



การประชุมวิชาการขององค์กรของรัฐ ที่จัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติเฉพาะ

สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข

29 เมษายน 2564



องค์กรของรัฐที่จัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติเฉพาะ (ทอพ.)

องค์กรตามพระราชบัญญัติเฉพาะ จัดเป็นนวัตกรรมที่สำคัญของประเทศไทย เป็นรูปแบบองค์กรรัฐที่สามารถดำเนินงานยืดหยุ่น คล่องตัว ไม่ติดกรอบระบบราชการแบบเดิม และถูกกำหนดให้มีภารกิจที่ระบบราชการปัจจุบันไม่อาจดำเนินงานได้อย่างชัดเจนหรือต้องการหน่วยงานที่มีความชำนาญพิเศษขึ้นมาดำเนินงานเป็นการเฉพาะ



18 องค์กรเติมใน ทอพ. มีที่มาในการก่อตั้งที่แตกต่างกัน

ระบบสุขภาพ

ระบบการวิจัย

ระบบการพัฒนา
วิทยาศาสตร์เทคโนโลยี

ระบบสังคม



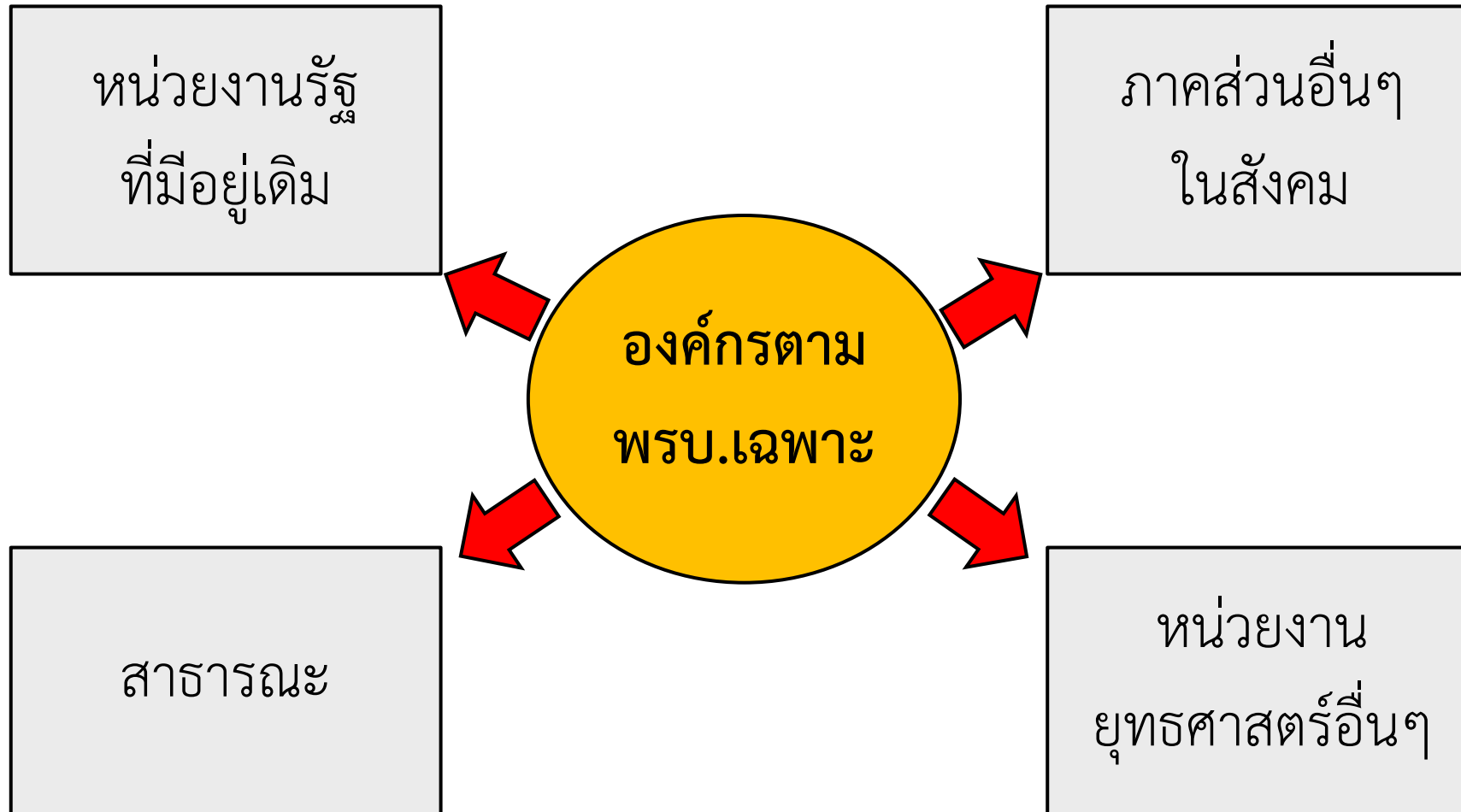
ประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่าง ทอพ.

