

กำหนดการพิธีเปิด - ปิด
การแข่งขันเครื่องบินเล็กบังคับด้วยวิทยุ ทอ.ครั้งที่ ๕๖ ประจำปี ๖๑
ณ สนามบินเล็ก ทอ.(ทุ่งสีกัน)

วันเสาร์ที่ ๒๔ มี.ค.๖๑

- ๐๗๓๐ ผู้เข้าแข่งขันลงทะเบียน
๐๗๕๐ น.ชั้นผู้ใหญ่, หน.นขต.ทอ., กรรมการ ผู้แทน สพฐ., นักเรียน และผู้เข้าแข่งขัน
พร้อมบริเวณพิธี
๐๘๐๕ ผบ.ทอ.หรือผู้แทน เดินทางมาถึงบริเวณพิธี
- เรียนเชิญ ผบ.ทอ.หรือผู้แทน ขึ้นแทนรับการเคารพ
- จก.ขอ. ประธานอนุกรรมการแผนกเครื่องบินเล็ก ทอ.กล่าวรายงานการจัดแข่งขันฯ
๐๘๑๕ พิธีเปิดการแข่งขัน
- ผบ.ทอ.หรือผู้แทน กล่าวเปิดการแข่งขัน
- เพลงมหาฤกษ์
- จก.ขอ. นำเรียน ผบ.ทอ.หรือผู้แทน เยี่ยมชมบริเวณงาน
- กิจกรรมภาคอากาศ
๐๘๓๐ กิจกรรมนักเรียน สพฐ. สร้างเครื่องบินพลังงานยาง (3D Model Rubber Band Airplane)
และประเภทบรรทุกสัมภาระ (Load Factor)
๐๙๐๐ การแข่งขันเครื่องบินเล็กบังคับด้วยวิทยุ กติกา กองทัพอากาศ ประเภท ข. (นาวะ)
๑๐๓๐ การแข่งขันเครื่องบินเล็กบังคับวิทยุ ประเภทบินแตะพื้น
๑๒๐๐ การแสดงภาคอากาศ
๑๓๓๐ การแข่งขันเครื่องบินเล็ก สพฐ. ประเภท Quart Rotor Sprint Overview (Qualify)
๑๖๐๐ กิจกรรมภาคอากาศ

วันอาทิตย์ที่ ๒๕ มี.ค.๖๑

- ๐๘๓๐ การแข่งขันเครื่องบินพลังงานยาง (3D Model Rubber Band Airplane)
๑๐๐๐ การแข่งขันเครื่องบินเล็ก สพฐ. ประเภท บรรทุกสัมภาระ (Load Factor)
๑๒๐๐ กิจกรรมภาคอากาศ
๑๓๐๐ การแข่งขันเครื่องบินเล็ก สพฐ. ประเภท Quart Rotor Sprint Overview (Final)
๑๔๓๐ การแข่งขันเครื่องบินเล็กบังคับด้วยวิทยุ ประเภท บินลอดสายรุ้ง
๑๕๓๐ กิจกรรมภาคอากาศ
๑๕๕๐ ผู้เข้าร่วมพิธีพร้อม
๑๖๐๐ ผบ.ทอ.หรือผู้แทน เดินทางมาถึงบริเวณพิธี
- พักผ่อน อาหารว่าง
- จก.ขอ. เรียนเชิญ ผบ.ทอ.หรือผู้แทน ขึ้นแทนพิธีรับการเคารพ
๑๖๑๕ จก.ขอ. กล่าวรายงานผลการแข่งขัน
- เรียนเชิญ ผบ.ทอ.หรือผู้แทน มอบรางวัลการแข่งขัน และกล่าวปิดการแข่งขัน
- เพลงมหาฤกษ์
- เสรีจพิธี เรียนเชิญ ผบ.ทอ.หรือผู้แทน ถ่ายรูปร่วมกับผู้แข่งขันที่ได้รับรางวัล และนักเรียน
อาจารย์ สพฐ.

หมายเหตุ

การแต่งกาย พิธีเปิด - ปิด ชุดปฏิบัติงานแขนสั้น สวมหมวกหนีบ พลเรือน ชุดสุภาพ
(พิธี เปิด - ปิด การแข่งขัน จัดกลางแจ้ง)

ประเภทการแข่งขัน

๑. การแข่งขันเครื่องบินเล็กบังคับด้วยวิทยุ กติกา กองทัพอากาศ ประเภท ข. (นวกะ)
๒. การแข่งขันเครื่องบินเล็กบังคับวิทยุ ประเภทบินแตะพื้น
๓. การแข่งขันเครื่องบินเล็กบังคับด้วยวิทยุ ประเภท บินลอดสายรุ้ง
๔. เครื่องบินพลังงานยาง (3D Model Rubber Band Airplane)
๕. ประเภท Quart Rotor Sprint Overview (Final)
๖. ประเภท บรรทุกสัมภาระ (Load Factor)