

**ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี**

**เรื่อง การประกวดสิ่งประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี**

**ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒**

ด้วยกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร่วมกับมูลนิธิบัวหลวง มีความประสงค์ที่จะส่งเสริมการประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณค่าและเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศ จึงได้จัดให้มีกิจกรรมการจัดประกวดสิ่งประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยกำหนดหัวข้อสำหรับการประกวด คือ “สิ่งประดิษฐ์ เครื่องจักรกล พลังงาน และสิ่งแวดล้อม เพื่อการเกษตร ประจำปี ๒๕๖๒” และได้จัดทำรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้ เพื่อใช้ประกอบการเสนอผลงานเข้าร่วมประกวดสิ่งประดิษฐ์คิดค้น  
ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผู้สนใจสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ :

1. สำนักส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยี สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

โทรศัพท์ (๐๒) ๓๓๓-๓๙๔๙, (๐๒) ๓๓๓-๓๙๒๔ โทรสาร (๐๒) ๓๓๓-๓๙๓๒

1. สำนักงานมูลนิธิบัวหลวง เลขที่ ๓๓๓ ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) สำนักงานใหญ่ ถนนสีลม เขตบางรัก กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

โทรศัพท์ (๐๒) ๒๓๐-๒๕๖๐, ๒๓๐-๒๕๖๒ โทรสาร (๐๒) ๒๓๑-๕๔๘๘

1. ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) ทุกสาขา ทั่วประเทศ
2. http:// [www.most.go.th](http://www.most.go.th) และ www.createc.most.go.th

๕. http://www.bangkokbank.com

**และส่งใบสมัครและเอกสารประกอบการสมัคร ถึง**

**สำนักส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยี สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี   
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐**

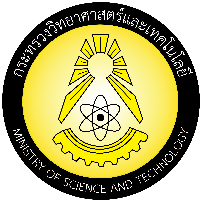
**หรือทาง E-mail : machine@most.go.th**

ได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

ประกาศ ณ วันที่ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(รองศาสตราจารย์สรนิต ศิลธรรม)

ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

****

**ข้อกำหนดและแบบเสนอประกวดสิ่งประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒**

**จัดโดยกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร่วมกับมูลนิธิบัวหลวง**

**---------------------------------**

**ส่วนที่ ๑ : ข้อกำหนดการจัดประกวดสิ่งประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒**

หัวข้อ “สิ่งประดิษฐ์ เครื่องจักรกล พลังงาน และสิ่งแวดล้อม เพื่อการเกษตร”

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และมูลนิธิบัวหลวง ได้เล็งเห็นความสำคัญของผู้ที่มีความสามารถในการประดิษฐ์คิดค้นสิ่งที่มีคุณค่าและเป็นประโยชน์แก่ประเทศชาติโดยส่วนรวม สมควรได้รับรางวัลตอบแทน เพื่อเป็นขวัญกำลังใจและเชิดชูเกียรติ ดังนั้น จึงได้จัดให้มีการจัดประกวดสิ่งประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีขึ้น โดยออกเป็นข้อกำหนดในการประกวดฯ ดังต่อไปนี้

**ข้อที่ ๑** : หัวข้อการประกวด “สิ่งประดิษฐ์ เครื่องจักรกล พลังงาน และสิ่งแวดล้อม เพื่อการเกษตร” หมายความถึง

๑. สิ่งประดิษฐ์ที่เป็นเครื่องจักรกล/เครื่องมือ/อุปกรณ์ หรือส่วนประกอบสำคัญของเครื่องจักรหรือเครื่องมือ ไม่ว่าจะเป็นด้านพลังงานหรือสิ่งแวดล้อม จะต้องมีความเกี่ยวข้องกับการเกษตรเป็นหลัก

๒. สิ่งประดิษฐ์ที่ผลิตพลังงานและสามารถนำพลังงานไปใช้ในการเกษตรอื่น ๆ

๓. เครื่องจักรกลสามารถนำไปจัดการกับสิ่งแวดล้อม หรือจะผลิตที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรก็ได้

**ข้อที่ ๒** **:** เจ้าของสิ่งประดิษฐ์ที่ประสงค์จะส่งผลงานเข้าประกวดตามประกาศของกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ และมูลนิธิบัวหลวง เรื่อง "การประกวดสิ่งประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒" จะต้องมีคุณสมบัติตามข้อใดข้อหนึ่ง ดังต่อไปนี้