ตารางแสดง ทอพ. ที่แลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกัน

1. สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.)	10. สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (มว.)
2. สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.)	11. สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (สสว.)
3. สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.)	12. สำนักงานกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองแห่งชาติ (สทบ.)
4. สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ (สช.)	13. สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมสวัสดิการและสวัสดิภาพครูและบุคลากรทางการศึกษา (สกสค.)
5. สถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ (สพฉ.)	14. สำนักงานเลขาธิการคุรุสภา (คส.)
6. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)	15. สถาบันอนุญาโตตุลาการ
7. สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.)	16. สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)
8. สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (สอวช.)	17. สำนักงานกองทุนยุติธรรม
9. สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)	18. กองทุนพัฒนาสื่อปลอดภัยและสร้างสรรค์ (พปส.)



แต่ละองค์กร ใน ทอพ. ทำงานร่วมกับหน่วยงานอื่นๆ





การมีส่วนร่วมของทอพ.ในการรับมือการระบาดของโควิด-19

ปี 2564 เป็นอีกปีหนึ่งที่ประเทศไทยได้รับผลกระทบจากวิกฤตโควิด-19 ต่อเนื่องมาจากปี 2563 โดยองค์กรภาครัฐที่มีพรบ.เฉพาะได้มีส่วนร่วมในการหาแนวทางรับมือการระบาดของโควิด-19 เพราะการระบาดในปีนี้มีความเร็ว แรง และอาจยาวนานมากขึ้นจนเป็นวิกฤตใหญ่ของประเทศนี้

