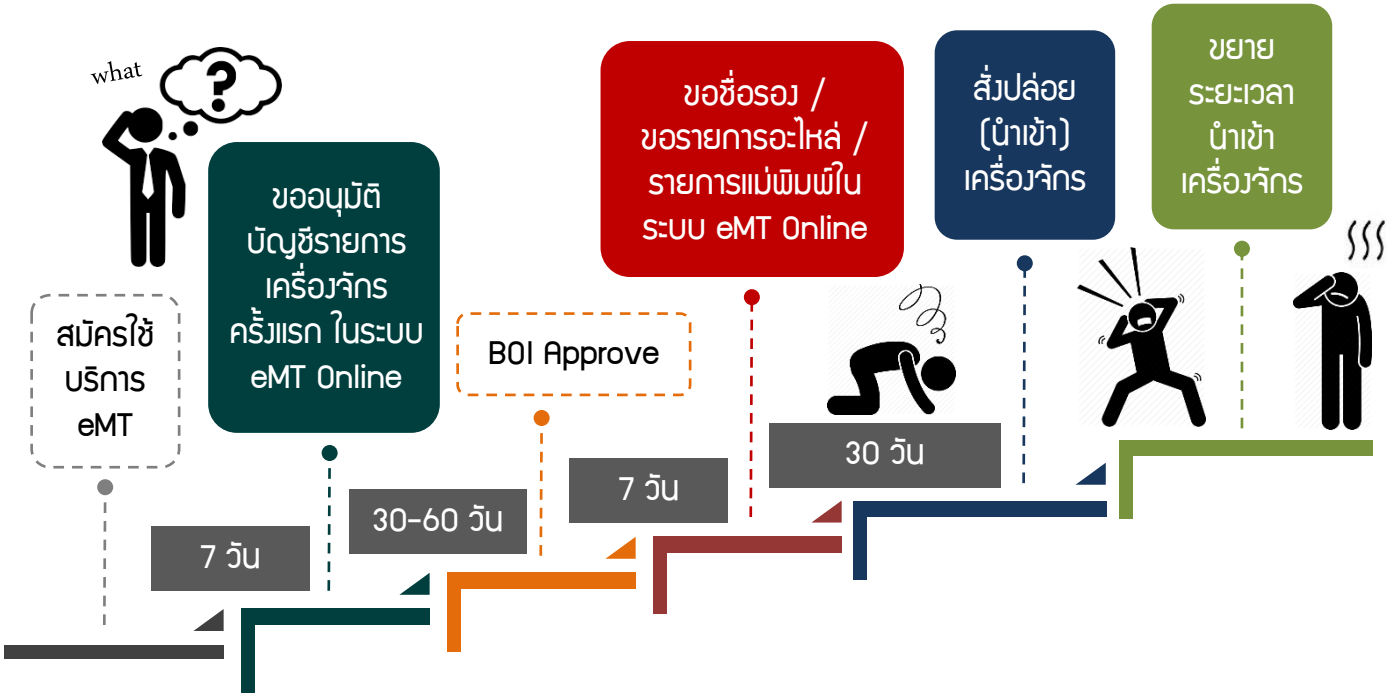
สิทธิและประโยชน์ ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 1 ปี

มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่อีอีซีนี้สำหรับคำขอรับการส่งเสริมที่ยื่นตั้งแต่วันที่ 2 มกราคม พ.ศ. 2563 จนถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2564 ยกเว้นสิทธิและประโยชน์ตามที่ตั้งในเขตส่งเสริมเพื่อกิจการพิเศษ 4 แห่ง ได้แก่ EECi, EECd, EECa และ EECmd สามารถยื่นคำขอรับการส่งเสริมการลงทุนตามมาตรการนี้ได้โดยไม่กำหนดระยะเวลาสิ้นสุดในการยื่นคำขอ

แน่นอนว่ามาตรการส่งเสริมการลงทุนนี้จะสามารถช่วยกระตุ้นและดึงดูดนักลงทุนทั้งไทยและต่างประเทศให้เข้ามาลงทุนในพื้นที่อีอีซีตามกลุ่มกิจการเป้าหมายได้เพิ่มขึ้น โดยนักลงทุนที่สนใจสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ศูนย์บริการลงทุน โทร 0 2553-8111 และติดตามข่าวสารการส่งเสริมการลงทุนได้ทาง <https://www.facebook.com/BOI-News>, <https://www.boi.go.th>

วิธีดำเนินการ

หลังได้รับส่งเสริมการลงทุน
ตามมาตรา 28, 29



หากแต่ละขั้นตอน เป็นเรื่องยุ่งยาก
สำหรับคุณ

ติดต่อ...



IC
COUNTER
SERVICE

บริการคีย์ข้อมูล
งานสิทธิและประโยชน์
ด้านเครื่องจักร
ด้วยทีมงานมืออาชีพ



0 2936 1429 ต่อ 314-315





Trendy
Technology

จำลักษณ์ ชุมพลแก้ว
chamluck@gmail.com

ไม่ว่าจะเป็นงานเดิมหรืองานใหม่ ท้ายที่สุดของตัวชีวิตความสามารถในการแข่งขันทั้งระยะสั้น ระยะกลาง หรือระยะยาว ผลิตภาพหรือ Productivity ยังเป็นตัวชี้วัดหลักของทุกธุรกิจ องค์กรใดที่การดำเนินงานภายในไม่มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลย่อมไม่สามารถแข่งขันกับใครได้ และต้องล้มหายตายจากไปในที่สุด ในขณะที่องค์กรที่มีผลิตภาพสูง มีระบบที่ดีมีมาตรฐาน กระบวนการภายในใช้ทรัพยากรต่างๆให้เกิดประโยชน์โดยไม่มี ความสูญเปล่า สิ้นเปลือง และผลผลิตที่ได้มีประสิทธิผลตรงตามสเปกหรือสิ่งที่ลูกค้าต้องการ เมื่อเจอวิกฤตก็จะสามารถหยุดนิ่งและรับมือกับผลกระทบที่เกิดขึ้นได้โดยสามารถพ่วงจากหนักให้เป็นเบา และเมื่อถึงวันที่สภาพเศรษฐกิจและธุรกิจกลับฟื้นคืนมาใหม่อีกครั้ง องค์กรนั้นก็จะสามารถก้าวเดินได้ในทันที เรียกว่าฟื้นตัวได้เร็วกว่าคนอื่น ๆ การปรับปรุงผลิตภาพที่เคยคิดแต่ยังไม่มีโอกาสได้ทำในช่วงเวลาปกติ ในช่วงนี้ที่บุคลากรในองค์กรเริ่มว่างและมีเวลา หากช่วยกันหาวิธีอุดช่องว่าง ลดช่องโหว่ เสริมเติมสิ่งที่ขาด และปรับเปลี่ยนสิ่งใหม่ๆ ที่ดีกว่าเดิมเข้าไปในกระบวนการทำงานได้ก็จะเป็นการใช้เวลาให้เกิดประโยชน์ที่ดีที่สุด

แม้ว่าคนส่วนใหญ่อาจจะคุ้นเคยกับการท่องโลกอินเทอร์เน็ตอย่างเมามันวันละหลายชั่วโมง ไม่ว่าจะเป็นการติดตามข้อมูลข่าวสารผ่านสื่อสังคมออนไลน์ การพิมพ์ข้อความโต้ตอบในช่องสนทนา การเล่นเกมส่นุกสนานเพื่อผ่อนคลาย และการหาความสำราญจากช่องความบันเทิงที่หลากหลาย แต่ในทางกลับกันสำหรับเทคโนโลยีดิจิทัลที่ใช้ในการทำงาน ความก้าวล้ำนำหน้าของเทคโนโลยีที่สามารถทำอะไรหลายอย่างได้ดี ในปริมาณมาก อย่างรวดเร็ว และมีข้อผิดพลาดน้อยกว่าที่คนทำ กลับสร้างความกังวลใจจนก่อให้เกิด “ความกลัว” และกลายเป็นแรงต่อต้านการเปลี่ยนแปลงในหลายองค์กรตั้งแต่ก่อนการเกิดวิกฤตการณ์โรคเชื้อไวรัสโคโรนา-19 ระบาดในปัจจุบัน ไม่ว่าจะเป็น ความกลัวการสูญเสียงาน กลัวสูญเสียความสำคัญ หรือเลยไปจนถึงการสูญเสียธุรกิจที่ทำอยู่ก็ตาม

ในขณะที่ทุกคนต้องเผชิญกับวิกฤตโรคระบาด COVID-19 จะเห็นได้ว่าสิ่งหนึ่งซึ่งทุกคนเปลี่ยนแปลงไปในทันทีคือทัศนคติที่มีต่อเทคโนโลยี ก่อนหน้านี้คนส่วนใหญ่ยังปฏิเสธถึงความจำเป็นเร่งด่วนที่จะต้องใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ไม่ว่าจะเป็นสำหรับการใช้ชีวิต การเรียนการสอน การทำงาน การประกอบกิจการ การทำธุรกิจ แต่ตอนนี้ทุกคนรู้แล้วว่า อยู่ที่ไหนไม่สำคัญ ตราใบใดที่เรายังมีสมาร์ตโฟนหรือคอมพิวเตอร์ และสัญญาณอินเทอร์เน็ตเราก็สามารถทำอะไรหลายๆอย่างได้ บางคนค้นพบว่า มันสะดวกกว่าตอนที่ไม่มีเสียอีก แต่อย่างไรก็ตาม มนุษย์เป็นสัตว์สังคมที่ยังคงต้องการพบเจอและรวมกลุ่มกัน การสื่อสารทางไกลในโลกไซเบอร์จึงไม่ใช่วิธีการแทนที่แต่เป็นการเพิ่มเติมทางสังคมของมนุษย์มากกว่า

