

รายละเอียดการส่งผลงาน
โครงการประกวดนวัตกรรมด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุขและการลดอุบัติเหตุทางถนน
ของประเทศไทย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566



กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้จัดทำโครงการประกวดนวัตกรรมด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุขและการลดอุบัติเหตุทางถนนของประเทศไทย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ขึ้น เพื่อส่งเสริมให้บุคลากรของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย นักเรียนระดับอาชีวศึกษา นิสิต นักศึกษา และประชาชน ได้ร่วมคิด ร่วมสร้างสรรค์ และร่วมพัฒนาแนวคิดและนวัตกรรมด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุข ที่นำไปสู่การปรับเปลี่ยนการปฏิบัติงานที่รวดเร็ว ทันสมัย และสามารถป้องกันและลดผลกระทบที่เกิดจากสาธารณสุข ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นรูปธรรม มีรายละเอียด ดังนี้

1. โจทย์การประกวด

การประยุกต์ใช้นวัตกรรม เทคโนโลยี และภูมิปัญญา ในการส่งเสริมงานด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในรูปแบบแนวคิด กระบวนการ หรือสิ่งประดิษฐ์ ภายใต้แนวคิด “การยกระดับการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุขและการลดอุบัติเหตุทางถนนของประเทศไทยให้มีความทันสมัยและมีประสิทธิภาพสูง” ที่มีความสอดคล้องกับประเด็น ดังต่อไปนี้

- 1) การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ และการสื่อสารความเสี่ยงจากสาธารณสุขสู่สาธารณะ
- 2) ระบบสารสนเทศที่สนับสนุนงานด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
- 3) ระบบประเมินความเสี่ยงจากสาธารณสุข
- 4) มาตรการการลดความเสี่ยงจากสาธารณสุข
- 5) สิ่งประดิษฐ์ เครื่องมือ อุปกรณ์ หรือระบบในการแจ้งเตือนภัย
- 6) สิ่งประดิษฐ์ เครื่องมือ อุปกรณ์ หรือระบบในการสนับสนุนงานด้านการกู้ภัย
- 7) สิ่งประดิษฐ์ เครื่องมือ อุปกรณ์ หรือระบบในการสนับสนุนการลดอุบัติเหตุทางถนน
- 8) การบริหารจัดการศูนย์พักพิงชั่วคราวในรูปแบบ New Normal/Next Normal
- 9) การจัดตั้งกองทุนด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุข
- 10) การมีส่วนร่วมของภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน ในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุขอย่างยั่งยืน

2. คุณสมบัติผู้มีสิทธิส่งผลงานเข้าประกวด

2.1 ประเภทบุคลากรของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ผู้มีสิทธิส่งผลงานเข้าประกวด จะต้องเป็นข้าราชการ พนักงานราชการ และลูกจ้างสังกัดกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ณ วันที่ส่งผลงานเข้าร่วมประกวด

2.2 ประเภทนักเรียนระดับอาชีวศึกษา และนิสิตนักศึกษาในระดับอุดมศึกษา

ผู้มีสิทธิส่งผลงานเข้าประกวด จะต้องเป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในสถาบันการศึกษาระดับอาชีวศึกษาในประเทศไทย หรือเป็นนิสิต นักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ในสถาบันการศึกษาระดับอุดมศึกษาในประเทศไทย ณ วันที่ส่งผลงานเข้าร่วมประกวด

2.3 ประเภทบุคคลทั่วไป

ผู้มีสิทธิส่งผลงานเข้าประกวด จะต้องเป็นบุคคลหรือกลุ่มบุคคล ที่มีสัญชาติไทย และไม่จำกัดอายุ ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่เป็นข้าราชการ พนักงานราชการ หรือลูกจ้างสังกัดกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

3. เงื่อนไข...