๑. เป็นบุคคลธรรมดา สัญชาติไทย

๒. เป็นคณะบุคคล หรือกลุ่มบุคคลที่เป็นการรวมตัวกันของบุคคลสัญชาติไทย

๓. เป็นนิติบุคคล สัญชาติไทยที่มีการจดทะเบียนในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมายโดยมีสัดส่วนผู้ถือหุ้นที่มีสัญชาติไทยมากกว่าร้อยละ ๕๐ ของจํานวนผู้ถือหุ้นทั้งหมด หรือเป็นนิติบุคคลตามกฎหมายมหาชน

**ในกรณีที่สิ่งประดิษฐ์จัดส่งโดยคณะบุคคล กลุ่มบุคคล นิติบุคคล หรือได้รับทุนสนับสนุนจากหน่วยงานต้นสังกัด หรือหน่วยงานอื่น จะต้องมีหนังสือมอบอำนาจยินยอมให้เสนอผลงาน และหากมีการละเมิดทรัพย์สินทางปัญญา ผู้เสนอผลงานต้องเป็นผู้รับผิดชอบแต่เพียงผู้เดียว**

**ข้อที่ ๓ :**  เป็นสิ่งประดิษฐ์ที่ได้ประดิษฐ์คิดค้นขึ้นใหม่ หรือประดิษฐ์คิดค้นเพิ่มเติมและเสร็จสิ้น  
จนนำไปใช้ประโยชน์ได้ และใช้งานได้จริง มีความปลอดภัย ทนทานในการใช้งาน สามารถประยุกต์และนำเข้าสู่ภาคการผลิตและจำหน่ายได้ โดยไม่ใช่แบบจำลองวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

คณะกรรมการฯ จะไม่พิจารณาสิ่งประดิษฐ์ที่ลอกเลียนแบบสิ่งประดิษฐ์ของผู้อื่น

**ข้อที่ ๔ :** ต้องเป็นสิ่งประดิษฐ์ฯ ที่ยังไม่เคยได้รับรางวัลจากโครงการนี้ ซึ่งดำเนินการโดยกระทรวง  
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร่วมกับมูลนิธิบัวหลวง หากเคยได้รับรางวัลมาก่อนจะต้องได้รับการแก้ไขปรับปรุงและพัฒนาให้ดีขึ้นกว่าเดิมก่อนส่งเข้าประกวดในครั้งนี้

**ข้อที่ ๕ :** เอกสารเสนอส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าประกวด ประกอบด้วย

๑. แบบเสนอผลงานเข้าร่วมกิจกรรมการประกวดสิ่งประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พร้อมเอกสารประกอบตามที่ระบุไว้

๒. หนังสือมอบอำนาจยินยอมให้เสนอผลงาน ในกรณีที่สิ่งประดิษฐ์ได้รับทุนสนับสนุนจากหน่วยงานต้นสังกัด หรือหน่วยงานอื่น

**ข้อที่ ๖ :** กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และมูลนิธิบัวหลวง เป็นผู้คัดเลือกตัดสินสิ่งประดิษฐ์ฯ ที่สมควรได้รับรางวัล ซึ่งดำเนินงานโดยคณะกรรมการที่ประกอบด้วยผู้ทรงคุณวุฒิทั้งภาครัฐและเอกชน

**ข้อที่ ๗ :** หลักเกณฑ์การพิจารณาตัดสินสิ่งประดิษฐ์ฯ มีดังนี้

๑. เป็นผู้คิดค้นขึ้นเองหรือมีการดัดแปลงปรับปรุงต่อยอด

๒. ความชาญฉลาดในการประดิษฐ์คิดค้นหรือดัดแปลง โดยเฉพาะส่วนที่เป็นหัวใจสำคัญของการประดิษฐ์ ความคิดในการออกแบบโครงสร้าง และความรู้พื้นฐานทางทฤษฎีที่ถูกต้อง

๓. ศักยภาพของการนำเอาสิ่งประดิษฐ์ไปผลิตในเชิงพาณิชย์

๔. ความพร้อม ความสะดวก ความปลอดภัยในการใช้งาน รวมถึงผลกระทบต่อพลังงานและสิ่งแวดล้อม