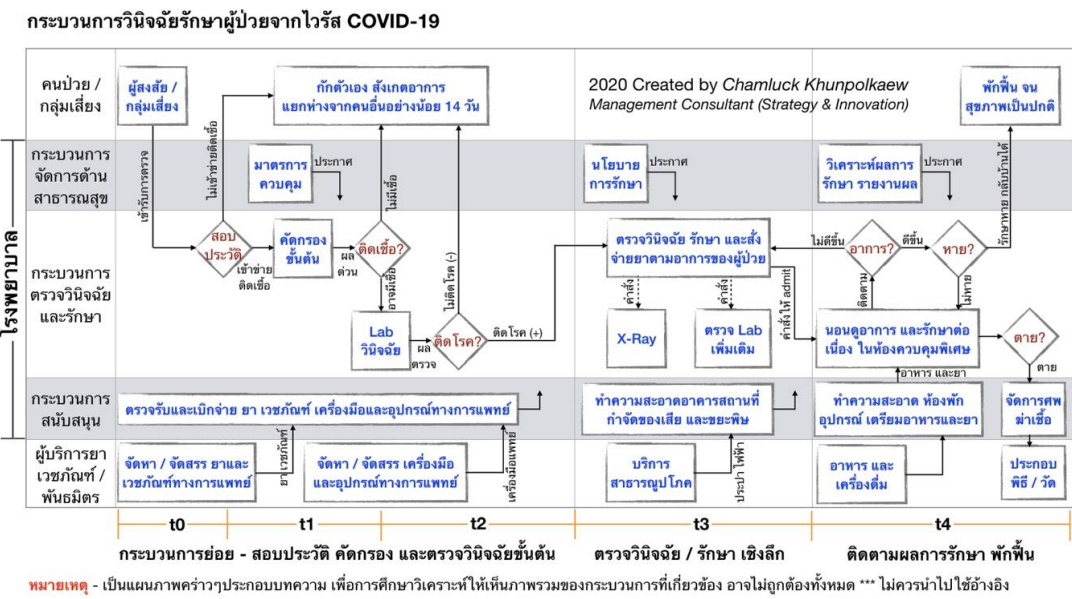
ตัวอย่างที่มองเห็นได้อย่างชัดเจนคือ ความร่วมมือ ร่วมมือ ร่วมคิดร่วมสร้าง ร่วมแบ่งปันของคนในสังคม โดยเฉพาะในประเทศไทย เกิดแนวคิดใหม่ๆ ในการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีที่มีอยู่ทั่วไปมาพัฒนาให้เป็นนวัตกรรมต้นทุนต่ำ (Low cost innovation) สิ่งที่ไม่เคยเห็นและดูเหมือนเป็นไปได้ในอดีต ก็สามารถทำมันขึ้นมาได้ในเวลาอันสั้นที่ต้องแข่งกับเวลาและการแพร่ระบาดของที่อาจจะรุนแรงขึ้น

Process Innovation ยกระดับปรับกระบวนการ

สิ่งที่เกิดขึ้นในประเทศไทยทันทีหลังพบผู้ติดเชื้อโคโรนาไวรัสสายพันธุ์ใหม่ซึ่งมีชื่ออย่างเป็นทางการว่า COVID-19 คือ การที่สาธารณชนได้รับทราบว่ามีสถานพยาบาลเพียงแห่งเดียวที่ก่อตั้งขึ้นมาเพื่อรับมือกับผู้ป่วยลักษณะนี้โดยเฉพาะ สถาบันบำราศนราดูร (Bamrasnaradura Infectious Diseases Institute) สังกัดกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข กลายเป็นโรงพยาบาลที่ถูกพูดถึงมากที่สุดและได้ยืมบ่อน้ำร้อนในที่สุด เนื่องจากกระบวนการวินิจฉัยและรักษาโรคติดเชื้อไวรัส COVID-19 ของโรงพยาบาลทั่วไปยังไม่เหมาะสมกับผู้ป่วยที่มีอาการติดเชื้อไวรัสดังกล่าว ด้วยสาเหตุที่ว่าการติดต่อเกิดขึ้นได้ง่ายจากสารคัดหลั่งของการไอและจาม ทำให้ต้องแยกพื้นที่เฉพาะสำหรับการตรวจหาเชื้อ ดูแล และรักษา ออกจากการให้บริการผู้ป่วยทั่วไป

ถ้าเราพิจารณากระบวนการให้บริการของโรงพยาบาล อาจแบ่งได้เป็น 3 ลักษณะ คือ การบริการผู้ป่วยนอก (OPD) การบริการผู้ป่วยใน (IPD) และการบริการผู้ป่วยฉุกเฉิน (Emergency) ซึ่งแตกต่างกันในรายละเอียด คนทั่วไปมักจะคุ้นชินกับการบริการผู้ป่วยนอก เมื่อเกิดอาการไม่สบายก็จะเข้าโรงพยาบาลเพื่อตรวจเช็คอาการ รับการวินิจฉัยโรคเบื้องต้น และรับยากลับไปรับประทานเพื่อดูแลรักษาตัวเองต่อที่บ้าน สำหรับคนไข้ที่มีอาการหนักถึงขั้นวิกฤตและต้องอยู่ภายใต้การดูแลรักษาของแพทย์อย่างต่อเนื่องใกล้ชิด ก็จะต้องเข้ารับการรักษาด่วน (admit) หรือนอนต่อในโรงพยาบาล เป็นการเข้าสู่การบริการผู้ป่วยใน ส่วนกรณีผู้ป่วยที่ประสบอุบัติเหตุร้ายแรงหรือเจ็บป่วยอย่างหนักก็จะเข้าสู่การบริการผู้ป่วยฉุกเฉิน

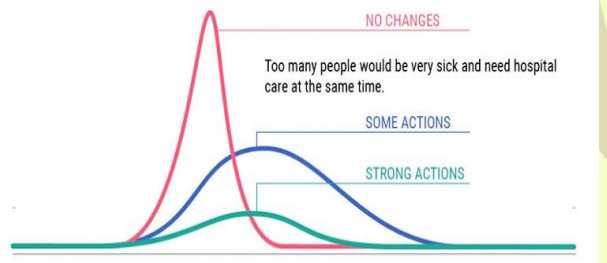
กรณีของโรคติดเชื้อไวรัส COVID-19 การบริการทั้ง 3 ส่วนที่กล่าวมาข้างต้นจะถูกดำเนินการควบรวมกันเป็นบริการเดียว และต้องแยกพื้นที่ควบคุมเชื่อเป็นการเฉพาะออกจากผู้ป่วยโรคอื่น ดังนั้น โรงพยาบาลขนาดใหญ่อื่นๆ ที่มีแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ บุคลากรทางการแพทย์ และสถานที่พร้อม จำเป็นต้องยกระดับปรับปรุงกระบวนการใหม่พร้อมกับแก้ไขวิธีการตรวจวินิจฉัยที่ถูกต้อง มีความระมัดระวังเป็นพิเศษ ที่สำคัญจะต้องเว้นระยะห่างหรือกันพื้นที่แยกระหว่างผู้ป่วย กลุ่มเสี่ยง และผู้ที่สงสัยว่าตัวเองจะติดเชื้อกับเจ้าหน้าที่ทางการแพทย์ การป้องกันไม่ใช่แค่สวมใส่หน้ากากอนามัยเท่านั้น หากแต่ต้องสวมชุดป้องกัน มีพนักกัน ควบคุมความดัน และพัฒนาชุดตรวจวินิจฉัยให้มีความแม่นยำและสามารถรู้ผลการตรวจได้อย่างรวดเร็ว ซึ่งก่อนที่จะกล่าวถึงเทคโนโลยีที่ใช้และนวัตกรรมต้นกุนต่ำที่เกิดขึ้นใหม่ เราพิจารณากระบวนการวินิจฉัยรักษาที่ออกแบบขึ้นมาใหม่เพื่อกรณีตามแผนภาพที่ 1



แผนภาพที่ 1

จากแผนภาพที่ 1 กระบวนการวินิจฉัยรักษาผู้ป่วยจากไวรัส COVID-19 ที่ผมเขียนขึ้นมาคงพอทำให้ผู้อ่านได้มองเห็นภาพภูมิของกระบวนการใหญ่ๆ เริ่มต้นตั้งแต่ผู้ที่สงสัยว่าตัวเองจะป่วยหรือคิดว่าตัวเองอยู่ในกลุ่มเสี่ยงซึ่งอาจไปเกี่ยวข้องกับสัมผัสกับคนป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโควิด-19 มา ไม่ว่าจะท่านจะมีอาการไข้หรือยังไม่มีการติดตาม แต่เชื่อว่าหลายคนที่อยู่ในสภาวะแบบนั้นก็อาจจะร้อนใจจนอาจคิดเลยไปไกลกระทั่งว่า “ติดหรือยัง?” ผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาก็ต้องผ่านกระบวนการหลายขั้นตอนตั้งแต่คัดกรอง วินิจฉัย รักษา และต้องอยู่ในโรงพยาบาลจนกว่าจะหายดี ถึงจะได้รับการอนุญาตให้กลับไปพักฟื้นต่อที่บ้านได้ ถ้าทุกคนไม่ได้ติดตามอ่านข่าวทุกวันจะเห็นการรายงานตัวเลขเกี่ยวกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโควิด-19 อยู่ 2 ส่วน