ส่งผลกระทบต่อด้านสาธารณสุข

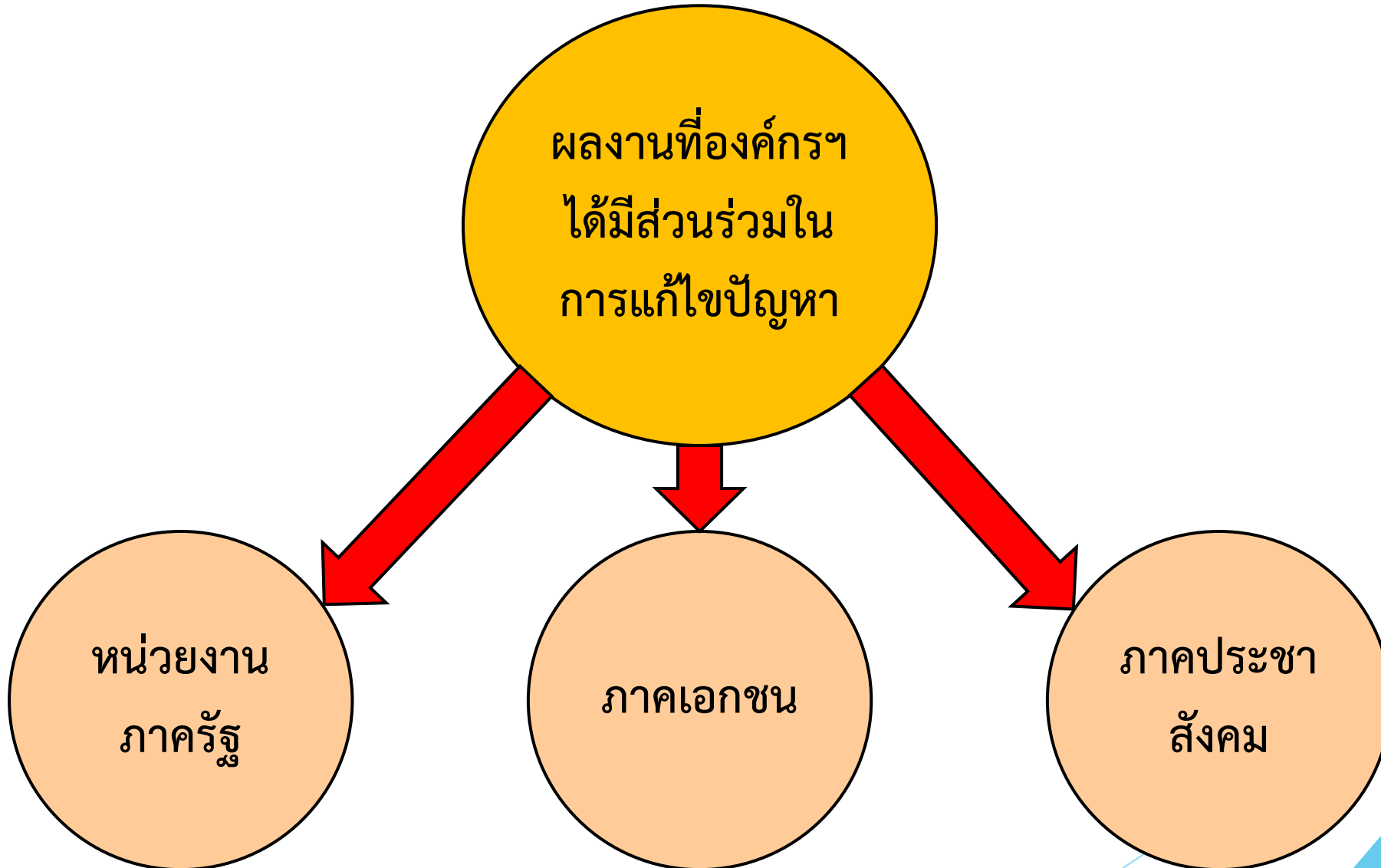
ส่งผลกระทบต่อด้านสังคม

ส่งผลกระทบต่อด้านเศรษฐกิจ

ส่งผลกระทบต่อด้านความมั่นคงของประเทศ



แนวทางการจัดการปัญหาสถานการณ์การระบาดของโควิด-19





วัตถุประสงค์

- ▶ 1. เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจในบทบาทหน้าที่ และกลไกการทำงาน ขององค์กรตาม พรบ.เฉพาะ ในฐานะองค์กรนวัตกรรมของรัฐที่หนุนเสริมการพัฒนาประเทศ
- ▶ 2. เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ แนวทางรับมือการระบาดของโควิด-19 และผลการดำเนินงานที่ผ่านมาในการลดผลกระทบจากการระบาดของโควิด-19 ทั้งทางด้านสาธารณสุข สังคม เศรษฐกิจ และความมั่นคงของประเทศ
- ▶ 3. เพื่อพัฒนาแนวทางการเชื่อมโยงที่สานงานและเสริมพลังระหว่างองค์กรตามพรบ.เฉพาะ
- ▶ 4. เพื่อเสริมสัมพันธ์และสร้างเครือข่าย ระหว่างบุคลากรขององค์กรตามพรบ.เฉพาะ



ระยะเวลาในการดำเนินงาน

- ▶ ระยะเวลาในการดำเนินงาน ระหว่าง พฤษภาคม – พฤศจิกายน 2564
- ▶ ประชุมวิชาการในช่วงเดือน ธันวาคม 2564 (1 วัน)



