



โครงการประกวดภาพถ่ายวิทยาศาสตร์ผ่านสื่อออนไลน์ “วิทย์ติดเลนส์”

ประจำปี ๒๕๖๕ (ครั้งที่ ๘) รอบที่ 1

โดย องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ

หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันการถ่ายภาพเป็นที่นิยมแพร่หลายในสังคมเป็นอย่างมาก เนื่องจากการผลิตสื่อชนิดนี้สามารถใช้เพียงกล้องโทรศัพท์มือถือหรือกล้องแบบพกพาซึ่งเป็นอุปกรณ์ที่หาได้ง่ายและสร้างสรรค์ได้ง่าย เทคโนโลยีนี้สามารถนำมาใช้ประโยชน์ในทางสร้างสรรค์ได้ ขณะเดียวกันเมื่อกล่าวถึงคำว่า “วิทยาศาสตร์” สังคมมักเห็นว่าเป็นเรื่องราวที่ยากต่อการทำความเข้าใจ และไม่มี ความจำเป็นในชีวิตประจำวัน ทั้งที่จริงแล้ววิทยาศาสตร์มีความเกี่ยวข้องทั้งทางตรงและทางอ้อมต่อการดำรงชีวิตของมนุษย์ เช่น เรื่องสุขภาพ อาหารการกิน การใช้ชีวิต สภาพอากาศ ภูมิประเทศ และสภาวะแวดล้อม ล้วนแล้วแต่เป็นวิทยาศาสตร์ทั้งสิ้น การเข้าใจและการคิดแบบวิทยาศาสตร์ทำให้เข้าใจตนเองและสภาวะแวดล้อมรอบ ๆ ตัวเรามากยิ่งขึ้น อันนำไปสู่การดำรงชีวิตอย่างมีคุณภาพและการอยู่ร่วมกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน และภาพถ่ายนั้นสามารถใช้เป็นเครื่องมือสื่อสารเรื่องราวต่าง ๆ ได้เป็นอย่างดี รวมทั้งเรื่องวิทยาศาสตร์ด้วย การสื่อสารวิทยาศาสตร์ผ่านภาพถ่ายนั้น เป็นกิจกรรมที่ต้องผสมผสานทั้งเนื้อหาวิทยาศาสตร์ ศาสตร์ของการสื่อสารวิทยาศาสตร์ และศิลปะด้านความสวยงามเข้าไว้ด้วยกัน ซึ่งกิจกรรมแนวนี้ ยังไม่เป็นเป็นที่แพร่หลายในประเทศไทย โดยมากมักมุ่งเน้นไปกับการสร้างความบันเทิง ซึ่งแท้จริงแล้วเราสามารถสอดแทรกเรื่องราววิทยาศาสตร์ลงไปในการถ่ายภาพได้อยู่ตลอดเวลา เพราะวิทยาศาสตร์นั้นอยู่รอบตัวเรา

องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) มีนโยบายในการสร้างแรงบันดาลใจและความตระหนักด้านวิทยาศาสตร์ให้แก่ประชาชนในสังคม ผ่านการจัดแสดงนิทรรศการและกิจกรรมต่าง ๆ จึงจัดทำโครงการประกวดภาพถ่ายวิทยาศาสตร์ผ่านสื่อออนไลน์ ประจำปี ๒๕๖๕ (ครั้งที่ ๘) ขึ้น เพื่อเป็นสื่อกลางให้สังคมได้แสดงความสามารถเชิงสร้างสรรค์ด้านการผลิตสื่อและการสื่อสารวิทยาศาสตร์ โดยอาศัยทักษะกระบวนการคิดแบบวิทยาศาสตร์คือการคิดแบบเป็นเหตุเป็นผล รู้จักเรียบเรียง วิเคราะห์ และกลั่นกรององค์ความรู้รอบตัว อันจะนำไปสู่การปลูกฝังและเห็นคุณค่าในวิทยาศาสตร์ ผ่านภาพถ่ายจากมุมมองต่าง ๆ ในชีวิตประจำวัน

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเป็นสื่อกลางให้เยาวชนและประชาชนมีความสนใจและได้มีส่วนร่วมในการสื่อสารวิทยาศาสตร์แก่สังคมผ่านสื่อออนไลน์
๒. เพื่อให้เยาวชนและประชาชนได้รับความรู้ และเห็นความสำคัญของวิทยาศาสตร์ที่อยู่รอบตัว