ส่วนแรก คือ ตัวเลขเกี่ยวกับการระบาดของโรค ซึ่งจะนำเสนอตัวเลขหลักๆ อยู่ 3 ตัว ตัวแรกคือจำนวนผู้ติดเชื้อ (รายวันและตัวเลขสะสม) ตัวที่สองคือจำนวนผู้เข้ารับการรักษาหรืออยู่ระหว่างการรักษา (ตัวเลขรายวันและตัวเลขสะสม) และตัวเลขผู้เสียชีวิต (ตัวเลขรายวันและตัวเลขสะสม) โดยมีการแสดงออกมาเป็นกราฟเส้น และแพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้านระบาดวิทยาจะอธิบายให้เราเห็นว่า มีทางเลือกในการควบคุมอยู่ 3 ลักษณะด้วยกัน



คือ 1. หอไอเฟล (เป็นกราฟจำนวนผู้ติดเชื้อที่ขึ้นสูงอย่างรวดเร็วในเวลาไม่กี่วัน ซึ่งในทางการแพทย์อธิบายว่า เมื่อขึ้นทุกจุดสูงสุดจะลดลงมาเองอย่างรวดเร็ว) 2. จอมปลวก (เป็นกราฟจำนวนผู้ติดเชื้อที่ขึ้นในอัตราหนึ่งซึ่งสูงปานกลางและจะลงมาช้ากว่าหอไอเฟลแต่เร็วกว่าหลังเต่า) และ 3. หลังเต่า (เป็นกราฟจำนวนผู้ติดเชื้อขึ้นสูงทีละช้าๆและจะอยู่นิ่งในระดับหนึ่งซึ่งไม่สูงมากนัก แต่จะค่อยๆลงทีละช้าๆเช่นกัน)

การประมวลผลข้อมูลตัวเลขรายวันและการวิเคราะห์แนวโน้มของกราฟดังกล่าว ถือได้ว่าเป็นการนำเทคโนโลยีที่เราเรียกว่า Data Analytics and Visualization ซึ่งต้องมีระบบการจัดการฐานข้อมูลและการดึงข้อมูลมาจากแหล่งต่างๆ เพื่อนำมาประมวลผลแบบเรียลไทม์ (realtime) และสรุปผลอย่างรวดเร็วทุกวัน

ส่วนที่สอง คือ ตัวเลขเกี่ยวกับกระบวนการวินิจฉัยรักษา ซึ่งจะสะท้อนถึงกำลังความสามารถในการดูแลผู้ป่วย โดยหมายถึงทรัพยากรทั้งหมดที่ต้องใช้ อาทิ จำนวนแพทย์พยาบาล เจ้าหน้าที่ด้านการแพทย์ที่เกี่ยวข้อง เครื่องมืออุปกรณ์ ในการวินิจฉัยรักษา จำนวนเตียงและพื้นที่ห้องควบคุมเชื้อ รวมถึงระยะเวลาที่ต้องใช้ในแต่ละขั้นตอน ซึ่งจากข้อมูลการให้สัมภาษณ์ของผู้ป่วยที่หายดีจากการรักษามาแล้ว พบว่าระยะเวลาตั้งแต่ตรวจพบเชื้อจนถึงรักษาหาย (ในแผนภาพที่ 1 คือ $t_2 + t_3 + t_4$) ใช้เวลาประมาณ 1 เดือน อาจเร็วหรือช้ากว่านี้ขึ้นอยู่กับสภาพร่างกายของผู้ป่วยและโรคประจำตัว ซึ่งเวลาการรักษาคงไม่อาจลดลงได้ สิ่งที่สามารถลดลงได้ คือ ระยะเวลาตรวจคัดกรองขั้นต้นและเวลาตรวจยืนยันการติดเชื้อผ่านห้องแล็บ เมื่อรวมทรัพยากรจากทุกสถานพยาบาลที่มีความสามารถในการดูแลผู้ป่วยติดเชื้อไวรัสโควิด-19 จะบอกได้ว่าระบบสาธารณสุขของประเทศนั้นจะสามารถดูแลและควบคุมสถานการณ์ที่เกิดขึ้นได้ดีเพียงใด รวมไปถึงการเลือกที่จะใช้แนวทางใดในการจัดการกับโรคระบาดดังกล่าว

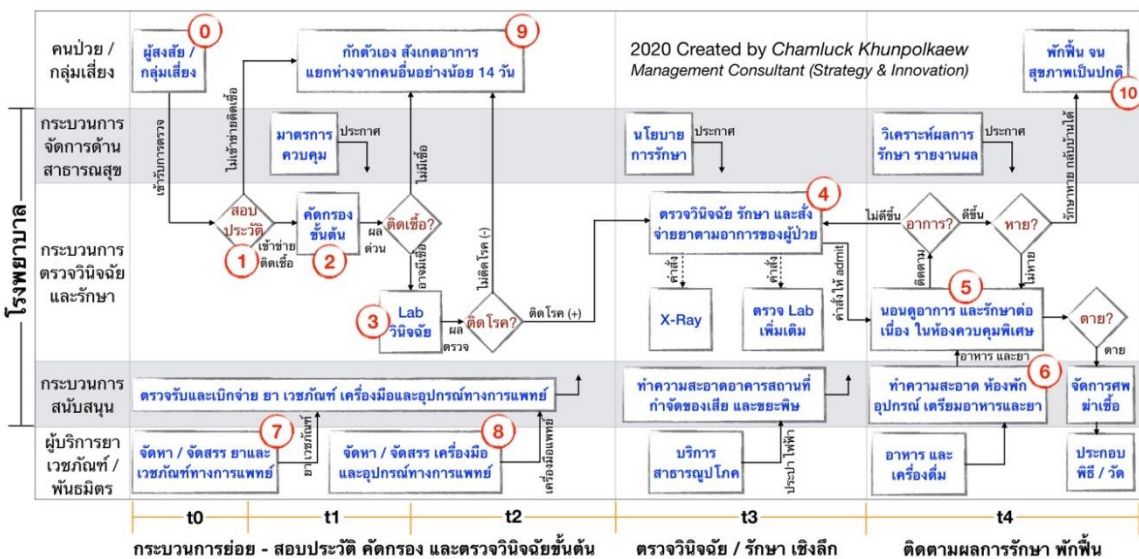
หลายประเทศในทวีปยุโรปและชาติตะวันตกเลือกใช้วิธีการควบคุมแบบห่อไอเฟล คือ ปล่อยให้ผู้ติดเชื้อที่ไม่มีอาการรุนแรงกักตัวเองที่บ้านและดูแลรักษาตัวเอง โรงพยาบาลจะรับรักษาเฉพาะผู้ป่วยหนักเท่านั้น

เพราะทรัพยากรและบุคลากรทางการแพทย์ที่มีอยู่ไม่สามารถรักษาผู้ป่วยได้หมดทุกคน หลายประเทศโดยเฉพาะในทวีปเอเชียเลือกที่จะใช้วิธีการควบคุมการเคลื่อนย้ายของคนในประเทศ และป้องกันในทุกวิถีทาง โดยเฉพาะการให้ความรู้อย่างเข้มข้นแก่ประชาชนในการดูแลรักษาตัวเอง เหมือนที่ประเทศไทยใช้การรณรงค์ “กินร้อน ช้อนเรา เว้นระยะห่าง 2 เมตร สวมหน้ากากอนามัยทุกครั้งที่เราไปในที่ชุมชน หลีกเลี่ยงการสัมผัสหรือจับสิ่งของต่างๆ และล้างมืออยู่เสมอ” ตลอดจนการขอความร่วมมือจากหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐราชการ รัฐวิสาหกิจ และบริษัทเอกชน ให้พนักงานที่ไม่มีอาการจำเป็นต้องเดินทางไปทำงานที่สำนักงานเปลี่ยนมาทำงานที่บ้านแทน (work from home) โดยดำเนินการเรื่องต่างๆ ผ่านช่องทางออนไลน์ให้มากที่สุด

จะเห็นได้ว่าตัวเลขส่วนที่สอง (ตัวเลขเกี่ยวกับกระบวนการวินิจฉัยรักษา) มีความสัมพันธ์กับตัวเลขส่วนที่หนึ่ง (ตัวเลขเกี่ยวกับการระบาดของโรค) กรณีประเทศไทยที่ประชาชนและองค์กรต่างๆ ทุกภาคส่วนให้ความร่วมมือเป็นอย่างดี ทุกคนมีวินัยและปฏิบัติได้ตามที่องค์การอนามัยโลก (WHO) ได้ให้แนวทางไว้ คือ Physical Distancing และสวมหน้ากากอนามัยอย่างถูกต้อง ถูกสถานที่ และถูกเวลา ความพยายามที่จะให้จำนวนผู้ติดเชื้อมีอัตราเพิ่มขึ้นน้อยลงเรื่อยๆ จากหลักร้อยต่อวันเป็นหลักสิบต่อวัน และดีที่สุดคือเป็นหลักหน่วยต่อวัน จนถึงปัจจุบัน ประเทศไทยไม่มีตัวเลขผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้นภายในประเทศแล้ว คงมีเฉพาะบุคคลที่เดินทางมาจากต่างประเทศ และถูกกักตัวทันที (State Quarantine) ถือได้ว่านโยบายด้านสาธารณสุขและมาตรการควบคุมต่างๆ ของไทยเป็นไปได้อย่างดี

ร่วมคิด ร่วมสร้างนวัตกรรมต้นคุณต่ำ

กระบวนการวินิจฉัยรักษาผู้ป่วยจากไวรัส COVID-19



แผนภาพที่ 2

หมายเหตุ - เป็นแผนภาพควรวางประกอบบทความ เพื่อการศึกษาวิเคราะห์ให้เห็นภาพรวมของกระบวนการที่เกี่ยวข้อง อาจไม่ถูกต้องทั้งหมด *** ไม่นำไปใช้อ้างอิง