**ข้อที่ ๘ :** มูลนิธิบัวหลวงสนับสนุนเงินรางวัลการประกวด ดังนี้

รางวัลที่ ๑ มี ๑ รางวัล เป็นเงิน ๒๐๐,๐๐๐ บาท พร้อมโล่เชิดชูเกียรติ

รางวัลที่ ๒ มี ๑ รางวัล เป็นเงิน ๑๕๐,๐๐๐ บาท พร้อมโล่เชิดชูเกียรติ

รางวัลที่ ๓ มี ๑ รางวัล เป็นเงิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท พร้อมโล่เชิดชูเกียรติ

รางวัลเชิดชูเกียรติ มี ๔ รางวัล ๆ ละ ๕๐,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๒๐๐,๐๐๐ บาท พร้อมโล่เชิดชูเกียรติ

**กรณีสิ่งประดิษฐ์ฯ ที่ส่งเข้าประกวดมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ และทำการสาธิตการทำงานให้คณะกรรมการตรวจสอบภาคสนาม จะได้รับเงินสนับสนุนสำหรับการเตรียมผลงานสิ่งประดิษฐ์ฯ นั้น เป็นเงิน ๒,๐๐๐ บาท หากไม่พร้อมที่จะสาธิตการทำงาน คณะทำงานขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณางดการให้เงินสนับสนุนดังกล่าว และหากไม่มีสิ่งประดิษฐ์ฯ ใด เข้าเกณฑ์รับรางวัลหนึ่งรางวัลใด คณะกรรมการฯ มีสิทธิ์ในการพิจารณาเปลี่ยนแปลงเงินรางวัลและเงินสนับสนุนนั้นได้**

**ข้อที่ ๙ :**  ผลการตัดสินให้รางวัลสิ่งประดิษฐ์ฯ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และมูลนิธิบัวหลวงจะแจ้งให้ผู้ที่ได้รับรางวัลทราบต่อไป และผู้ที่ได้รับรางวัลทุกท่านยอมรับข้อปฏิบัติ ดังนี้

๑. ผู้ที่ได้รับรางวัลจะต้องนำสิ่งประดิษฐ์ฯ นั้น ไปตั้งแสดงนิทรรศการและสาธิต ณ สถานที่ตามที่กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และมูลนิธิบัวหลวงกำหนด โดยมูลนิธิบัวหลวงจะสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการขนย้าย ติดตั้ง และรื้อถอนสิ่งประดิษฐ์ฯ ตามความเหมาะสม

๒. ผู้ได้รับรางวัลจะต้องพร้อมที่จะเข้าร่วมพบปะสนทนากับผู้ที่สนใจ ซึ่งอาจจะเป็นนักวิจัย นักประดิษฐ์ หรือผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเพื่อการจำหน่าย ตามวัน เวลาที่จะแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

**ส่วนที่ ๒ : แบบเสนอผลงานเข้าร่วมกิจกรรมการจัดประกวดสิ่งประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์  
 และเทคโนโลยี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒**

**ชื่อสิ่งประดิษฐ์ ภาษาไทย...............................................................................................**

**ภาษาอังกฤษ...............................................................................................**

๑. เจ้าของผลงาน................................................................................................................................................

□ บุคคลทั่วไป □ นิติบุคคล □ กลุ่มบุคคล

๒. ผู้เสนอผลงาน

ข้าพเจ้า (นาย/นาง/นางสาว).............................................นามสกุล.........................................................

ตำแหน่งทางวิชาการ (ถ้ามี).......................................................................................................................

หน่วยงาน...................................................................................................................................................

สัญชาติ.....................................อายุ.........................ปี

เลขที่ประจำตัวผู้เสียภาษี...............................................เลขที่บัตรประชาชน................................................

ระดับการศึกษาสูงสุด....................................................................................................................................

อาชีพ □ รับราชการ □ พนักงานรัฐวิสาหกิจ □ บริษัท/เอกชน □ นักเรียน/นักศึกษา □ ค้าขาย □ เกษตรกร □ ประชาชนทั่วไป

ที่อยู่ติดต่อ □ บ้าน □ ที่ทำงาน

เลขที่..................หมู่ที่..........ตรอก/ซอย..................................................ถนน..............................................ตำบล/แขวง..................................อำเภอ/เขต.........................................จังหวัด............................................

รหัสไปรษณีย์..........................โทรศัพท์..................................................มือถือ............................................

เบอร์โทรที่ทำงาน..................................โทรสาร.....................................E-mail...........................................

๓. ผู้ร่วมเสนอผลงาน

๓.๑ ..............................................................................................................................................................

