

โครงการประกวดนวัตกรรมด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยและการลดอุบัติเหตุทางถนน ของประเทศไทย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๑. หลักการและเหตุผล

ประเทศไทยมีแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ เป็นแผนที่ใช้กำหนดทิศทางการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยของประเทศ ที่มุ่งเน้นการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยอย่างมีประสิทธิภาพ และการยกระดับมาตรฐานการจัดการสาธารณภัยในภาวะฉุกเฉินของประเทศ ภายใต้ยุทธศาสตร์การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย ได้แก่ ๑) การมุ่งเน้นการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย ๒) การเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการและประยุกต์ใช้นวัตกรรมด้านสาธารณภัย ๓) การส่งเสริมความเป็นหุ้นส่วนระหว่างประเทศในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย ๔) การจัดการในภาวะฉุกเฉินแบบบูรณาการ และ ๕) การเพิ่มประสิทธิภาพการฟื้นฟูอย่างยั่งยืน โดยมีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเป็นหน่วยงานกลางในการดำเนินภารกิจด้านการบริหารจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยของประเทศ ให้ไปสู่เป้าหมายสูงสุด คือ การรู้รับ - ปรับตัว - ฟื้นเร็วทั่ว - อย่างยั่งยืน (Resilience)

สำหรับการดำเนินงานด้านการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน ได้ดำเนินการภายใต้แผนแม่บทความปลอดภัยทางถนน พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๗๐ ซึ่งมีเป้าหมายที่จะลดอัตราผู้เสียชีวิตจากอุบัติเหตุทางถนนให้เหลือ ๑๒ คน ต่อประชากรแสนคน ในปี พ.ศ. ๒๕๗๐ ประกอบด้วย ๔ ยุทธศาสตร์ ได้แก่ ๑) การมุ่งลดการเสียชีวิตและบาดเจ็บสาหัสของผู้ใช้รถใช้ถนน ๒) การยกระดับมาตรฐานด้านความปลอดภัยของยานพาหนะ ๓) การพัฒนาสภาพแวดล้อมที่ปลอดภัยและการเดินทางที่ยั่งยืน และ ๔) การพัฒนารากฐานโครงสร้างการทำงานด้านความปลอดภัยทางถนน

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้ตระหนักถึงความสำคัญของการทำงานเชิงรุกและการส่งเสริมให้ทุกภาคส่วน ได้แก่ ภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน เข้ามามีส่วนร่วมในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย ภายใต้แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ และการลดอุบัติเหตุทางถนนภายใต้แผนแม่บทความปลอดภัยทางถนน พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๗๐ ดังกล่าวข้างต้น และเพื่อให้การขับเคลื่อนการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยและการลดอุบัติเหตุทางถนนของประเทศเกิดขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม จึงได้จัดทำโครงการประกวดนวัตกรรมด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยและการลดอุบัติเหตุทางถนนของประเทศไทย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ขึ้น เพื่อส่งเสริมให้บุคลากรของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย นักเรียน นิสิต นักศึกษา และประชาชน ได้ร่วมคิด ร่วมสร้างสรรค์ และร่วมพัฒนาแนวคิดและนวัตกรรมด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยและการลดอุบัติเหตุทางถนนที่นำไปสู่การปรับเปลี่ยนการปฏิบัติงานที่รวดเร็ว ทันสมัย และสามารถป้องกันและลดผลกระทบที่เกิดจากสาธารณภัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อส่งเสริมให้บุคลากรของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย นักเรียนระดับอาชีวศึกษา นิสิต นักศึกษา และประชาชน ได้มีส่วนร่วมในการสร้างสรรค์แนวคิดและนวัตกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยและการลดอุบัติเหตุทางถนนของประเทศ

๒.๒ เพื่อพัฒนากระบวนการปฏิบัติงานของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย โดยนำแนวคิดและนวัตกรรมจากการประกวดไปพัฒนา ต่อยอด และประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยและการลดอุบัติเหตุทางถนนได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม

๓. กลุ่มเป้าหมาย

- ๓.๑ บุคลากรกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
- ๓.๒ นักเรียนระดับอาชีวศึกษา และนิสิตนักศึกษาระดับอุดมศึกษา
- ๓.๓ บุคคลทั่วไป

๔. วิธีดำเนินการ

๔.๑ ประชาสัมพันธ์เชิญชวนผู้ที่สนใจเข้าร่วมการประกวดนวัตกรรมด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย และการลดอุบัติเหตุทางถนนของประเทศไทย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๔.๒ เปิดรับสมัครและรับผลงานจากผู้สนใจเข้าร่วมการประกวดในรูปแบบคลิปวิดีโอไฟล์ MP4 ความยาวไม่เกิน ๓ นาที โดยมีขนาดไฟล์ไม่เกิน ๑ GB พร้อมรายละเอียดแนวคิดผลงานและการนำไปใช้ประโยชน์

๔.๓ คณะกรรมการตัดสินฯ พิจารณาและให้คะแนนผลงานที่ส่งเข้าประกวด

๔.๔ ประกาศรายชื่อผลงานที่ผ่านเข้ารอบคัดเลือก

๔.๕ ผู้ผ่านการคัดเลือกนำเสนอผลงานและตอบข้อซักถามต่อคณะกรรมการตัดสินฯ

๔.๖ คณะกรรมการตัดสินฯ พิจารณาตัดสินผลงานรอบชิงชนะเลิศ และประกาศรายชื่อผลงานที่ได้รับรางวัล

๔.๗ พิธีมอบรางวัล มีรายละเอียด ดังนี้

๔.๗.๑ ประเภทบุคลากรกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

รางวัลที่ ๑ เงินรางวัล ๒๐,๐๐๐ บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร

รางวัลที่ ๒ เงินรางวัล ๑๕,๐๐๐ บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร

รางวัลที่ ๓ เงินรางวัล ๑๐,๐๐๐ บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร

รางวัลชมเชย เงินรางวัล ๕,๐๐๐ บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร (จำนวน ๒ รางวัล)

๔.๗.๒ ประเภทนักเรียนระดับอาชีวศึกษา และนิสิต/นักศึกษาระดับอุดมศึกษา

รางวัลที่ ๑ เงินรางวัล ๕๐,๐๐๐ บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร

รางวัลที่ ๒ เงินรางวัล ๓๐,๐๐๐ บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร

รางวัลที่ ๓ เงินรางวัล ๑๐,๐๐๐ บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร

รางวัลชมเชย เงินรางวัล ๕,๐๐๐ บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร (จำนวน ๒ รางวัล)

๔.๗.๓ ประเภทบุคคลทั่วไป

รางวัลที่ ๑ เงินรางวัล ๕๐,๐๐๐ บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร

รางวัลที่ ๒ เงินรางวัล ๓๐,๐๐๐ บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร

รางวัลที่ ๓ เงินรางวัล ๑๐,๐๐๐ บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร

รางวัลชมเชย เงินรางวัล ๕,๐๐๐ บาท พร้อมโล่รางวัลและประกาศนียบัตร (จำนวน ๒ รางวัล)

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ระหว่างเดือนมกราคม - มีนาคม ๒๕๖๖

๖. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

สำนักวิจัยและความร่วมมือระหว่างประเทศ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

๗. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๗.๑ บุคลากรกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย นักเรียนระดับอาชีวศึกษา นิสิต นักศึกษา และประชาชนมีส่วนร่วมในการสร้างสรรค์และพัฒนาแนวคิดและนวัตกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย และการลดอุบัติเหตุทางถนนของประเทศไทย

๗.๒ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยมีแนวคิดและนวัตกรรมที่สามารถสนับสนุนการปฏิบัติงานด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยและการลดอุบัติเหตุทางถนนของประเทศไทย