จากแผนภาพที่ 2 ถ้าเราได้ติดตามอ่านข่าวการตื่นตัวในแวดวงการวิจัย พัฒนา และการสร้างเครื่องมืออุปกรณ์ต่างๆขึ้นมาใช้เองด้วยต้นทุนที่ต่ำ และไม่ต้องรอพึ่งพาการนำเข้าจากต่างประเทศซึ่งนอกจากมีราคาที่สูงแล้ว ในเวลานี้ก็ขาดแคลนไม่สามารถหาได้ง่าย เพราะทุกประเทศต่างประสบกับปัญหาการแพร่ระบาดและการติดเชื้แนวทางที่ดีที่สุดภายใต้สถานการณ์ปัจจุบันคือการพึ่งพาตัวเอง ดังนั้น วัสดุอุปกรณ์อะไรที่เพียงพอหรือขาดแคลนแต่ละประเทศต่างก็ต้องระดมสรรพกำลังจากทุกภาคส่วนเข้ามาร่วมด้วยช่วยกันในการสนับสนุนโรงพยาบาลเพื่อช่วยเหลือและรักษาผู้ป่วยจากโควิด-19 ไม่เว้นแม้แต่ประเทศไทยเอง นวัตกรรมหรือสิ่งใหม่ที่ร่วมด้วยช่วยกันพัฒนาขึ้นมาขึ้นแบบนี้ได้ตามลักษณะการใช้งานในขั้นตอนต่างๆของกระบวนการตั้งแต่เลข 1 ถึงเลข 10 ทั้งนี้ นอกจากเป็นการเพิ่มศักยภาพและความสามารถในการรองรับผู้ป่วยในจำนวนที่มากขึ้นในเวลาเดียวกันแล้ว ยังลดเวลาในการให้บริการในขั้นตอนต่างๆลง ซึ่งสำคัญที่สุด คือ การลดเวลาที่เป็นคอขวด (t0 และ t1) อันได้แก่ การสอบประวัติและการคัดกรองขั้นต้น เพื่อแยกแยะหาผู้ติดเชื้อจริง ดังนี้

จุดที่ 0 มีการพัฒนา Web App หรือ Mobile App เพื่อให้คนทั่วไปที่มีอาการหนาวๆร้อนๆ มีไข้ ไอจาม และสงสัยว่าตัวเองจะติดเชื้อไวรัสโควิด-19 หรืออยู่ในข่ายกลุ่มเสี่ยงหรือไม่ เข้าไปตอบแบบสอบถามเพื่อนำคำตอบที่ได้รับมาใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติตัวต่อไป โดยไม่ต้องตื่นตกใจจนต้องเข้ามารับการรักษาที่โรงพยาบาล

จุดที่ 1 จุดที่ 2 เป็นกระบวนการตรวจวินิจฉัยขั้นต้น นอกจากการซักประวัติแล้ว ปัจจุบันก็มีชุดตรวจที่ได้รับการพัฒนาขึ้นมาให้สามารถรู้ผลการตรวจได้อย่างรวดเร็ว (Rapid test) อาทิ Chula COVID-19 Strip Test ในชื่อผลงาน “จุฟ้าฯ พารอด” ที่ผู้รับการตรวจสามารถรู้ผลการตรวจได้อย่างรวดเร็วภายในเวลาเพียง 10 นาที ใน 4 ขั้นตอน หรือ Rapid Test Kit ที่ใช้หลักการ Immunochromatography (ICT) ที่พัฒนาขึ้นมาโดย มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และจุดที่ 3 เป็นการตรวจละเอียดเพื่อยืนยันเข้าในห้องแล็บ (Lab)

จุดที่ 4 เป็นการวินิจฉัยและรักษาโดยแพทย์ พยาบาล และผู้เชี่ยวชาญด้านการแพทย์อื่นๆ นวัตกรรมที่มี อาทิ ห้องควบคุมเชื้อความดันลบ (สำหรับผู้ป่วย) ห้องปลอดเชื้อความดันบวก (สำหรับบุคลากรการแพทย์) แคปซูลเคลื่อนย้ายผู้ป่วยความดันลบ ที่มีน้ำหนักเบา ควบคุมเชื้อ และเข้าเครื่องเอกซเรย์ (X-Ray) ได้ ซึ่งพัฒนาโดย มูลนิธิ SCG เครือซิเมนต์ไทย

จุดที่ 5 และจุดที่ 6 สำหรับผู้ป่วยที่นอนรับการรักษาในโรงพยาบาลภายในห้องควบคุมเชื้อ นวัตกรรมที่เกิดขึ้น อาทิ หุ่นยนต์ Pinto ที่ใช้ในการแจกจ่ายอาหารและยา ซึ่งควบคุมจากระยะไกล ทำให้เจ้าหน้าที่ไม่ต้องเข้าไปใกล้ตัวผู้ป่วย อุปกรณ์ครอบครัวผู้ป่วยในช่วงที่แพทย์ทำการรักษา

จุดที่ 7 และจุดที่ 8 เป็นกระบวนการสร้างความร่วมมือในการพัฒนานวัตกรรมใหม่ๆ จะเห็นได้ว่า มีทั้งวิศวกรจากบริษัทเอกชน นักวิจัยและพัฒนาจากมหาวิทยาลัย และทีมแพทย์จากโรงพยาบาลต่างมาร่วมด้วยช่วยกัน อีกทั้งยังมีการระดมทุนจากภายนอกเพื่อนำมาใช้ในการผลิตวัสดุอุปกรณ์ต่างๆ



จุดที่ 9 เกิดแนวคิดใหม่ในการนำโรงแรม สถานที่พักที่เหมาะสม มาทำโรงพยาบาลสนามหรือสถานที่กักตัว รวมถึง App ในการ Track and Trace ในชื่อ “ไทยชนะ” เพื่อช่วยในการติดตามผู้ติดเชื้อและกลุ่มเสี่ยงได้ง่ายขึ้น

จุดที่ 10 แนวคิดในการนำพลาสติกจากผู้ป่วยมาใช้ในการพัฒนาจากภูมิคุ้มกันของผู้ที่หายป่วย

▶ ตัวอย่างนวัตกรรมที่คิดค้นขึ้นมาช่วงโควิด-19

ชุดทดสอบเพื่อตรวจคัดกรองการติดเชื้อไวรัส COVID-19

โดยการใช้หลักการ Immunochromatography (ICT)

วิธีตรวจ

เก็บเสมหะ 2-3 หยด หยดเลือด หยดน้ำยา รอเวลา 10-15 นาที อ่านผล/แปลผล ด้วยตาเปล่า

วิธีอ่านผล

1 Negative 2 IgM Positive 3 IgG Positive 4 IgM/IgG Positive

การแปลผลการตรวจ

- 1 ไม้ขีดเชื้อจะไม่ขยับหรือใช้สิ่ง หรือคนขีดเชื้อหลายตัว เนื่องจากมีน้ำตาล
- 2 กำทั้งขีดสีในประชิดเข็มขีดเชื้อหรือสายพานี้ หรือเข็มขีดเชื้อหลายเข็มขีดเชื้อเมื่อเร็ว ๆ นี้ หรือเคยใช้วิธีอื่น
- 3 ขีดสีข้างซ้ายเข็มขีดเชื้อหรือขีดสีข้างบนประชิดเข็มขีดเชื้อ
- 4 ขีดสีข้างซ้ายเข็มขีดเชื้อหรือขีดสีข้างบนประชิดเข็มขีดเชื้อ

ใบสี 1 อาจแปลผลได้ว่า อาจกำลังติดเชื้อ หรือจะกลายเป็นคนแพร่กับคนอื่น

Rapid Test Kit มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

หุ่นยนต์นิจจา

นวัตกรรมจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ช่วยเช็กเฟรมอริบมือ COVID-19

ลดความเสี่ยงการติดเชื้อของแพทย์และพยาบาล

แพทย์และผู้ปฏิบัติงานได้รับคำแนะนำ Video Conference โดยที่แพทย์ไม่ต้องสัมผัสผู้ป่วย

แพทย์ไม่พบปะและตรวจคนจนผู้มีอาการทำงานของหุ่นยนต์นิจจา

แจ้งเตือนอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล เช่น วิกวามแน่น วิกอิมพีฟ้าวัง วิกอิฟเวอ วิกอญกุกุได้

"บุคลากรทางการแพทย์" และญาติ "ปลอดภัยจากโควิด-19"

พวกเราอยากให้คุณปลอดภัย... เราได้คิดค้นนวัตกรรมที่ช่วยให้คุณปลอดภัยจากโควิด-19

ผลิตภัณฑ์ของเราได้รับการรับรองจากกระทรวงสาธารณสุข และได้รับการยอมรับจากบุคลากรทางการแพทย์

ผลิตภัณฑ์ของเราได้รับการรับรองจากกระทรวงสาธารณสุข และได้รับการยอมรับจากบุคลากรทางการแพทย์

ติดต่อ Call Center 02-586-2888

#ชวนทีมเวิร์กกัน #ทีมนี้รักกัน #SCG

แคปซูลเคลื่อนย้ายผู้ป่วยความดันลบ

เอสซีจีเห็นหน้าติดตั้ง "ห้องตรวจหาเชื้อโควิด-19" (Modular Swab Unit) โรงพยาบาลราชวิถี