กลุ่มเป้าหมาย

บุคลากรขององค์กรของรัฐ
ตามพรบ.เฉพาะ

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

สื่อมวลชน

ประชาชน



(ร่าง) กำหนดการประชุมวิชาการขององค์กรตามพรบ.เฉพาะ Theme “เหลียวหลัง แลหน้า การจัดการโควิด-19 ”

ช่วงเช้า หัวข้อ “บทเรียนจากองค์กรตามพรบ.เฉพาะ (ด้านสุขภาพ)”

ประเด็น องค์ความรู้ ผลกระทบและแนวทางการจัดการด้านสาธารณสุข

ช่วงบ่าย หัวข้อ “บทเรียนจากองค์กรตามพรบ.เฉพาะ (ด้านวิทยาศาสตร์ และด้านอื่นๆ)”

ประเด็น องค์ความรู้ ผลกระทบและแนวทางการจัดการโควิด-19

โดยใช้องค์ความรู้ด้าน สังคม เศรษฐกิจ หรือเป็น Best Practice ของหน่วยงานในการจัดการฯ



การพัฒนาแบบจำลองบูรณาการเพื่อพิจารณาแนวโน้มการระบาดของ ของโควิด-19 ในประเทศไทยระลอกที่สาม (เมษายน 2564) แนวโน้มการใช้ทรัพยากรทางการแพทย์ และการพิจารณาโยบายลด length of stay

https://covid19.nationalhealth.or.th

ศูนย์ประสานปฏิบัติการ
รวมพลังพลเมืองสู้ภัย ผนวชชาติสู้ภัยโควิด19

หน้าหลัก

คลิปวิดีโอ

C-Site

Infographic

สิ่งพิมพ์

เกี่ยวกับเรา

Search



ข้อมูลสำคัญ ข้อมูลจังหวัด บนสถานการณ์ โควิด 19 ระลอกใหม่

สปสช.เปิดหลักเกณฑ์เบิกจ่าย “ตรวจคัดกรอง-รักษา โควิด-19” ให้โรงพยาบาล

19 เมษายน 2564

2412

14

สปสช. พร้อมจ่ายชดเชย หน่วยบริการ กรณีดูแลรักษา ผู้ติดเชื้อโควิด-19

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข (สปสช.) ได้มีมติเห็นชอบหลักเกณฑ์การเบิกจ่ายค่าบริการทางการแพทย์ กรณีดูแลรักษา ผู้ติดเชื้อโควิด-19 โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ประเภท	ตรวจ Lab	ผู้ป่วยใน	ผู้ป่วยนอก
RT-PCR	ตรวจคัดกรอง 1,000 บาท	ตรวจที่ 600 บาท	ตรวจที่ 100 บาท
Point test	ตรวจคัดกรอง 500 บาท	ตรวจที่ 100 บาท	ตรวจที่ 40 บาท
RT-PCR (Qualified Service)	ตรวจคัดกรอง 600 บาท	ตรวจที่ 100 บาท	ตรวจที่ 75 บาท
Antibody	ตรวจคัดกรอง 1,000 บาท	ตรวจที่ 200 บาท	ตรวจที่ 200 บาท

2. ค่ายา
 2.1 ยาต้านโควิด-19 (ยาต้านไวรัส)
 2.2 ยาต้านไวรัส 1,200 บาท

3. ค่าห้อง
 3.1 ห้องตรวจคัดกรอง (PCR, RT-PCR, IG, SG + ชุด PPE + ฆ่าเชื้อ)
 3.2 ห้องตรวจรักษา (ผู้ป่วยใน/ผู้ป่วยนอก) 3,700 บาท

4. ค่าชุด PPE หรือ ชุดป้องกัน
 4.1 ชุด PPE (ผู้ป่วยนอก) 740 บาท
 4.2 ชุดป้องกัน (ผู้ป่วยใน) 800 บาท
 4.3 ชุดป้องกัน (ผู้ป่วยนอก) 6,000 บาท/ครั้ง
 4.4 ชุดป้องกัน (ผู้ป่วยใน) 22,000 บาท/ครั้ง