ระยะเวลา

การประกวดจะจัดขึ้น ๒ รอบ แต่รอบมีระยะเวลา ๓-๔ เดือน ประกอบด้วยการประกวดในประเภทผลงานยอดเยี่ยมและยอดนิยม

รอบ	ระยะเวลา	รอบ/หัวข้อการประกวด	รุ่นการประกวด
๑	มกราคม - เมษายน ๒๕๖๕	Image of Science (วิจิตร วิจัย)	ไม่มีการแยกรุ่น
๒	พฤษภาคม - สิงหาคม ๒๕๖๕	Science is out there (กำหนดหัวข้อการประกวดตามความเหมาะสม)	แยกเป็นรุ่นประชาชน ทั่วไป และรุ่นเยาวชน อายุไม่เกิน 18 ปี

การประกวดรอบที่ 1 Image of Science (วิจิตร วิจัย)

การสมัครเข้าร่วมโครงการ

- การประกวดในรอบนี้ไม่มีการแบ่งรุ่นอายุ
- ผู้เข้าร่วมประกวดต้องมีความเกี่ยวข้องกับการปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ทางใดก็ทางหนึ่ง เช่น นักเรียน ที่ทำการทดลองทางวิทยาศาสตร์ หรือดำเนินการโครงการเกี่ยวกับวิทยาศาสตร์ นิสิต นักศึกษา หรือนักวิจัย ในสาขาที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ประยุกต์ เช่น วิศวกรรมศาสตร์ ธรณีศาสตร์ สิ่งแวดล้อม สุขภาพและการแพทย์ เป็นต้น
- นักวิทยาศาสตร์ หรือผู้ที่มีอาชีพเกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ประยุกต์ เช่น วิศวกร นักธรณีวิทยาโปรแกรมเมอร์ บุคลากรทางการแพทย์ เกษษกร นักวิจัย เป็นต้น
- ผู้มีความประสงค์ร่วมประกวด และผู้ไหว้ตรวจภาพ สามารถส่งผลงานตามกลุ่มคุณสมบัติต่าง ๆ ได้ที่ www.nsm.or.th/contest
- ผู้ส่งผลงานต้องมีที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้ในเมืองไทย เพื่อความสะดวกในการติดต่อและมอบรางวัล
- อพวช. ขอสงวนสิทธิ์ไม่อนุญาตให้พนักงาน ลูกจ้าง และอาสาสมัคร ของ อพวช. ส่งผลงานเข้าร่วมกิจกรรมการประกวดนี้

เงื่อนไข/ข้อกำหนดในการส่งภาพเข้าประกวด

- ผู้สนใจเข้าร่วมประกวดโปรดเตรียมข้อมูล ๔ ส่วนหลัก ได้แก่ (๑) ภาพ (๒) ชื่อภาพ (๓) คำบรรยายประกอบภาพ และ (๔) ข้อมูลเกี่ยวกับอุปกรณ์ เทคโนโลยี หรือเทคนิคที่ใช้สร้างภาพ
- ภาพที่ส่งเข้าประกวด ควรมีลักษณะดังต่อไปนี้
 ๑. เป็นภาพที่เกี่ยวข้องหรือเกิดขึ้นในการปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ของเจ้าของภาพเอง
 ๒. เป็นภาพเชิงวิทยาศาสตร์ที่อาจจะเกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์พื้นฐาน หรือวิทยาศาสตร์ประยุกต์ สาขาใดก็ได้ เช่น วิทยาศาสตร์ธรรมชาติ วิศวกรรมศาสตร์ ธรณีศาสตร์ สิ่งแวดล้อม สุขภาพ

และการแพทย์ เป็นต้น โดยขอสงวนสิทธิ์สำหรับภาพที่สร้างขึ้นเพื่อความสวยงามเป็นหลัก
อย่างเช่น ภาพในเชิงวิจิตรศิลป์ ทัศนศิลป์ หรืออื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน

๓. ไฟล์ภาพควรมีความละเอียดระดับ HD ขึ้นไป (ด้านที่สั้นที่สุดของภาพไม่ต่ำกว่า ๗๒๐ pixels) และควรมีขนาดไฟล์ไม่ต่ำกว่า ๒ MB โดยส่งในรูปแบบไฟล์ JPEG PNG หรือ TIFF
๔. ภาพที่ส่งไม่จำกัดอุปกรณ์ เทคโนโลยี หรือเทคนิคในการสร้างภาพ อย่างเช่น ภาพถ่ายจาก กล้องดิจิทัล กล้องจุลทรรศน์อิเล็กตรอนไมโครสโคป แบบจำลอง ภาพสแกนจากภาพวาด ไดอะแกรม หรือภาพที่ผลิตจากคอมพิวเตอร์ เป็นต้น