ห้องคัดกรอง

เชื่อว่าเมื่อสถานการณ์โรคระบาดจากไวรัส COVID-19 คลี่คลายและควบคุมได้แล้ว การระบาดจะเข้าสู่ภาวะปกติก็ต่อเมื่อมีวัคซีนป้องกันเหมือนกับโรคอื่นๆก่อนหน้านี้ที่กลายเป็นโรคประจำถิ่นซึ่งคนมีภูมิคุ้มกัน เมื่อติดเชื้อ ป่วย ก็สามารถรักษาให้หายได้ไม่ต่างจากไข้หวัด แต่สิ่งที่น่าจะเป็นห่วงคือ การปรับตัวของคนในการดำรงชีวิต การทำงาน การทำธุรกิจการค้า การผลิตในอุตสาหกรรมโรงงาน และการบริการต่างๆ ที่จะมีการนำเทคโนโลยีเข้ามาใช้อย่างมาก เพราะต่างเห็นผลแล้วว่า หากเกิดวิกฤติในลักษณะใกล้เคียงกันนี้ขึ้นอีกในอนาคต เศรษฐกิจและสังคมของประเทศจะได้รับผลกระทบน้อยกว่าที่เป็นอยู่ในปัจจุบัน เนื่องจากหน่วยงานทุกภาคส่วนต่างมีแผนสำรองและแผนฉุกเฉินเพื่อรับมือกับเหตุการณ์ได้ดีขึ้นจากบทเรียน COVID-19

ภาพจาก: https://www.freepik.com/free-vector/social-distancing-public-transportation_8135143.htm#page=1&query=Social%20distancing&position=5
<https://www.it24hrs.com/2020/06/app-thaichana-platform-thaiwin/>
<https://www.chula.ac.th/news/28743/>
<http://www.securitysystems.in.th/2020/06/psu-covid-19-rapid-test-manual/>
<https://www.facebook.com/SCGofficialpage/posts/3522748084408293/>
<https://www.sdperspectives.com/csr/scg-modular-screening-swab-unit-covid-19/>

<https://cutt.ly/cie7nfr>
<https://www.greennetworkthailand.com/%E0%B8%88%E0%B8%80%E0%B8%AC%E0%B8%B2%E0%B8%AF%E0%B8%AB%E0%B8%B8%E0%B9%88%E0%B8%99%E0%B8%A2%E0%B8%99%E0%B8%95%E0%B9%8C-cu-robocovid/>
<https://bangkok-today.com/web/%E0%B8%A1%E0%B8%B9%E0%B8%A5%E0%B8%99%E0%B8%B4%E0%B8%98%E0%B8%B4%E0%B9%80%E0%B8%AD%E0%B8%AA%E0%B8%88%E0%B8%B5%E0%B8%85-%E0%B8%A1%E0%B8%AD%E0%B8%9A%E0%B8%99%E0%B8%A7%E0%B8%B1%E0%B8%95%E0%B8%81/>

IC Activities



สัมมนาออนไลน์

JOIN A TRAINING ON



วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับ **ส่วนสูญเสียวัตถุดิบ** สำหรับกิจการที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุน

<<สมาคมสโมสรนักลงทุนจัดสัมมนาออนไลน์ เรื่อง “วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับส่วนสูญเสียวัตถุดิบสำหรับกิจการที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุน” เมื่อวันที่ 28 พฤษภาคม 2563 ผ่านโปรแกรม Zoom ที่สามารถรองรับการฝึกอบรมและสัมมนาในยุค Social Distancing ท่ามกลางสถานการณ์โควิด-19 ที่ทุกคนต้อง Work form Home หยุดเชื้อเพื่อชาติ แต่การเรียนรู้ก็ต้องไม่หยุดนิ่ง

การสัมมนาครั้งนี้ได้รับเกียรติจาก **คุณชนกพร หยุหอม** นักวิชาการส่งเสริมการลงทุนชำนาญการพิเศษ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน เป็นวิทยากรบรรยาย เพื่อให้สมาชิกและผู้ใช้บริการได้รับความรู้และความเข้าใจข้อมูลเกี่ยวกับส่วนสูญเสียของวัตถุดิบที่เกิดจากการผลิตสินค้าด้วยวัตถุดิบและวัสดุจำเป็นที่นำเข้ามาผลิตเพื่อการส่งออก ผู้ได้รับส่งเสริมการลงทุนที่จะใช้สิทธิประโยชน์ด้านวัตถุดิบจึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องทำความเข้าใจเกี่ยวกับความหมายของส่วนสูญเสียวัตถุดิบ เพื่อที่จะสามารถคำนวณปริมาณวัตถุดิบและวัสดุจำเป็นที่จะขออนุมัติสำหรับใช้ในโครงการที่ได้รับส่งเสริมการลงทุนได้อย่างถูกต้องตามประกาศสำนักงานฯ ที่ ป.4/2543 และ ที่ ป.5/2543 เรื่อง เงื่อนไขและวิธีการสำหรับส่วนสูญเสียและเศษซากของวัตถุดิบตามมาตรา 30, 36 โดยมีหัวข้อบรรยาย อาทิ บทสรุปเงื่อนไขและวิธีการสำหรับส่วนสูญเสียและเศษซากของวัตถุดิบตามมาตรา 30 และ มาตรา 36 (1) (2) วิธีปฏิบัติสำหรับส่วนสูญเสียตามประกาศสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่ ป.4/2543 และ ป.5/2543 การส่งออก จำหน่าย และตัดบัญชีส่วนสูญเสียของวัตถุดิบ หลักฐานและเอกสารที่ใช้ในการส่งออก จำหน่าย และตัดบัญชีส่วนสูญเสียของวัตถุดิบ ทั้งนี้ วิทยากรได้เปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมสัมมนาได้ซักถามประเด็นปัญหาที่เป็นข้อสงสัย ซึ่งสามารถติดต่อกับวิทยากรได้เสมือนอบรมในห้องสัมมนา เพื่อนำข้อมูลที่ได้รับไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้องตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่มีข้อกำหนดไว้

สมาชิกและผู้ใช้บริการสามารถติดตามหลักสูตรสัมมนาออนไลน์ที่น่าสนใจได้ที่ <http://icis.ic.or.th> หรือ www.ic.or.th หรือสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมทางโทรศัพท์ 099 107 4633



สัมมนาออนไลน์

JOIN A TRAINING ON



ข้อควรรู้ เกี่ยวกับการขออนุญาตเปิดดำเนินการ สำหรับกิจการที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุน



ประเภทกิจการที่ได้รับการส่งเสริม

- หมวด 1 การประกอบและแปรรูปอาหารทะเล
- หมวด 2 สหกรณ์และวิสาหกิจชุมชน
- หมวด 3 อุตสาหกรรมเบา
- หมวด 4 ผลิตภัณฑ์เครื่องจักรและเครื่องมือ
- หมวด 5 อุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์
- หมวด 6 ผลิตภัณฑ์เกษตรกรรม
- หมวด 7 กิจการบริการ และธุรกิจบริการ
- หมวด 8 การลงทุนที่ส่งเสริมพิเศษ

สิทธิประโยชน์และหน้าที่ของผู้ได้รับการส่งเสริม



ตัวอย่างบัตรส่งเสริม

- ราชการพาณิชย์ (ช. 310) - ราชการพาณิชย์
- พาณิชย์ (ช. 310) - ราชการพาณิชย์
- พาณิชย์ (ช. 310) - ราชการพาณิชย์
- พาณิชย์ (ช. 310) - ราชการพาณิชย์

การดำเนินการภายหลังได้รับการส่งเสริม

ตารางเวลาการใช้สิทธิประโยชน์เกี่ยวกับเครื่องจักร

ปี	ประจำปี	ปี	ปี	ปี	ปี	ปี
ปี	ปี	ปี	ปี	ปี	ปี	ปี
58-111-111-1	21 ส.ค.61	21 ส.ค. 61	21 ส.ค.62	21 ส.ค.63	21 ส.ค.64	21 ส.ค. 64
21 ส.ค. 58						

NOTE: กรณีมีข้อสงสัยเกี่ยวกับเงื่อนไขสิทธิประโยชน์โปรดศึกษาข้อมูลเพิ่มเติม



<<สมาคมสโมสรนักลงทุนจัดสัมมนาออนไลน์ เรื่อง “ข้อควรรู้เกี่ยวกับการขออนุญาตเปิดดำเนินการสำหรับกิจการที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุน” เมื่อวันที่ 2 มิถุนายน 2563 ผ่านโปรแกรม Zoom ที่สามารถรองรับการฝึกอบรมและสัมมนาในยุค Social Distancing ท่ามกลางสถานการณ์โควิด-19 ที่ทุกคนต้อง Work form Home หยุดเชื้อเพื่อชาติ แต่การเรียนรู้ก็ต้องไม่หยุดนิ่ง

การสัมมนาครั้งนี้ได้รับเกียรติจาก **คุณวันทนา ทาตา** นักวิชาการส่งเสริมการลงทุนชำนาญการพิเศษ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน เป็นวิทยากรบรรยาย เพื่อให้สมาชิกและผู้ให้บริการได้รับความรู้และความเข้าใจข้อมูลเกี่ยวกับการขอเปิดดำเนินการซึ่งเป็นเงื่อนไขสำคัญที่กำหนดไว้ในบัตรส่งเสริม และผู้ได้รับส่งเสริมการลงทุนมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องทำความเข้าใจและเรียนรู้วิธีการและขั้นตอนการปฏิบัติตามเงื่อนไขสิทธิประโยชน์ในบัตรส่งเสริม เพื่อให้สามารถปฏิบัติตามได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ โดยมีหัวข้อการบรรยาย อาทิ สิทธิประโยชน์และเงื่อนไขที่เกี่ยวข้องกับการเปิดดำเนินการ การกำหนดเวลาการนำเข้าเครื่องจักรและเปิดดำเนินการตามประกาศที่ ป.1/2548 และวิธีปฏิบัติการตรวจสอบการเปิดดำเนินการและการกำหนดความหมายรายการเงินลงทุนตามประกาศที่ ป.1/2545 ทั้งนี้ วิทยากรได้เปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมสัมมนาได้ซักถามประเด็นปัญหาที่เป็นข้อสงสัยซึ่งสามารถโต้ตอบกับวิทยากรได้เสมือนอบรมในห้องสัมมนา เพื่อนำข้อมูลที่ได้รับไปใช้ในการปฏิบัติตามได้อย่างถูกต้องตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่มีข้อกำหนดไว้