5. ค่าห้อง
 5.1 ห้องตรวจคัดกรอง (PCR, RT-PCR, IG, SG + ชุด PPE + ฆ่าเชื้อ) 2,500 บาท/ครั้ง
 5.2 ห้องตรวจรักษา (ผู้ป่วยใน/ผู้ป่วยนอก) 1,500 บาท/ครั้ง



- หน้าแรก
- ข่าวสร้างสุข
- สาร-สุขภาพ
- คู่มือผู้รับทุน
- สื่อสร้างสุข
- Pr...

ขณะนี้คุณอยู่ที่ : หน้าแรก » ไทยรัฐสู้โควิด

ไทยรัฐสู้โควิด

ตรวจโควิดแล้ว ต้องทำอะไรต่อ?

กักตัวระหว่างรอผล

ติดเชื้อ
 ให้กักตัว
 ระหว่างรอเจ้าหน้าที่

ไม่ติดเชื้อ
 ยังต้องกักตัว 14 วัน
 ระหว่างนั้นอาจต้องตรวจซ้ำอีกครั้ง
 ตามคำแนะนำแพทย์

ในโรงพยาบาล/ศูนย์
 หรือที่บ้าน
 (กรณีไม่มีอาการ)

ส่วนนี้หากพบว่ามีอาการ
 ควรรีบไปพบแพทย์ทันที

ตรวจโควิดแล้ว ต้องทำอะไรต่อ
 ตรวจโควิดแล้ว ต้องทำอะไรต่อ

วัคซีนป้องกัน โรคโควิด-19



ไบโอเทค สวทช. เดินหน้าวิจัย
'ต้นแบบวัคซีน วัคซีน COVID-19'

สถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติประสานเครือข่ายปฏิบัติการส่งผู้ป่วยติดเชื้อ ล่าสุดมีทีมชุดปฏิบัติการฉุกเฉินพิเศษ Special COVID-19 Operation Team (SCOT) สนับสนุนนำส่งผู้ป่วยติดเชื้อแล้ว

จากกรณีที่รัฐบาลโดยศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) หรือ ศบค. ได้ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งดำเนินการในการปฏิบัติการ หรือสนับสนุนเพื่อให้ผู้ป่วยติดเชื้อ COVID-19 ได้เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาล Hospital หรือโรงพยาบาลสนามให้ได้ครบทุกรายนั้น วันที่ 22 เม.ย. ร.อ.นพ.อัจฉริยะ แพงมา เลขานุการสถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ (สพฉ.) เปิดเผยว่า ทาง สพฉ. ได้รับมอบหมายจากท่านรองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข นายอนุทิน ชาญวีรกูล และปลัด สธ. ประธาน EOC ของกระทรวงสาธารณสุข ให้ปฏิบัติการช่วยเหลือประชาชน ร่วมกับ กรมการแพทย์ สปสช. และศูนย์เอราวัณ กทม. ในการนำส่งผู้ป่วยติดเชื้อโควิดจากบ้านไปยังโรงพยาบาลสนามของหน่วยงานต่างๆ



สอวช. แนะมหาวิททยาลัยวางแผนพัฒนาวิจัย นวัตกรรม สอดรับนโยบายประเทศ เน้นย้ำการปรับตัวเข้าเท่าทันการเปลี่ยนแปลง พร้อมรับผลกระทบหลังโควิด-19

วันที่เผยแพร่ 22 เมษายน 2021

สกสว.เผยภาพรวมการจัดสรรงบประมาณกองทุนส่งเสริม ววน.หนุนรับมือสถานการณ์โควิด

เผยแพร่: 2 เม.ย. 2564 15:39 | ปรับปรุง: 2 เม.ย. 2564 15:39 | โดย: ผู้จัดการออนไลน์