- คำบรรยายประกอบภาพที่ส่งเข้าประกวด ควรมีลักษณะดังต่อไปนี้

๑. ชื่อภาพ ยาวไม่เกิน ๑๐๐ ตัวอักษร (character)
๒. คำบรรยายของแต่ละภาพ มีความยาวระหว่าง ๒๕๐ - ๗๐๐ ตัวอักษร (character) สำหรับประเภทยอดเยี่ยม และระหว่าง ๑๕๐ - ๗๐๐ ตัวอักษร (character) สำหรับประเภทยอดเยี่ยม โดยเป็นคำบรรยายภาษาไทย และใช้ภาษาที่บุคคลทั่วไปสามารถเข้าใจได้ง่าย ที่อาจจะอธิบายถึงสิ่งที่ปรากฏอยู่ในภาพ วิทยาศาสตร์ กระบวนการทางวิทยาศาสตร์ สาระความรู้ หรือแรงบันดาลใจที่เกี่ยวข้องกับภาพ ตลอดจนบทบาท หรือความสำคัญของภาพที่มีต่อการปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ของเจ้าของภาพ
๓. คำอธิบายเกี่ยวกับอุปกรณ์ เทคโนโลยี หรือเทคนิคที่ใช้ผลิตภาพ ยาวไม่เกิน ๓๐๐ ตัวอักษร (character) เช่น ใช้กล้องจุลทรรศน์อิเล็กตรอนแบบส่องผ่าน (TEM) ที่อัตราขยาย ๕๐๐,๐๐๐ เท่า และปรับแต่งสีของภาพด้วยโปรแกรม Photoshop ใช้กล้องจุลทรรศน์แบบ Phase Contrast ถ่ายภาพผ่านกระบวนการ X-ray หรือ Radioactive เป็นต้น

- ในแต่ละรอบการประกวด ผู้ส่งผลงานสามารถส่งได้ประเภทละ ไม่เกิน ๕ ผลงาน (รวมสูงสุดไม่เกิน ๑๐ ผลงาน ในกรณีที่ส่งประกวดทั้งประเภทยอดเยี่ยมและยอดเยี่ยม) โดยแต่ละผลงานจะต้องเลือกส่งประกวดในประเภทใดประเภทหนึ่งเท่านั้น (ยอดเยี่ยม หรือยอดเยี่ยม) ประกอบด้วยภาพและคำบรรยายที่ต้องไม่ซ้ำกัน คำบรรยายต้องเป็นภาษาไทยและสอดคล้องกับหัวข้อของการประกวด

- ภาพที่ส่งเข้าประกวดต้องเป็นผลงานที่ไม่เคยแสดงต่อสาธารณะ และไม่เคยได้รับรางวัลใด ๆ มาก่อน ไม่ว่าจะเป็นการประกวดเวทีสาธารณะหรือการประกวดภายในของชมรม สมาคม หรือองค์กรต่าง ๆ รวมถึงไม่มีข้อมูลเรื่องลิขสิทธิ์ภาพจากหน่วยงานใด

- ภาพที่ส่งไม่จำกัดอุปกรณ์ เทคโนโลยี หรือเทคนิคในการสร้างภาพ หากใช้โดรน (Drone) ในการถ่ายภาพ จะถือว่าผู้ส่งผลงานได้ปฏิบัติตามกฎหมายควบคุมการใช้โดรนเพื่อคุ้มครองสิทธิในความเป็นอยู่ส่วนตัว และมีส่วนรับผิดชอบต่อผลบังคับทางกฎหมายแต่เพียงผู้เดียว

- ห้ามมีการตัดต่อภาพ แต่สามารถตัดส่วนของภาพ (Crop) ได้ และสามารถปรับแต่งภาพได้เฉพาะการปรับสี แสง น้ำหนักของภาพ การลบรอยฝุ่นเท่านั้น โดยการปรับแต่งดังกล่าวต้องไม่ทำให้เกิดความสูญเสียหรือทำให้ภาพเสียความหมายอันจะก่อให้เกิดความเข้าใจผิดต่อสิ่งที่จับภาพไว้ ทีมงาน

อาจจะขอให้ส่งภาพต้นฉบับและชื่อโปรแกรมหรือ application ที่ใช้ในการตกแต่งผลงานมาทางอีเมล email: nsmphotocontest@nsm.or.th ในภายหลัง