3. เงื่อนไขในการส่งผลงานเข้าร่วมประกวด

3.1 ผู้ส่งผลงานเข้าร่วมการประกวดสามารถส่งผลงานได้ทั้งในรูปแบบผลงานเดี่ยว (1 คน) หรือรูปแบบผลงานทีม (2 - 5 คน)

3.2 ผลงานที่ส่งเข้าประกวดจะต้องเป็นสิ่งใหม่ และ/หรือปรับปรุงใหม่ que แสดงให้เห็นถึงการประยุกต์ใช้นวัตกรรม เทคโนโลยี และภูมิปัญญา ในการส่งเสริมงานด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในรูปแบบแนวคิด กระบวนการ หรือสิ่งประดิษฐ์ ภายใต้แนวคิด “การยกระดับการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยและการลดอุบัติเหตุทางถนนของประเทศให้มีความทันสมัยและมีประสิทธิภาพสูง” ที่มีความชัดเจน เป็นรูปธรรม และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง

3.3 ผลงานที่ส่งเข้าประกวดจะต้องมีความสอดคล้องกับประเด็นตามข้อ 1
ทั้งนี้ ผู้ส่งผลงานสามารถส่งผลงานได้มากกว่า 1 ผลงาน และสามารถส่งผลงานได้ 1 ผลงาน/ประเด็นเท่านั้น

3.4 ผลงาน ส่วนประกอบของผลงาน และเนื้อหาที่ส่งเข้าประกวดจะต้องไม่เป็นงานที่ลอกเลียนแบบจากผู้อื่น และต้องไม่มีการละเมิดลิขสิทธิ์ตามกฎหมาย หากพบว่าส่วนใดส่วนหนึ่งของผลงานหรือทั้งหมดมีการลอกเลียนแบบหรือละเมิดลิขสิทธิ์ ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบตามกฎหมายทั้งหมด

3.5 ผลงานที่ส่งเข้าประกวดจะต้องไม่เคยได้รับรางวัลในระดับชาติหรือนานาชาติมาก่อน

3.6 ผู้ส่งผลงานต้องจัดส่งผลงานนำเสนอในรูปแบบคลิปวิดีโอความยาวไม่เกิน 3 นาที โดยไม่จำกัดเทคนิคการผลิต และจัดส่งผลงานในรูปแบบไฟล์ .mp4 ที่มีขนาดไม่เกิน 1 GB พร้อมรายละเอียดแนวคิดผลงานและแนวทางการนำไปใช้ประโยชน์ตามแบบฟอร์มใบสมัครในรูปแบบไฟล์ .pdf ภายในระยะเวลาที่กำหนด

3.7 กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขอสงวนสิทธิ์การจัดกลุ่มผลงานที่นำเสนอไม่ตรงประเด็นตามข้อ 3.3

4. ประเภทรางวัล

4.1 ประเภทบุคลากรกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

- รางวัลที่ 1 เงินรางวัล 20,000 บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร
- รางวัลที่ 2 เงินรางวัล 15,000 บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร
- รางวัลที่ 3 เงินรางวัล 10,000 บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร
- รางวัลชมเชย เงินรางวัล 5,000 บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร (จำนวน 2 รางวัล)

4.2 ประเภทนักเรียนระดับอาชีวศึกษา และนิสิต/นักศึกษาระดับอุดมศึกษา

- รางวัลที่ 1 เงินรางวัล 50,000 บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร
- รางวัลที่ 2 เงินรางวัล 30,000 บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร
- รางวัลที่ 3 เงินรางวัล 10,000 บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร
- รางวัลชมเชย เงินรางวัล 5,000 บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร (จำนวน 2 รางวัล)

4.3 ประเภทบุคคลทั่วไป

- รางวัลที่ 1 เงินรางวัล 50,000 บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร
- รางวัลที่ 2 เงินรางวัล 30,000 บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร
- รางวัลที่ 3 เงินรางวัล 10,000 บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร
- รางวัลชมเชย เงินรางวัล 5,000 บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร (จำนวน 2 รางวัล)

อนึ่ง หากไม่มีผลงานสมควรได้รับรางวัลที่ 1 2 และ 3 ในประเภทใด และมีเงินรางวัลที่ยังไม่ได้จ่ายให้นำเงินรางวัลที่ยังไม่ได้จ่ายไปเพิ่มจำนวนรางวัลในระดับที่รองลงมาที่สมควรได้รับรางวัลในประเภทนั้นหรือต่างกันได้

5. ช่องทางการส่งผลงานเข้าประกวดและสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม

ผู้สนใจสามารถส่งผลงานเข้าประกวดและสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ผ่านทาง QR-code ที่ปรากฏด้านล่างนี้ โดยสามารถส่งผลงานได้ภายในวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2566



<https://bit.ly/DDPMInnovationContest>

หมายเลขโทรศัพท์ 0 - 2637 - 3661, 0 - 2637 - 3662, 08 - 1174 - 3902, 08 - 4874 - 7383, 08 - 1750 - 7995
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ innovationcontest.ddpm@gmail.com