สกสว. เผยภาพรวมตัวอย่างงานวิจัยและนวัตกรรมจากการจัดสรรงบประมาณกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม องค์ความรู้จากงานวิจัยและนวัตกรรมฝีมือคนไทย ที่สามารถช่วยประเทศในการรับมือกับการแพร่ระบาดของโควิด-19 ในรอบปีที่ผ่านมา

กรอบการทำงานเพื่อรองรับสถานการณ์โควิด-19

- การจัดการข้อมูลการวิจัยและนวัตกรรม
- ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อปฏิบัติการ
- การเชื่อมโยงกับนานาชาติ เช่น ความร่วมมือวิจัยและการถอดบทเรียนในแต่ละประเทศเพื่อการจัดการในปัจจุบันและอนาคต

- นิธิและมาตรการทางเศรษฐกิจ การคลัง
- โรคอุบัติใหม่ในฐานะ Disruptor และ The New Normal
- สังคมไทยในยุคหลังโควิด-19

การบริหารจัดการข้อมูลและเทคโนโลยีสารสนเทศ

National Center on R&I for Crisis Management

บริการทางการแพทย์และสาธารณสุข

- การควบคุมโรคในชุมชน
- การจัดการวิจัยและสภาพแวดล้อม
- การกำจัดเชื้อและกำจัดความสะอาดพื้นที่
- การจัดการขยะติดเชื้อและสารพิษ

- การตรวจและวินิจฉัย
- อุปกรณ์ทางการแพทย์และการดูแลผู้ป่วย
- เวชภัณฑ์และอุปกรณ์ป้องกันสำหรับบุคลากรทางการแพทย์
- ยา
- วัคซีน
- การดูแลประชากรกลุ่มเสี่ยงพิเศษ
- ระบบทดสอบคุณภาพมาตรฐานเวชภัณฑ์และอุปกรณ์การแพทย์

การวิจัยทางสังคมศาสตร์และชีวิตหลังโควิด-19

การแก้ปัญหาภาวะโรคที่เป็นปัญหา 1 ใน 3 ของประเทศ

Technology Acquisition and Preparation

- การเตรียมเทคโนโลยีและผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ทันต่อการใช้งานในระยะเร่งด่วน

ประเทศไทยมีความพร้อมรับมือกับโรคอุบัติใหม่ และสามารถบริหารจัดการได้อย่างทันทั่วทั้งที่ต่อสถานการณ์

- ระบบการพิจารณาวิจัยและประเมินสถานการณ์



“สสวท.” เปิดช่องทางสื่อออนไลน์ใช้ฟรี! ทุกที่ทุกเวลา ความรู้ไม่สะดุด แม้ร.ต้องหยุดเพราะโควิด-19

ทวิต Share 5 Share 0

สยามรัฐออนไลน์ 4 มกราคม 2564 14:29 น. การศึกษา

มว. ร่วมสกัดโควิด-19 ชวนสถานพยาบาลส่งเครื่องวัดอุณหภูมิ เพื่อรับบริการตรวจสอบและยืนยันความถูกต้อง ฟรี!

Facebook Twitter Line

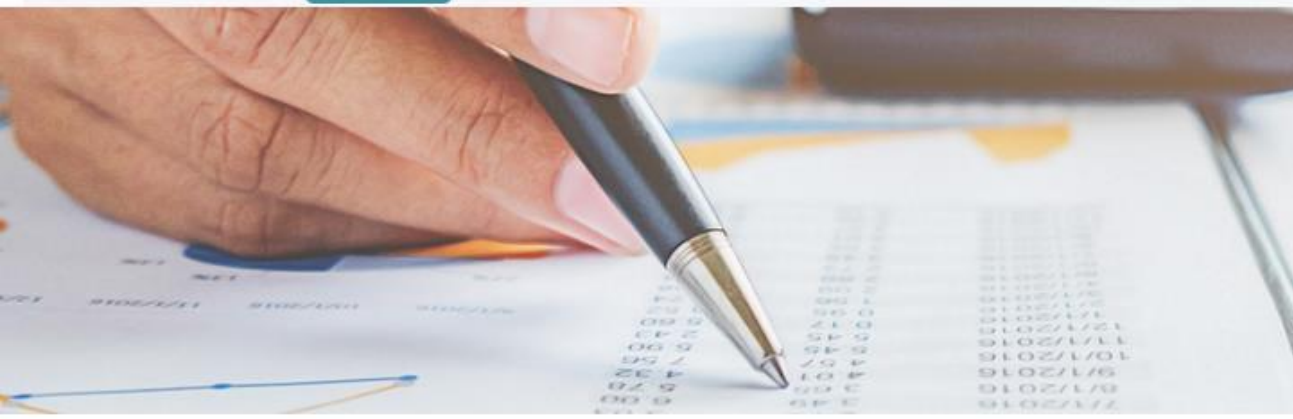
ข่าวทั่วไป Tuesday January 19, 2021 09:28 –ThaiPR.net