สมาชิกและผู้ให้บริการสามารถติดตามหลักสูตรสัมมนาออนไลน์ที่น่าสนใจ ได้ที่ <http://icis.ic.or.th> หรือ www.ic.or.th หรือสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมทางโทรศัพท์ 099 107 4633

ประกาศ

เปลี่ยนเป็น

ด้วยสถานการณ์การแพร่กระจายของเชื้อโรค Covid-19

สมาคมสโมสรนักลงทุน

ขอ **ยกเลิก** หมายเลขโทรศัพท์พื้นฐานชั่วคราวในส่วนงานบริการลูกค้า จากเดิม 0 2936 1429 ต่อ 700

สอบถาม
งานบริการ
เครื่องจักร
และ วัสดุ
(Customer Support)

065 205 6010
065 205 6011
065 205 6012
065 205 6013
065 205 6014
065 205 6015

สอบถามใบแจ้งหนี้ ใบเสร็จรับเงิน
ชำระค่าบริการ 065 205 6007
สมัครใช้บริการ สมัครสมาชิก 065 205 6008
บริการงานบัญชีข้อมูล ขอข้อมูล
เครื่องจักร-วัสดุ / บริการงาน
Visa & Work Permit 065 205 6009
บริการฝึกอบรม 099 107 4633
รับข้อเสนอแนะ และข้อร้องเรียน 098 553 0447

หรือ หน่วยงานอื่น โทร. 0 2936 1429 กด 0 เพื่อติดต่อโอเปอเรเตอร์
ทุกวันจันทร์-ศุกร์ เวลา 08.30 - 17.00 น. เริ่ม 20 มีนาคม 2563 เป็นต้นไป

ประกาศ



สมาคมสโมสรนักลงทุน
INVESTOR CLUB ASSOCIATION

ด้วยสถานการณ์การแพร่กระจายของเชื้อโรค Covid-19

สมาคมขอให้ผู้ใช้บริการใช้ช่องทางการส่งคำร้องผ่านทางอีเมล

โดยขอความร่วมมือในการส่งไฟล์ข้อมูลและเอกสาร
ประกอบการพิจารณาทุกประเภท

เป็นการส่งข้อมูลผ่านทาง e-mail เท่านั้น

ใช้บริการสาขา	email	ใช้บริการสาขา	email
สำนักงานกรุงเทพฯ	supportbkk@ic.or.th	สำนักงานนครราชสีมา	supportkorat@ic.or.th
สำนักงานชลบุรี	supportchnb@ic.or.th	สำนักงานขอนแก่น	supportkhonkaen@ic.or.th
สำนักงานเชียงใหม่	supportchmai@ic.or.th	สำนักงานสงขลา	supportsongk@ic.or.th

ซึ่งบริษัทจะเป็นผู้เก็บเอกสารต้นฉบับไว้สำหรับการตรวจสอบในภายหลัง ทั้งนี้ สมาคมจะไม่คิดค่าบริการรับส่งข้อมูลและเอกสารทางอีเมล★

*หมายเหตุ : ยกเว้น งานบริการรับไฟล์ข้อมูลทาง e-mail
ประเภทงานส่งปล่อยและตัดบัญชีวัตถุดิบผ่านช่องทาง Counter Service ยังคงมีค่าบริการเช่นเดิม



มีผลตั้งแต่วันที่ 20 มีนาคม 2563 เป็นต้นไป



สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ งาน Customer Support
โทร. 065 205 6010 ถึง 15



หลักเกณฑ์ เว็อนไซ และขั้นตอน

การใช้สกุลเงินต่างประเทศ ในการดำเนินงาน (Functional Currency: FC) สำหรับค่านวณภาษีเงินได้

ปริญญา ศรีอนันต์
parinyas@ic.or.th

Member
Zone

สืบเนื่องมาจากความจำเป็นในการลดค่าใช้จ่ายการดำเนินงานของบริษัทในการบันทึกบัญชีและงบการเงินให้สอดคล้องกับผลดำเนินงานที่แท้จริง อีกทั้งยังเป็นการช่วยเสริมสร้างความสามารถในการแข่งขัน และก่อให้เกิดความเป็นธรรมแก่บริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลที่ไม่ได้ใช้เงินตราไทยเป็นสกุลเงินหลักในการดำเนินการ (Functional Currency: FC) บริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลที่มีความประสงค์จะใช้สกุลเงินต่างประเทศนอกจากเงินตราไทยเป็นสกุลเงินหลัก (Functional Currency: FC) ในการดำเนินงาน เพื่อจัดทำบัญชี หลักฐาน และเอกสารประกอบการลงบัญชี รวมถึงการคำนวณรายได้ รายจ่าย และกำไรสุทธิเพื่อเสียภาษีเงินได้นิติบุคคล โดยไม่ต้องคำนวณค่าหรือราคาเป็นเงินสกุลบาทก่อน สามารถดำเนินการได้ตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไข รายละเอียดดังนี้

หลักเกณฑ์และเงื่อนไขสำหรับบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลที่มีความประสงค์จะใช้เงินตราสกุลอื่นนอกจากเงินตราไทย

1. จัดทำบัญชีและมีผู้ตรวจสอบ และรับรองบัญชีให้การรับรอง
2. สกุลเงินที่ใช้ในการดำเนินงาน (Functional Currency: FC) ต้องเป็นสกุลเงินตามประกาศกระทรวงการคลังเกี่ยวกับภาษีเงินได้ (ฉบับที่ 2) เรื่อง กำหนดเงินตราสกุลอื่นนอกจากเงินตราไทยเป็นสกุลเงินที่ใช้ในการดำเนินงาน เพื่อการปฏิบัติการเกี่ยวกับภาษีเงินได้สำหรับบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลตามประมวลรัษฎากร ที่ได้กำหนดให้เงินตราสกุลดังต่อไปนี้ จำนวน 23 สกุลเงิน เป็นเงินตราสกุลอื่นนอกจากเงินตราไทยที่ใช้ในการดำเนินงาน ซึ่งบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลอาจแจ้งหรือขออนุมัติต่ออธิบดีแล้วแต่กรณี เพื่อใช้ในการปฏิบัติการเกี่ยวกับภาษีเงินได้สำหรับบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลตามประมวลรัษฎากร ได้แก่

- (1) ดอลลาร์สหรัฐอเมริกา (USD) (2) ปอนด์สเตอร์ลิง (GBP)
- (3) ยูโร (EUR) (4) เยน (JPY) (5) ดอลลาร์ฮ่องกง (HKD)
- (6) ริงกิต มาเลเซีย (MYR) (7) ดอลลาร์สิงคโปร์ (SGD)
- (8) ดอลลาร์บรูไนดารุสซาลาม (BND) (9) เปโซ ฟิลิปปินส์ (PHP) (10) รูเปีย (IDR)
- (11) รูปีอินเดีย (INR) (12) ฟรังก์สวิส (CHF) (13) ดอลลาร์ออสเตรเลีย (AUD) (14) ดอลลาร์นิวซีแลนด์ (NZD)
- (15) ดอลลาร์แคนาดา (CAD) (16) โครนา สวีเดน (SEK) (17) โครน เดนมาร์ก (DKK)
- (18) โครน นอร์เวย์ (NOK) (19) หยวนเหรินหมินปี้ (CNY) (20) ดอง เวียดนาม (VND) (21) วอน เกาหลีใต้ (KRW)
- (22) ดอลลาร์ไต้หวัน (TWD) (23) ดีแรห์ม สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ (AED)

3. ยื่นคำขออนุมัติต่ออธิบดีกรมสรรพากร ภายใน 6 เดือน นับแต่วันแรกของรอบบัญชี

4. เป็นสมาชิกยื่นแบบฯทางอินเทอร์เน็ต หรือ ระบบ Tax Single Sign On

5. ยื่นแบบแจ้งฯ ส.ง.1, 2 หรือ แบบขออนุมัติ ส.ง.ป.1, 2 แล้วแต่กรณี ทางเว็บไซต์ www.rd.go.th หรือ <http://etax.mof.go.th>

6. สแกน (Scan) หนังสือรับรองการจัดทำบัญชี ใช้เงินตราสกุลอื่นนอกจากเงินตราไทยเป็นสกุลเงินที่ใช้ในการดำเนินงาน และ Upload ทางเว็บไซต์ www.rd.go.th หรือ <http://etax.mof.go.th>

ขั้นตอนและช่องทางสำหรับการแจ้งและขออนุมัติ

1. เข้าเว็บไซต์ www.rd.go.th
2. เลือกเมนู e-SERVICE
3. เลือกหัวข้อภาษีเงินได้นิติบุคคล
4. เลือกระบบขออนุมัติใช้เงินตราสกุลอื่นนอกจากเงินตราไทยเป็นสกุลเงินที่ใช้ในการดำเนินงาน
5. เข้าสู่ระบบ โดยใช้รหัส Username และ Password เดียวกับการยื่นแบบฯทางอินเทอร์เน็ต (e-Filing)



สมาคมสโมสรนักลงทุน

ช่วยแบ่งเบาภาระผู้ให้บริการ ให้ธุรกิจฝ่าวิกฤต Covid-19

TOGETHER WE FIGHT

มอบส่วนลด

10%

ค่าบริการระบบงานเครื่องจักรและวัตถุดิบ
เป็นเวลา 6 เดือน
ในงวดเดือนเมษายน - กันยายน 2563