- ส่งผลงานเข้าประกวดจะต้องเป็นผู้สร้างภาพด้วยตัวเอง ห้ามนำผลงานของผู้อื่นมาส่งแทน และห้ามส่งผลงานในนามผู้อื่น หากตรวจพบจะตัดสิทธิ์รางวัลที่ได้รับและตัดสิทธิ์ในการส่งผลงานเข้าประกวดในครั้งต่อไป หากมีปัญหาข้อสงสัย ให้เป็นดุลยพินิจของคณะกรรมการตัดสินเป็นผู้ชี้ขาด
- ผู้ส่งผลงานต้องรับรองและยืนยันว่าตนเองเป็นเจ้าของภาพและเนื้อหาข้อมูลทั้งหมดที่ใช้ร่วมกิจกรรมการประกวด โดยไม่มีการนำรูปภาพหรือเนื้อหาข้อมูลในการบรรยายของผู้อื่นมาเข้าร่วมกิจกรรมการประกวด ซึ่งถือเป็นการละเมิดทางทรัพย์สินทางปัญญา ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดต้องรับผิดชอบ หากผลงานนั้นละเมิดสิทธิ์อื่นใดของบุคคลอื่น หากมีการร้องเรียนในทางแพ่ง ซึ่งมีค่าสินไหมทดแทนในฐานะละเมิด หรือการร้องเรียนใด ๆ ที่ได้อ้างกรรมสิทธิ์ในภาพหรือเนื้อหาข้อมูลนั้น ๆ รวมทั้งการละเมิดต่าง ๆ ผู้ส่งผลงานประกวดจะต้องรับผิดชอบต่อผู้เดียว โดยทาง อพวช. จะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใด ๆ ทั้งสิ้น
- ผู้ส่งผลงานต้องรักษาภาพต้นฉบับไว้ ในกรณีที่ทีมงานมีข้อสงสัย สามารถร้องขอให้ผู้ส่งผลงานแสดงภาพต้นฉบับที่แท้จริงได้
- ไฟล์ภาพรวมทั้งคำบรรยายที่ส่งเข้าประกวดจะตกเป็นกรรมสิทธิ์ของ อพวช. แต่ลิขสิทธิ์ของภาพทุกภาพยังคงเป็นของผู้ผลิตภาพอย่างสมบูรณ์ ทั้งนี้ ผู้เข้าประกวดยินยอมตกลงให้อพวช. มีสิทธิ์ในการใช้ประโยชน์และเผยแพร่ภาพบางส่วนหรือทั้งหมด ตลอดจนสามารถปรับปรุง และตัดแปลงเนื้อหาในคำบรรยายของทุกผลงานได้โดยชอบ เพื่อเผยแพร่ความรู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ขององค์กร และประชาสัมพันธ์งานด้านการตลาด
- ภาพที่ส่งเข้าประกวดทั้งหมดต้องมีความเหมาะสม ต้องไม่มีเจตนามุ่งร้าย ส่อเสียด หรือก่อให้เกิดความขัดแย้งทางสังคม และเสื่อมเสียต่อบุคคลที่สาม หรือสถาบันอันเป็นที่เคารพ ไม่ขัดกับศีลธรรม จรรยาบรรณ หรือละเมิดสิทธิ์ใด ๆ ทั้งสิ้น หากผลงานนั้นละเมิดสิทธิ์อื่นใดของบุคคลอื่น ผู้ส่งผลงานเข้าร่วมประกวดต้องรับผิดชอบต่อผู้เดียว อพวช. ขอสงวนสิทธิ์ในการลบภาพและเนื้อหาที่ไม่เหมาะสม ไม่ว่าในกรณีใด ๆ ก็ตาม โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า และขอสงวนสิทธิ์ในการตัดสินผลงานที่พบว่ามีการทำซ้ำ ลอกเลียนแบบ ดัดแปลง แก้ไข จากภาพหรือแหล่งภาพที่ขัดกับกติกากาการประกวดนี้เพื่อใช้ร่วมกิจกรรมการประกวดครั้งนี้
- หากภาพที่ส่งเข้าประกวดปรากฏใบหน้าบุคคล ที่สามารถระบุตัวตนของคุณได้ในภาพได้ ผู้ส่งภาพเข้าประกวดจะต้องแนบเอกสารเอกสารยินยอมให้ใช้ หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคล จากบุคคลในภาพ/ผู้ปกครองของบุคคลในภาพ ในคราวเดียวกับการส่งภาพเข้าประกวด ซึ่งเป็นการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ มีเช่นนั้น จะถือว่าภาพดังกล่าวไม่ผ่านเกณฑ์การประกวด และถูกตัดสิทธิ์จากการพิจารณาตัดสินรางวัล