๓.๒ .............................................................................................................................................................

๓.๓ .............................................................................................................................................................

๔. ข้อมูลผลงานสิ่งประดิษฐ์ฯ

๔.๑ ประเภท

□ เครื่องจักรกล □ เครื่องมือ

□ อุปกรณ์ส่วนประกอบสำคัญของเครื่องจักรกลหรือเครื่องมือ

□ สิ่งประดิษฐ์อื่น ๆ โปรดระบุ .................................................................................

๔.๒ ขนาด/ต้นกำลัง/แหล่งพลังงาน ของผลงาน

๔.๒.๑ ขนาด

กว้าง...............เมตร ยาว................เมตร สูง................เมตร น้ำหนัก...............กิโลกรัม

๔.๒.๒ ต้นกำลัง/แหล่งพลังงาน (ถ้ามี)

ประเภทต้นกำลัง (เช่น เครื่องยนต์เบนซิน/ดีเซล/มอเตอร์ไฟฟ้า ฯลฯ).........................................

ขนาด..................แรงม้า................กิโลวัตต์ การใช้ไฟฟ้า (ระบุ : แอมป์/เฟส)...........................

พลังงานจากแหล่งอื่น ๆ (เช่น ไอน้ำ ลม ความร้อน ฯลฯ)..............................................................

๔.๓ ภูมิหลังและเป้าหมายของการประดิษฐ์

...................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

๔.๔ หลักการทำงานของสิ่งประดิษฐ์ฯ

...................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

๔.๕ สิ่งประดิษฐ์ฯ มีประโยชน์ในด้านการเกษตร พลังงาน หรือสิ่งแวดล้อม เพื่อการเกษตร ดังนี้

......................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

๔.๖ ข้อมูลสถานภาพ

๔.๖.๑ สถานภาพของสิ่งประดิษฐ์ฯ

□ เป็นสิ่งประดิษฐ์ที่ประดิษฐ์คิดค้นขึ้นใหม่ และเสร็จสมบูรณ์แล้ว

□ เป็นสิ่งประดิษฐ์ที่ได้รับการแก้ไข ปรับปรุงหรือพัฒนาให้ดีกว่าและสามารถใช้ประโยชน์ได้มากกว่าเดิม

๔.๖.๒ สิ่งประดิษฐ์ฯ นี้ ใช้งบประมาณในการประดิษฐ์

จำนวนเงินประมาณ........................................บาท โดยใช้ทุนจาก

□ ทุนส่วนตัว □ ทุนจากหน่วยงาน(ระบุ).......................................................................

๔.๖.๓ สถานภาพทางสิทธิบัตรของสิ่งประดิษฐ์ฯ

□ ยังไม่ได้ยื่นจดทะเบียนสิทธิบัตร

□ ยื่นจดทะเบียน ○ สิทธิบัตรการประดิษฐ์

○ อนุสิทธิบัตร

○ สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์

ประเภท................................................................................................................

คำขอรับเลขที่................................วัน/เดือน/ปีที่ยื่นคำขอ....................................

□ ได้รับสิทธิบัตรแล้ว ○ สิทธิบัตรการประดิษฐ์

○ อนุสิทธิบัตร

○ สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์

ประเภท................................................................................................................

เลขที่.............................................วัน/เดือน/ปีที่ได้รับ.........................................

**หมายเหตุ :** สิ่งประดิษฐ์ฯ ที่เจ้าของมีความประสงค์จะขอรับสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร ควรยื่นจดทะเบียนสิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร กับกรมทรัพย์สินทางปัญญาไว้ก่อน เนื่องจากหากนำสิ่งประดิษฐ์มาเปิดเผยแล้ว ท่านอาจจะเสียสิทธิ์ในการรับความคุ้มครองจากกรมทรัพย์สินทางปัญญา

**สถานที่ให้คำปรึกษาและยื่นคำขอรับสิทธิ**

- ส่วนบริหารงานจดทะเบียน สำนักสิทธิบัตร กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์

เลขที่ ๔๔/๑๐๐ หมู่ ๑ ถ.สนามบินน้ำ ต.บางกระสอ อ.เมือง จ.นนทบุรี ๑๑๐๐๐ โทรศัพท์ (๐๒) ๕๔๗-๔๖๒๑-๕ , ๕๔๗-๔๖๓๗

