



โครงการประกวดออกแบบสื่อโปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ / จัดทำสื่อมัลติมีเดีย

“การป้องกันภัยเว็บไซต์ ที่ไม่เหมาะสมด้วยตนเอง”

๑. หลักการและเหตุผล

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ในฐานะหน่วยงานที่มีส่วนสำคัญในการกำกับดูแลภาพรวมการใช้งานสารสนเทศในสังคมโลกออนไลน์ รวมถึงการดำเนินการตามนโยบายการป้องกันและปราบปรามการนำเสนอข้อมูลข่าวสารที่ผิดกฎหมายและไม่เหมาะสมผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร นอกจากนี้ ยังส่งเสริมให้ประชาชนมีส่วนร่วมสร้างสังคมออนไลน์ที่ปลอดภัยอย่างสมดุลต่อทุกกลุ่มเพศ วัย มีเนื้อหาที่เหมาะสม รวมทั้งส่งเสริมประชาชนและภาคส่วนที่เกี่ยวข้องร่วมเป็นเครือข่ายในการแจ้งข้อมูลเมื่อพบเห็นเว็บไซต์ที่ไม่เหมาะสมหรือการกระทำความผิดทางโลกออนไลน์ใดๆ อีกทั้งมีการขยายผลการพัฒนาโปรแกรมแฮ็คส์คีย์เปอร์เพื่อแจกจ่ายและประชาสัมพันธ์การป้องกันเว็บไซต์ที่ไม่เหมาะสมสำหรับประชาชนทั่วประเทศนี้ขึ้น โดยมุ่งหวังให้เกิดการตื่นตัวและสร้างภูมิคุ้มกันภัยที่แฝงมากับการใช้เครื่องคอมพิวเตอร์ เพื่อการใช้อินเทอร์เน็ตและการเล่นเกม เพื่อให้บุตรหลานของเราซึ่งยังเป็นเยาวชนและเป็นอนาคตของประเทศเติบโตขึ้นอย่างมี คุณภาพ และสร้างสรรค์สังคมของเราต่อไป

เพื่อให้สังคมไทยเกิดความตระหนักในการระแวดระวังภัยที่เกิดขึ้นบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต รวมถึงความมั่นคงปลอดภัยบนเครือข่าย ทั้งนี้การสร้างจิตสำนึกในภาคประชาชน จะเป็นพลังหนุนที่สำคัญที่นำไปสู่จุดมุ่งหมายในการป้องกัน และการแก้ไขปัญหาให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งนี้เพื่อนำไปสู่ซึ่งความสงบสุขของสังคม เป็นการปลูกฝังค่านิยมและสนับสนุนส่งเสริมให้เกิดพฤติกรรมและการประพฤติปฏิบัติที่ดี รวมทั้งเพื่อให้ประชาชนเกิดความตระหนักรู้และร่วมสร้างสังคมออนไลน์ของประเทศไทยให้เป็นสังคมที่ปลอดภัยจากเว็บไซต์ที่มีเนื้อหาไม่เหมาะสม และมีส่วนร่วมในการลดปัญหาการกระทำความผิดทางโลกออนไลน์ต่อไป

ดังนั้นเพื่อให้การดำเนินการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์โครงการดังกล่าว ให้สามารถครอบคลุมถึงนักเรียน นิสิต นักศึกษา ให้เกิดการยอมรับและร่วมกันสร้างสรรค์สังคมที่ปลอดภัยจากเว็บไซต์ที่ไม่เหมาะสมจึงได้จัดให้มีการประกวดผลงานการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ประเภทโปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ และ สื่อมัลติมีเดีย เพื่อให้ นักเรียน นิสิต นักศึกษา อยู่ในระดับมัธยมศึกษา และอุดมศึกษา ได้จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์เชิญชวนเพื่อนๆในระดับเดียวกัน ได้เข้าร่วมโครงการดังกล่าว

๒. วัตถุประสงค์

เพื่อนำโปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ และ สื่อมัลติมีเดีย ที่ได้รับรางวัลจากการประกวดไปเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ในโครงการต่างๆ ภายใต้ความรับผิดชอบของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารต่อไป

๓. สิ่งที่ส่งประกวด

- ๓.๑ ประเภทที่ ๑ :โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ ขนาด A๒(๔๒๐x ๕๙๔ mmหรือ ๕๙๔ x ๔๒๐mm)
ความละเอียด ๓๐๐ dpi(๔,๙๖๒ x ๗,๐๑๗ Pixel หรือ ๗,๐๑๗ x ๔,๙๖๒ Pixel)โดยให้บันทึกในรูปแบบไฟล์ PDF ทั้งนี้ หากออกแบบโดยใช้กระดาษ ให้ scan ภาพดังกล่าว โดยปรับความละเอียดของเครื่องเท่ากับ ๓๐๐ dpi และบันทึกในรูปแบบไฟล์ PDF และส่งไฟล์ต้นฉบับ โดยการบันทึกตามนามสกุลของโปรแกรมที่ใช้ในการออกแบบ
- ๓.๒ ประเภทที่ ๒ :สื่อมัลติมีเดียระยะเวลา ๓๐วินาที ขนาด ๑,๙๒๐ x ๑,๐๘๐ Pixel๓๐fps โดยให้บันทึกในรูปแบบไฟล์ .mkv (h.264)

๔. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์ส่งผลงานเข้าประกวด

๔.๑ ประเภทมัธยมศึกษา

ต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาชั้นปีที่ ๑ (ม.๑) - ชั้นปีที่ ๖ (ม.๖)
ทั้งของรัฐบาล และเอกชน

๔.๒ ประเภทอุดมศึกษา

ต้องเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับอุดมศึกษา ทั้งของรัฐบาล และเอกชน