- ผู้ส่งผลงานต้องมีที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้ในเมืองไทย เพื่อความสะดวกในการติดต่อและมอบรางวัล
อพวช. ขอสงวนสิทธิ์ไม่อนุญาตให้พนักงาน ลูกจ้าง และอาสาสมัคร ของ อพวช. ส่งผลงานเข้าร่วม
กิจกรรมการประกวดนี้
- ภาพที่ได้รับรางวัลต้องส่งไฟล์ภาพต้นฉบับ และชื่อโปรแกรมหรือ application ที่ใช้ (หากมีการร้อง
ขอจากคณะกรรมการ) มาทาง email: nsmphotocontest@nsm.or.th เพื่อยืนยันการรับรางวัล
- อพวช. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณายกเลิกสิทธิ์ของผู้ส่งผลงานเข้าประกวด หรือการเปลี่ยนแปลงผล
คะแนนใด ๆ หากพบว่ามีพฤติกรรม หรือ سوءเจตนาทุจริตในการร่วมกิจกรรมการประกวด หรือการรับ
รางวัลใด ๆ รวมทั้งหากตรวจสอบพบการกระทำผิดกติกาการประกวดในภายหลัง อพวช. ขอสงวน
สิทธิ์ในการยกเลิกสิทธิ์ในการรับรางวัล โดยให้มีผลย้อนหลังในการยกเลิกสิทธิ์นั้นได้เช่นกัน
- ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดมีสิทธิ์รับรางวัลสูงสุดได้เพียงรางวัลเดียวต่อ ๑ รอบการประกวด
- อพวช. ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลง แก้วไข เย็นไข และรางวัลได้ตามความเหมาะสม โดยไม่ต้อง
แจ้งให้ทราบล่วงหน้า
- ผู้ส่งผลงานทุกท่านถือว่ารับทราบและยินยอมปฏิบัติตามกติกาการเข้าร่วมกิจกรรมการประกวดฉบับ
นี้ โดยไม่มีข้อโต้แย้งใด ๆ
- ผู้ส่งผลงานต้องกรอก ชื่อ-นามสกุลจริง ที่อยู่ อีเมล และหมายเลขโทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้จริง
- ผู้ส่งผลงานสามารถร้องเรียนผลการประกวดได้ ๑ ครั้ง หลังจากการประกาศผลการตัดสินภายใน ๓
วัน โดยร้องเรียนผ่าน Email: nsmphotocontest@nsm.or.th
- การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุดในทุกกรณี

การพิจารณารางวัล

- เกณฑ์การพิจารณารางวัล แบ่งเป็น ๒ ประเภท ได้แก่
 - ประเภทภาพถ่ายยอดเยี่ยม** จำนวน ๓ รางวัล คือรางวัลชนะเลิศ รองชนะเลิศอันดับ ๑ และรอง
ชนะเลิศอันดับ ๒ ซึ่งพิจารณาจากคะแนนกดโหวตรูปภาพ ความสวยงามของภาพ และความถูกต้อง
ของเนื้อหา รวมถึงการบรรยายต้องมีความสอดคล้องกับภาพ และเป็นวิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน
โดยคณะกรรมการผู้พิจารณาเป็นผู้เชี่ยวชาญและผู้ทรงคุณวุฒิด้านการสื่อสารวิทยาศาสตร์ของ อพวช.
 - ประเภทภาพถ่ายยอดเยี่ยม** จำนวน ๔ รางวัล คือรางวัลชนะเลิศ รองชนะเลิศอันดับ ๑ รองชนะเลิศ
อันดับ ๒ และชมเชย (ถ้ามี) โดยตัดสินจากความสวยงามของภาพ ความถูกต้องของเนื้อหา รวมถึงการ
บรรยายต้องมีความสอดคล้องกับภาพ และเกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ โดยมีคณะกรรมการผู้พิจารณา
เป็นผู้เชี่ยวชาญและผู้ทรงคุณวุฒิด้านการสื่อสารวิทยาศาสตร์ของ อพวช. ทั้งนี้ การตัดสินในรอบแรก
กรรมการแต่ละท่านจะให้คะแนนแต่ละผลงานที่ส่งเข้าประกวด คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน แบ่งเป็น
ส่วนของภาพและคำบรรยาย ๖๐ และ ๔๐ คะแนนตามลำดับ หลังจากนั้น ภาพที่ผ่านเข้ารอบซึ่งเป็น