- สำนักงานพาณิชย์จังหวัดทุกจังหวัด

๔.๖.๔ สิ่งประดิษฐ์ฯ นี้ มีจุดเด่น ความแปลกใหม่หรือกลไกการทำงานที่แตกต่างจากของผู้อื่นที่มีอยู่แล้วดังต่อไปนี้ (ให้ยกเป็นข้อ ๆ และอธิบายให้ชัดเจน)

๑)………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

๒)………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

๓)………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

๔)………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

๔.๖.๕ ประวัติการส่งเข้าประกวดในโครงการนี้

□ ไม่เคยส่งเข้าประกวด

□ เคยส่งเข้าประกวดแต่ไม่ได้รับรางวัล

□ เคยได้รับรางวัล.................................................................ปี พ.ศ..........................

กรณีเป็นสิ่งประดิษฐ์ฯที่เคยได้รับรางวัลมาแล้ว ระบุในส่วนที่ได้ปรับปรุงจากเดิม คือ

..................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

ผลงานสิ่งประดิษฐ์ฯ ที่ส่งเข้าประกวดครั้งนี้ ข้าพเจ้า

□ ไม่เคยส่งผลงานเข้าประกวดที่อื่น

□ เคยส่งผลงานเข้าประกวดที่อื่น ณ หน่วยงาน.......................................................

เมื่อ ปี พ.ศ..........................โดย

○ ไม่ได้รับรางวัล

○ ได้รับรางวัล.................................................................ปี พ.ศ.........................

๔.๖.๖ ข้อมูลการขยายผลเชิงพาณิชย์

□ มีเฉพาะเครื่องต้นแบบยังไม่สามารถผลิตและจำหน่ายได้

○ ไม่มีแผนผลิตและจำหน่าย

○ มีแผนผลิตและจำหน่าย (กรุณาตอบข้อมูลเพิ่มเติม ข้อ ๑– ๔)

คาดว่าจะจำหน่ายในราคา..............................................บาท/เครื่อง

□ สามารถผลิตและจำหน่ายได้หากมีการสั่งซื้อ

□ ผลิตและจำหน่ายแล้ว จำนวน..................เครื่อง ราคา................................บาท/เครื่อง

(กรุณาตอบข้อมูลเพิ่มเติม ข้อ ๑ – ๔)

□ สามารถนำไปใช้ประโยชน์เชิงสังคม/พื้นที่แล้วเป็นเวลา............ปี ตั้งแต่ปี พ.ศ.................

□ อื่นๆ ระบุ..................................................................................................................

ข้อมูลเพิ่มเติม (กรุณาตอบข้อ ๑ - ๔ ทั้งกรณีผลิตและจำหน่ายแล้วและมีแผนผลิตและจำหน่าย)

๑. ช่องทางการจำหน่าย.............................................................................................................

๒. กลุ่มลูกค้าเป้าหมาย..............................................................................................................

๓. การส่งเสริมการจำหน่าย.......................................................................................................

๔. จุดเด่นเมื่อเปรียบเทียบกับคู่แข่งทางการตลาด.....................................................................

..................................................................................................................................................

๔.๗ เอกสารประกอบ

๔.๗.๑ รูปภาพสี ขนาดโปสการ์ดแสดงลักษณะของสิ่งประดิษฐ์ฯ ในมุมมองต่าง ๆ (ด้านหน้า ด้านบน ด้านซ้าย ด้านขวา) และตำแหน่งที่ต้องการเน้นอีก ๒ ภาพ (สอดคล้องกับ หัวข้อ ๔.๖.๔ หรือ ๔.๖.๕)

๔.๗.๒ คำอธิบายหลักการทำงาน และผลการทดสอบที่สอดคล้องกับรูปภาพ

๔.๗.๓ หนังสือมอบอำนาจยินยอมให้เสนอผลงาน ในกรณีที่สิ่งประดิษฐ์จัดส่งโดยคณะบุคคล กลุ่มบุคคล นิติบุคคล หรือได้รับทุนสนับสนุนจากหน่วยงานต้นสังกัด หรือหน่วยงานอื่น

๔.๗.๔ เอกสารประกอบการพิจารณา ดังนี้

□ แบบที่เขียนแสดงชิ้นส่วนรวมของสิ่งประดิษฐ์ฯ

□ ใบรับรองผลการทดสอบ (กรณีที่สิ่งประดิษฐ์ฯ ได้ผ่านการทดสอบโดยสถาบัน  
 ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานแล้ว)