ขยายเวลาชำระหนี้

งวดเดือนมีนาคม - สิงหาคม 2563

ค่าบริการระบบงานเครื่องจักรและวัตถุดิบ

ออกไปอีก **3** เดือน

ค่าบริการ เดือนมีนาคม 2563 ชำระภายใน 30 กรกฎาคม 2563

ค่าบริการ เดือนเมษายน 2563 ชำระภายใน 30 สิงหาคม 2563

ค่าบริการ เดือนพฤษภาคม 2563 ชำระภายใน 30 กันยายน 2563

ค่าบริการ เดือนมิถุนายน 2563 ชำระภายใน 30 ตุลาคม 2563

ค่าบริการ เดือนกรกฎาคม 2563 ชำระภายใน 30 พฤศจิกายน 2563

ค่าบริการ เดือนสิงหาคม 2563 ชำระภายใน 30 ธันวาคม 2563

ใครว่าลูกเปิด (ความสำเร็จของเรา) “ขี้เหร่”



INSPIRE MY WORK

เล่าหลิน

ท่านผู้อ่านเคยหรือไม่? ตั้งเป้าหมายไว้ว่า
...จะวิ่งให้ได้ 10 กิโลเมตร
...จะลดน้ำหนักสัก 5 กิโลภายใน 1 เดือน
...จะเก็บเงินไปเที่ยวประเทศในฝัน
แล้วคุณทำได้จริงๆ

เมื่อคุณสามารถทำได้สำเร็จตามเป้าหมาย
อารมณ์และความรู้สึกของคุณคงเต็มไปด้วยความสุข
ความกระตือรือร้นและกระปรี้กระเปร่า แต่หากมีใครสักคน
มาจุดริ้งความสุขของคุณเอาไว้ด้วยคำพูดที่ว่า...
“ก็แค่นี้เอง”

คนที่สามารถฟันฝ่าทุกอุปสรรคโดยส่วนใหญ่
จะไม่หยุดสะดุดกับคำพูดที่ไม่สร้างสรรค์ของผู้อื่นโดยการ
นำมาขึ้นทอนจิตใจตนเอง ในทางกลับกันการถูกดูถูกและ
เหยียดหยามกลับส่งผลดีให้กับคนบางคนที่สามารถพลิก
จุดด้อยให้กลายเป็นโดดเด่น ในกรณีวงการนางแบบ
จะเห็นตัวอย่างได้อย่างเด่นชัด จากคนที่ใครๆก็ว่าเป็น
ลูกเปิดขี้เหร่กลับเจิดจรัสได้บนแคทวอล์ก (Catwalk)

กลับจุดด้อยให้กลายเป็นจุดเด่น

อย่า!!! ตีว่าตัวเองเป็นคนขี้เหร่ ไม่สวย ไม่เก่ง
ไม่มีโอกาส เพราะความสำเร็จไม่ได้เลือกที่หน้าตา
ผิวพรรณ หรือฐานะ แต่คนที่ประสบความสำเร็จได้นั้น
ต้องอาศัยความพยายามและไม่หยุดแม้พบอุปสรรค
ไม่ว่าใหญ่หรือเล็ก

Lu Yan นางแบบสาวชาวจีนวัย 36 ปี ที่ถูก
คนเอเชียด้วยกันส่วนใหญ่มองว่า เธอไม่มีความงาม
เพราะมีดวงตาที่เล็กยาว จมูกแบน และริมฝีปากหนา
ตั้งแต่เด็กจนโต เธอมักถูกเพื่อนล้อเรื่องหน้าตาของเธอ
แต่เธอกลับไม่ได้รู้สึกอย่างที่คนอื่นคิด และมุ่งมั่นเข้าประกวด
ทุกๆที่มีแต่คนห้ามจนได้เป็นนางแบบระดับโลกที่สุดในที่สุดโดยมี
ตำแหน่งรองชนะเลิศ World Model Contest 2000
เป็นรางวัลการันตี

การเว้นระยะไม่ใส่ใจในบางเรื่องจึงเป็นสิ่งสำคัญ
ในยุค Social Distancing ซึ่งจะทำให้ธรรมชาติทางจิตใจ
ของเราได้ฟื้นฟูและสงบนิ่งอย่างจริงจัง แต่ใน
ขณะเดียวกันก็ยังคงพัฒนาความคิดเพื่อนำพาตนเองสู่
เป้าหมายของชีวิต เปรียบเปรยเหมือนเปิดที่ล่อยอยู่เหนือ
พื้นน้ำซึ่งดูนิ่งๆเซตๆ แต่ภายใต้ผิวน้ำนั้น เปิดก็ต้องตีเท้า
ตลอดเวลาเพื่อไม่ให้ตัวเองจมลงเช่นเดียวกับมนุษย์ที่
ไม่ยอมจมอยู่กับคำสบประมาท

เทคนิคการกลับจุดด้อยให้กลายเป็นจุดเด่นต้อง
อาศัยหลัก 3 ประการด้วยกัน คือ

1. **ควบคุมอารมณ์:** อารมณ์ถือเป็นพลังที่
ทรงอำนาจเพราะอาจเป็นต้นเหตุของความขัดแย้ง หรือ
ในทางตรงกันข้าม อารมณ์ก็เป็นดั่งน้ำทิพย์ที่ทำให้ทุกสิ่ง
ทุกอย่างในชีวิตงดงามและน่าอภิรมย์ ทำให้ชีวิตมีคุณค่า
และมีความหมาย

2. **อดทนเข้าไว้:** การอดทนต่อการถูกขี้ขลาดและ
ดูถูกสอนให้เราได้รู้ว่า เป้าหมายสำคัญมากกว่าอารมณ์
หากหลงไปกับอารมณ์โกรธ ก็จืด

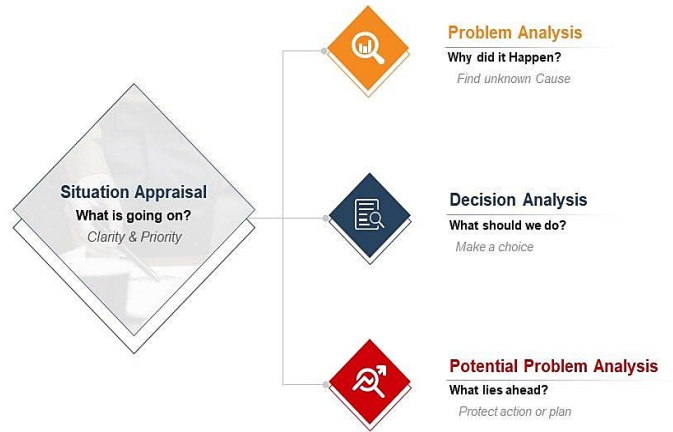
3. **วิธีจะจนเกิดผล:** เพียรพยายาม กล้าที่จะ
ลงมือทำงานกว่าจะบรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้ เพราะเพียงคิด
แต่ไม่ทำย่อมไม่เกิดผลสำเร็จ




เมื่อเปลี่ยนจุดด้อยดังข้างต้นแล้วจะกลายเป็นจุดเด่นที่มั่นคงได้ต้องมีการประเมินสถานการณ์ (Situation Appraisal) เข้ามาช่วยให้เราสามารถรับมือกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยเริ่มจาก

- **ระบุสถานการณ์ที่กำลังเกิดขึ้น** ซึ่งเป็นการระบุเหตุการณ์ที่ส่งผลกระทบต่อเราและต้องการการจัดการ เพื่อให้เห็นภาพของสถานการณ์เดียวกัน
- **ระบุเรื่องที่เป็นกังวล** ในสถานการณ์นั้นๆ อย่างชัดเจน การระบุความกังวลทั้งหมดที่เกิดขึ้นในสถานการณ์อย่างละเอียดและชัดเจนจะช่วยให้สามารถหาวิธีการจัดการได้อย่างถูกต้องและเหมาะสม
- **จัดลำดับความสำคัญ** ของเรื่องที่เป็นกังวล การระบุเรื่องที่เป็นกังวลตามระดับผลกระทบและความเร่งด่วนที่ต้องจัดการ เพื่อให้สามารถจัดสรรทรัพยากรในการจัดการได้อย่างเหมาะสม

- **วางแผนจัดการ** การกำหนดทรัพยากรและวิธีการจัดการข้อกังวลตามลำดับความสำคัญ เพื่อให้การดำเนินงานมีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผลสูงสุด



ขอเพียงท่านมุ่งมั่นและมีการเรียนรู้ตลอดชีวิต มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์บนทักษะการแก้ปัญหาและตัดสินใจ และการบริหารเวลา ความสำเร็จย่อมมาเยือนท่านด้วยผลลัพธ์ที่ไม่ซ้ำใครแน่นอน 

อ้างอิง: <https://www.mreport.co.th/experts/business-and-management/054-Complex-Problem-Solving>

ภาพจาก: <https://www.newtv.co.th/news/15131>
<https://www.slideteam.net/kepner-tregoe-method-powerpoint-presentation-slides.html>

สมัคร หลักสูตรฝึกอบรม
ผ่านระบบ ออนไลน์
 เพียงคลิก [http:// icis.ic.or.th](http://icis.ic.or.th)

- หลักสูตรบีโอไอ
- หลักสูตรการใช้งานระบบ IC
- หลักสูตรด้านศุลกากร
- หลักสูตรการบริหารจัดการ



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม แพนท�피กอบรมและบริการนักลงทุน
 **099 107 4633**