ภาพที่ได้สูงสุด ๕-๑๐ ภาพแรก และได้คะแนนในแต่ละส่วนไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ (๓๐ และ ๒๐ คะแนนตามลำดับ) จะถูกนำมาพิจารณาในการตัดสินรางวัลในที่ประชุมของคณะกรรมการอีกครั้งหนึ่ง

รางวัลสำหรับการประกวด มีดังนี้

รอบ	ประเภท	รุ่น	รางวัล	จำนวน
๑	ยอดเยี่ยม	ไม่มีการแบ่งรุ่น	ชนะเลิศ	๑๐,๐๐๐ บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร
			รองชนะเลิศอันดับ ๑	๘,๐๐๐ บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร
			รองชนะเลิศอันดับ ๒	๖,๐๐๐ บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร
			ชมเชย (ถ้ามี)	๒,๐๐๐ บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร
			ชมเชย (ถ้ามี)	๒,๐๐๐ บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร
	ยอดเยี่ยม	ไม่มีการแบ่งรุ่น	ชนะเลิศ	๓,๐๐๐ บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร
			รองชนะเลิศอันดับ ๑	๒,๕๐๐ บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร
			รองชนะเลิศอันดับ ๒	๒,๐๐๐ บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร
	รางวัลพิเศษ (Special Award)			คัดเลือกจากผลงานทั้งประเภทยอดเยี่ยมและยอดเยี่ยม โดรน (Drone) DJI Tello EDU (89DJ1001) 1 ตัว

หมายเหตุ :

- ผู้รับรางวัลที่เป็นเยาวชน อายุไม่เกิน 18 ปี จะต้องแนบเอกสารยินยอมให้โอนเงินรางวัลจากผู้ปกครอง ตามแบบฟอร์มที่กำหนด ร่วมกับเอกสารสำคัญอื่น ๆ เพื่อยืนยันการรับรางวัล
- ภาพถ่ายที่ได้รับรางวัลทั้งสองประเภทจะได้ร่วมแสดงในคลังภาพถ่ายและแบนเนอร์บนเว็บไซต์ของ อพวช. รวมทั้งจะได้รับการเผยแพร่ในบทความบนเว็บไซต์ หนังสือภาพ นิทรรศการภาพถ่าย หรือสื่อการเรียนรู้หรือประชาสัมพันธ์ต่าง ๆ ที่ อพวช. จัดทำด้วย

ลิงก์ประชาสัมพันธ์การประกวดฯ

[Image of Science "วิจิตร วิจัย" - SCIENCE IS OUT THERE #วิทย์ติดเลนส์ \(nsm.or.th\)](#)

ลิงก์ประชาสัมพันธ์รับ Facebook Fanpage NSM Thailand

<https://www.facebook.com/NSMThailand/photos/a.127433680625659/5361094497259525/>

ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดภาพแบนเนอร์ขนาดต่าง ๆ ได้จากลิงก์

<https://drive.google.com/drive/folders/1XLTNrczi4GblwvP-VogHYku9IZr1wXaV?usp=sharing>

และหากประสงค์ขอรายละเอียดเพิ่มเติม โปรดประสานงานที่ นางสาวแก้วนภา โปธิ โทรศัพท์ 02-577-9999

ต่อ 1472 หรือ Email: kaewnapha.p@nsm.or.th

อย่าเก็บงานวิจัยไว้คนเดียว
ให้โลกได้สัมผัส ความวิจิตรของงานวิจัย

0 10 20 30

IMAGE OF SCIENCE

วิจิตร วิจัย

ขอเชิญนักวิทย์ นักคิด และนักวิจัย ร่วมส่งผลงานเข้าประกวด
โครงการประกวดภาพวิทยาศาสตร์

ชิงเงินรางวัลและของรางวัล

มูลค่ากว่า

บาท

ส่งผลงานได้ตั้งแต่วันนี้
ถึง 15 เมษายน 2565

...แล้วงานวิจัยจะไม่ใช้เรื่องน่าเบื่ออีกต่อไป...



รายละเอียดเพิ่มเติม

<http://contest.nsm.or.th/>

โทร. 02-577-9999 ต่อ 1472, 1475