□ แผ่นซีดี (กรณีส่งไปรษณีย์) หรือไฟล์ดิจิทัล (กรณีส่ง E-mail โดยแนบไฟล์หรือลิงค์พร้อมดาวน์โหลด) ที่ประกอบด้วยวิดีโอแสดงการสาธิตการทำงานของสิ่งประดิษฐ์ฯ

□ เอกสารอ้างอิง (ถ้ามี)

□ อื่น ๆ …………………………………………………………………………………

๕. ข้าพเจ้ายินดีให้ความร่วมมือในการทดสอบภาคสนามและไปตามคำนัดหมายของคณะกรรมการสรรหาสิ่งประดิษฐ์คิดค้นทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยจะจัดเตรียมอุปกรณ์ วัตถุดิบ ให้มีปริมาณเหมาะสมเพื่อการทดสอบ/สาธิต

๖. หากสิ่งประดิษฐ์ฯ ของข้าพเจ้าได้รับการตัดสินให้ได้รับรางวัล ข้าพเจ้ายินดีที่จะเข้าร่วมเวทีการพบปะสนทนากับผู้สนใจ

๗. หากสิ่งประดิษฐ์ฯ ของข้าพเจ้าได้รับการตัดสินให้ได้รับรางวัล ข้าพเจ้าตกลงจะนำสิ่งประดิษฐ์ฯ ไปจัดแสดงในงานนิทรรศการและสาธิต ณ สถานที่ใด ๆ ตามที่กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ และมูลนิธิบัวหลวงกำหนด

๘. ข้าพเจ้ายอมรับว่า ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือว่าเป็นที่สิ้นสุดจะอุทธรณ์มิได้

๙. ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ ทั้งนี้ ภายใน ๑ ปี หลังการประกวดสิ่งประดิษฐ์ฯ หากมีการตรวจพบหรือพิสูจน์ได้ว่า มีการลอกเลียนแบบสิ่งประดิษฐ์ฯ ของผู้อื่น ข้าพเจ้ายินยอมให้คณะกรรมการฯ ตัดสิทธิ์การประกวดฯ และ/หรือเรียกคืนรางวัลจากข้าพเจ้าได้ โดยไม่เรียกร้องค่าใช้จ่ายและค่าเสียหายใด ๆ ทั้งสิ้น

ลงชื่อ........................................................................ผู้เสนอผลงานเข้าประกวด

(.......................................................................)

วันที่..................เดือน...................................พ.ศ.....................

**แผนที่โดยสังเขป ของที่ตั้งสิ่งประดิษฐ์ฯ เพื่อสะดวกแก่คณะกรรมการฯ ในการออกตรวจภาคสนาม**

.......................................................................................................................................................................

**ส่งใบสมัครและเอกสารประกอบการสมัครได้ที่**

สำนักส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยี สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

วงเล็บมุมซองว่า “ประกวดสิ่งประดิษฐ์ฯ ๖๒”

**ภายในวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒** (ยึดวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นเกณฑ์)

หรือทาง E-mail : machine@most.go.th หัวข้อ “ประกวดสิ่งประดิษฐ์ฯ ๖๒” (ยึดตามวันที่ส่ง)

**กำหนดการ**

๑. เปิดรับสมัคร : ตั้งแต่บัดนี้ ถึง วันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

๒. ประชุมคณะกรรมการสรรหาสิ่งประดิษฐ์ฯ เพื่อคัดเลือกผลงานที่จะออกตรวจภาคสนาม :   
 ภายในเดือนมีนาคม ๒๕๖๒

๓. คณะกรรมการสรรหาสิ่งประดิษฐ์ฯ ลงพื้นที่ออกตรวจภาคสนาม : เมษายน – พฤษภาคม ๒๕๖๒

๔. ประชุมคณะกรรมการสรรหาสิ่งประดิษฐ์ฯ เพื่อคัดเลือกผลงาน : ภายในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๒

๕. ประชุมคณะกรรมการตัดสินสิ่งประดิษฐ์ฯ เพื่อคัดเลือกผลงานที่ได้รับรางวัล :

ภายในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๒

๖. ประกาศผลการตัดสินรางวัล : ภายในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๒

๗. มอบรางวัลและจัดแสดงผลงานที่ได้รับรางวัล : เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๒

**\*\*\*หมายเหตุ : กำหนดการข้างต้นเป็นช่วงเวลาโดยประมาณเท่านั้น อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความ  
 เหมาะสม**