Q : บริษัทได้รับการส่งเสริมการลงทุนจำนวน 2 โครงการ ผลิตกันที่ผลิตเป็นชนิดเดียวกัน บริษัทมีการส่งวนสิทธิ์ในการนำเข้าวัตถุดิบไว้ในโครงการที่ 2 ซึ่งยังไม่ได้ขอคืนอากาศบริสุทธิ์ ต่อมาบริษัทได้ทำการรวมบัญชีปริมาณสต็อกของทั้ง 2 โครงการเข้าด้วยกัน และได้รับอนุมัติจากสำนักงานฯ แล้ว หลังจากนั้นบริษัทได้ทำการยื่นเรื่องเพื่อขอคืนอากาศ แต่ได้รับแจ้งว่าระยะเวลาไม่ครอบคลุม ทำให้ไม่สามารถขอคืนอากาศได้ ขอสอบถามว่า บริษัทจะต้องดำเนินการอย่างไร เพื่อขอคืนอากาศในส่วนนี้ได้

A : ในการรวมสต็อกวัตถุดิบของ 2 โครงการ สำนักงานฯ จะปรับแก้ไขระยะเวลานำเข้าให้เป็นเวลาที่สั้นที่สุดของโครงการก่อนรวมสต็อก (สั้นหน้า สั้นหลัง)

ดังนั้น ก่อนการขอรวมสต็อก บริษัทควรตรวจสอบว่ามีวัตถุดิบที่นำเข้ามาโดยส่งวนสิทธิ์ที่ต้องการขอคืนภาษีค้างคงเหลือหรือไม่ และดำเนินการสิ่งปล่อยเพื่อขอคืนอากาศให้เสร็จสิ้นก่อน จึงค่อยทำการรวมสต็อก

กรณีที่บริษัทสอบถามนั้น เนื่องจากสำนักงานฯ อนุมัติรวมสต็อกเรียบร้อยแล้ว จึงขอให้บริษัทติดต่อกองบริหารการลงทุนที่รับผิดชอบโครงการของบริษัท ซึ่งหากเจ้าหน้าที่ BOI เห็นว่า วัตถุดิบที่ส่งวนสิทธิ์ดังกล่าวนำเข้ามาในระยะเวลาที่ได้รับสิทธิมาตรการ 36 ของโครงการนั้น จะดำเนินการแจ้งไปยังสมาคมสมาชิกลงทุน (C) เพื่อดำเนินการปลดล็อกเงื่อนไขวันที่เริ่มใช้สิทธิของโครงการรวมสต็อกเป็นการชั่วคราว เพื่อให้บริษัทสามารถสิ่งปล่อยเพื่อขอคืนอากาศวัตถุดิบดังกล่าวได้



ติดตาม FAQ 108 คำถามกับงานส่งเสริมการลงทุน ได้ทาง www.faq108.co.th

Think about it

 มยุรีย์ งามวงศ์
 mayureen@ic.or.th

“ การทำธุรกิจจะต้องมีการวางแผนที่เป็นระบบ เพื่อพัฒนาธุรกิจให้เป็นไปตามต้องการ ทั้งในระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว ให้ชัดเจน แล้วลงมือทำตามแผนงาน อย่างเคร่งครัด ”

คุณวิกรม กรมดิษฐ์

ผู้ก่อตั้งและประธานกรรมการบริหาร (CEO)
 บริษัท อมตะ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

ที่มา>> shorturl.at/fvNS7
 มาจาก>> shorturl.at/sO167

สมัครสมาชิก จดหมายข่าว ICN

คลิก www.ic.or.th

โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

โทร 0 2936 1429 ต่อ 201

อีเมล icn@ic.or.th

Join Now



ไม่พลาด !! ทุกข่าวสารสำคัญ
ส่งตรงถึงปลายนิ้วคุณ



Add friends

@investorclub

พิมพ์ @ หน้าชื่อ ID ด้วยนะคะ

IC จะส่งข่าวสารอัปเดต
ไปถึงคุณอีกมากมาย
ติดตามกันต่อไปนะคะ



ที่สำคัญ...อย่าลืมบอกต่อ
และแนะนำเพื่อนเข้ามาด้วยกันนะ!!



สมาคมสโมสรนักลงทุน
Investor Club Association



IN-HOUSE TRAINING

- ประหยัดค่าใช้จ่าย
- ออกแบบเนื้อหาเฉพาะองค์กร



แนะนำหลักสูตรด้านการส่งเสริมการลงทุน

ชื่อหลักสูตร	จำนวน (วัน)	ค่าธรรมเนียมการจัดฝึกอบรม (บาท)	
		20 ท่าน	25 ท่าน
1 ข้อควรรู้เกี่ยวกับการส่งเสริมการลงทุน	1 วัน	32,000	35,000
2 วิธีการขอเปิดดำเนินการ สำหรับกิจการที่ได้รับส่งเสริมการลงทุน	1 วัน	32,000	35,000
3 วัตถุประสงค์เกี่ยวกับเครื่องจักรและอุปกรณ์ สำหรับกิจการที่ได้รับส่งเสริมการลงทุน	1 วัน	32,000	35,000
4 วัตถุประสงค์เกี่ยวกับส่วนสูญเสียวัตถุดิบ สำหรับกิจการที่ได้รับส่งเสริมการลงทุน	1/2 วัน	32,000	25,000
5 วัตถุประสงค์เกี่ยวกับวัตถุดิบและวัสดุจำเป็น สำหรับกิจการที่ได้รับส่งเสริมการลงทุน	1 วัน	32,000	35,000
6 All Executives Need to Know about BOI (Japanese Version)	1 วัน	40,000	45,000
7 All Executives Need to Know about BOI (English Version)	1 วัน	40,000	45,000
8 Practical Knowledge BOI Promoted Investors	1 วัน	40,000	45,000

หมายเหตุ :

- อัตราค่าธรรมเนียมรวมค่าวิทยากร เอกสารการฝึกอบรม ค่าเดินทาง และค่าดำเนินการ
- ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% และค่าที่พัก (ถ้ามี)
- อัตราค่าธรรมเนียมที่ระบุในเอกสาร เป็นอัตราประมาณการ ซึ่งอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม ขึ้นอยู่กับรูปแบบการฝึกอบรม จำนวนผู้เข้าอบรม ประเภทวันที่จัดงาน จำนวนวัน พื้นที่จัดงาน รายละเอียดเพิ่มเติมของเนื้อหา และอื่นๆ
- สมาคมของสงวนสิทธิห้ามบันทึกภาพและ/หรือเสียงในการอบรมทุกหลักสูตรทุกกรณี
- ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมสามารถหักลดหย่อนภาษีได้ 200%





แนะนำหลักสูตรด้านศุลกากร และอื่นๆ



ชื่อหลักสูตร	จำนวน (วัน)	ค่าธรรมเนียมการจัดฝึกอบรม (บาท)	
		25 ท่าน	35 ท่าน
1 เหน้กการคำนำนวนกำไรสุทธิตงบัญชี VS ภาช้อกรพร้อมการจ้ดทงบการเงินสำหรับกิจการที่ด้รับการส่งเสริมการลงทุน	1 วัน	40,000	43,000
2 กฎหมายศุลกากรและวิธีการจ้ดเก็บภาช้อกร	1 วัน	40,000	43,000
3 สิทธิประโยชน์ศุลกากรภายใต้ AEC	1 วัน	40,000	43,000
4 สิทธิประโยชน์ทางภาช้อกรด้านเขตปลอดอากร (Free Zone) และเขตประกอบการเสรี (I-EA-T Free Zone)	1 วัน	40,000	43,000
5 กฎว่าด้วยถิ่นกำเนิดสินค้า (Rules of Origin)	1 วัน	40,000	43,000
6 การตรวจสอบหลังการตรวจปล่อย (Post Clearance Audit) การอุทธรณ์ การประเมินอากร ความผิดและโทษตามเกณฑ์ระจับคดีศุลกากร	1 วัน	47,000	50,000
7 ข้อตกลงการค้าระหว่างประเทศ Incoterm [®] 2020	1 วัน	51,000	54,000
8 การจ้ดเตรียมเอกสารเพื่อการค้าระหว่างประเทศ และ Incoterm [®] 2020	1 วัน	51,000	54,000
9 การจ่ายสวัสดิการอย่างไร!! ไม่ต้องนำไปคำนวณค่าชดเชยเมื่อเลิกจ้างไม่ต้องส่งสมทบประกันสังคม	1 วัน	43,000	45,000
10 การทำสัญญาจ้าง หนังสือเตือน หนังสือเลิกจ้าง การจ่ายค่าจ้างให้ถูกต้องตามกฎหมายภาคปฏิบัติจริง	1 วัน	43,000	45,000
11 ข้อบังคับการทำงานและระเบียบปฏิบัติให้สอดคล้องกับกฎหมายแรงงานใหม่	1 วัน	43,000	45,000
12 ระบบการวางแผนจ้ดซื้อ	1 วัน	43,000	45,000
13 การบริหารการจ้ดซื้อ จ้ดเก็บ และจ้ดส่ง	1 วัน	45,000	48,000
14 เทคนิคการจ้ดระบบบริหารคลังสินค้า	1 วัน	45,000	48,000
15 ความรู้การส่งออกและนำเข้าทั้งระบบเพื่อให้ได้ประโยชน์สูงสุด	1 วัน	43,000	45,000
16 การนำเข้า-ส่งออกและสิทธิประโยชน์ทางภาช้อกรภายใต้กฎหมายศุลกากรฉบับใหม่	2 วัน	78,000	85,000
17 ข้อควรรู้เกี่ยวกับความผิดทางศุลกากรตามกฎหมายใหม่	1 วัน	40,000	43,000
18 กฎหมายศุลกากรฉบับใหม่ 2560 และวิธีการจ้ดเก็บค่าภาช้อกร	1 วัน	40,000	43,000



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ คุณวิลาสินี คุณกาญจนา คุณศิริรัตน์ หรือ คุณชาติรี
 แผนกฝึกอบรมและบริการนักลงทุน โทรศัพท์ 0-2936-1429 ต่อ 205-209 หรือ 099 107 4633
 E-mail : is-inhouse@ic.or.th หรือ ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.ic.or.th