๕. กติกาการส่งผลงานเข้าประกวดภายใต้หัวข้อ “การป้องกันภัยเว็บไซต์ ที่ไม่เหมาะสมด้วยตนเอง”

- ๕.๑ สามารถส่งผลงานได้คนละ ๑ ผลงานต่อ ๑ ประเภท
- ๕.๒ งานที่ส่งประกวดต้องมีใช้ผลงานที่ลอกเลียนแบบ หรือเคยส่งประกวดมาแล้ว
- ๕.๓ หากผลงานไม่ถูกต้องตามกติกา แม้หากพิจารณาให้ได้รับรางวัลไปแล้ว ก็สามารถยกเลิกและเปลี่ยนแปลงการตัดสิน รวมทั้งของคืนรางวัลได้
- ๕.๔ ผู้ส่งผลงานต้องกรอกใบสมัครให้ครบถ้วน พร้อมลงชื่อรับรอง
- ๕.๕ ผู้ส่งผลงานต้องแนบสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรประจำตัวนักเรียน/นักศึกษา หรือบัตรอื่นที่ราชการออกให้ พร้อมรับรองสำเนา จำนวน 1 ฉบับ
- ๕.๖ กำหนดส่งผลงานภายในวันที่ 31 มกราคม 2556 (ส่งผลงานทางไปรษณีย์ ต้องส่งแบบลงทะเบียนและจะถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)

๖. รางวัลการประกวด

๖.๑ การออกแบบสื่อโปรสเตอร์ประชาสัมพันธ์

ระดับมัธยมศึกษา

รางวัลชนะเลิศ	๑๒,๐๐๐	บาท
รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๑	๙,๐๐๐	บาท
รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๒	๗,๐๐๐	บาท
รางวัลชมเชย	๓,๐๐๐	บาท

ระดับอุดมศึกษา

รางวัลชนะเลิศ	๑๒,๐๐๐	บาท
รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๑	๙,๐๐๐	บาท
รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๒	๗,๐๐๐	บาท
รางวัลชมเชย	๓,๐๐๐	บาท

๖.๒ การจัดทำสื่อมัลติมีเดีย

ระดับมัธยมศึกษา

รางวัลชนะเลิศ	๑๒,๐๐๐	บาท
รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๑	๙,๐๐๐	บาท
รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๒	๗,๐๐๐	บาท
รางวัลชมเชย	๓,๐๐๐	บาท

ระดับอุดมศึกษา

รางวัลชนะเลิศ	๑๒,๐๐๐	บาท
รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๑	๙,๐๐๐	บาท
รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ ๒	๗,๐๐๐	บาท
รางวัลชมเชย	๓,๐๐๐	บาท

๗. เกณฑ์การตัดสิน

ด้านความคิดสร้างสรรค์	๒๕	คะแนน
ด้านเนื้อหา	๒๕	คะแนน
ง่ายต่อการรับรู้จดจำ	๒๕	คะแนน
เหมาะสมกับสังคมไทย	๒๕	คะแนน
การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นข้อยุติ จะอุทธรณ์มิได้		

๘. ลิขสิทธิ์

ผลงานที่ส่งเข้าประกวดทั้งหมด ถือเป็นกรรมสิทธิ์ของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยสามารถปรับแก้ แก้ไขเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมเพื่อให้สามารถนำไปใช้ได้จริง

๙. การประกาศผล

ประกาศผลภายในเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ โดยคณะกรรมการจะแจ้งผลการตัดสินไปยังสถานศึกษา โดยตรง หรือตามที่อยู่ที่ได้แจ้งในใบสมัคร และผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

๑๐. ผู้สนใจติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

โครงการออกแบบสื่อโปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ / จัดทำสื่อมัลติมีเดีย

“การป้องกันภัยเว็บไซต์ ที่ไม่เหมาะสมด้วยตนเอง”

สำนักป้องกันและปราบปรามการกระทำความผิดทางเทคโนโลยีสารสนเทศ

สำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

เลขที่ ๑๒๐ หมู่ที่ ๓ อาคารรัฐประศาสนภักดี ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๕ ธันวาคม

๒๕๕๐ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๑๐

หรือสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่เบอร์ ๐๙๑ ๐๔๕ ๒๔๖๖ , ๐๘๙ ๔๕๔๕ ๑๖๘



ใบสมัคร โครงการออกแบบสื่อโปสเตอร์ประชาสัมพันธ์
“การป้องกันภัยเว็บไซต์ ที่ไม่เหมาะสมด้วยตนเอง”

ชื่อ นาย / นางสาว..... นามสกุล.....

เกิดวันที่..... เดือน..... พ.ศ. อายุ ปี

ปัจจุบันกำลังศึกษาอยู่ชั้น.....

สถานศึกษา.....

ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้

.....
.....
.....รหัสไปรษณีย์.....

E mail Address โทรศัพท์

ทราบข่าวการประกวดครั้งนี้จาก.....

ลงชื่อ..... ผู้สมัคร

(.....) ตัวบรรจง

วันที่ / /



ใบสมัคร โครงการจัดทำสื่อมัลติมีเดีย

“การป้องกันภัยเว็บไซต์ที่ไม่เหมาะสมด้วยตนเอง”

ชื่อ นาย / นางสาว..... นามสกุล.....

เกิดวันที่..... เดือน..... พ.ศ. อายุ ปี

ปัจจุบันกำลังศึกษาอยู่ชั้น.....

สถานศึกษา.....

ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้

.....
.....
.....รหัสไปรษณีย์.....

E mail Addressโทรศัพท์

ทราบข่าวการประกวดครั้งนี้จาก.....

ลงชื่อ..... ผู้สมัคร

(.....) ตัวบรรจง

วันที่ / /