https://www.sme.go.th/upload/mod_download/download-20210302115054.pdf

Automatic Zoom

ผลการสำรวจ SMEs ที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) (ระหว่างวันที่ 1 – 15 กุมภาพันธ์ 2564)

จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ที่ส่งผลกระทบต่อการค้าเงินธุรกิจของผู้ประกอบการ SMEs มาตั้งแต่ต้นปี 2563 และยังมี การแพร่ระบาดครั้งใหม่ในช่วงปลายปีที่ผ่านมา ต่อเนื่องจนถึงปัจจุบันนี้ สสว. ตระหนักถึงผลกระทบของการระบาดที่มีต่อธุรกิจ SMEs จึงได้ดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของ SMEs ในช่วงระหว่างวันที่ 1 - 15 กุมภาพันธ์ 2564 ที่มีต่อมาตรการ



ข่าวกิจกรรม

สทบ. เร่งพิจารณาอนุมัติโครงการเสริมสร้างความเข้มแข็งฯ เยียวยาผู้วิกฤต ไวรัสโควิด



ครูสภาประกาศมาตรการอำนวยความสะดวกแก่ประชาชนและผู้ประกอบวิชาชีพทางการศึกษา ในสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
ระลอกใหม่ กรณีการให้บริการด้านใบอนุญาตประกอบวิชาชีพทางการศึกษา



สำนักงานส่งเสริมสวัสดิการและสวัสดิภาพครูและบุคลากรทางการศึกษา
Lampang Province Office of the Welfare Promotion Commission for Teachers

เพื่อห้องครู... อยู่กัน

สกสค.

หน้าแรก | เกี่ยวกับสำนักงาน | ข.พ.ค. | ข.พ.ส. | สกสค. จังหวัดทั่วประเทศ | ติดต่อเรา

มาตรการช่วยเหลือลูกหนี้ของธนาคารออมสินที่มีสถานะชำระหนี้ปกติในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา Covid-19



COVID-19

พลิกวิกฤติเป็นโอกาส ในการปรับตัวสู่ยุคดิจิทัล

ทำไมในสถานการณ์โควิด-19 การเลือก “ประណอมข้อพิพาท” จึงจำเป็น

เมษายน 28, 2021 | BY THAILAND ARBITRATION CENTER (THAC) | บทความของ ศูนย์ไกล่เกลี่ยข้อพิพาทและอนุญาโตตุลาการและศูนย์ประណอมข้อพิพาท

กรม.รับทราบผลงานกองทุนยุติธรรมปี 63 ช่วยเหลือ ปชช.กว่า 5 พันราย

ข่าวทั่วไป © 20 เม.ย. 64 17:58น.

“กองทุนสื่อสร้างสรรค์” ระดมสมองรับมือข่าวปลอม

เผยแพร่: 11 มี.ค. 2564 11:04 | ปรับปรุง: 11 มี.ค. 2564 11:04 | โดย: ผู้จัดการออนไลน์

“กองทุนสื่อสร้างสรรค์” ระดมสมองรับมือข่าวปลอม

เผยแพร่: 11 มี.ค. 2564 11:04 ปรับปรุง: 11 มี.ค. 2564 11:04 โดย: ผู้จัดการออนไลน์



**Thank
You**