

ระเบียบหลักเกณฑ์การประกวดแข่งขันโคมลอย (ว่าวคว้น)

งานประเพณียี่เป็ง ประจำปี ๒๕๕๗

มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่

โคมลอย คือ สิ่งประดิษฐ์งานฝีมือ ที่ทำด้วยกระดาษว่าวหลายๆ แผ่น และวัสดุอื่นมายึดติดต่อกันเป็นรูปทรงกลม ทรงเหลี่ยม หรือรูปอื่นๆ (แฟนซี) แล้วรวมด้วยคว้นหรืออากาศร้อนให้ลอยขึ้นสู่ท้องฟ้า

การปล่อยโคมลอยเป็นประเพณีที่สืบเนื่องมาแต่โบราณ โดยมักจะปล่อยในวันเดือนยี่เป็ง (วันขึ้น ๑๕ ค่ำ เดือน ๑๒) ซึ่งถือว่าเป็นการปล่อยไปเพื่อบูชาพระจุฬามณีบนสวรรค์ หรือเป็นการปล่อยเคราะห์และสิ่งเลวร้ายในปีที่ผ่านมา

ดังนั้น เพื่อเป็นการอนุรักษ์ และส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม การปล่อยโคมลอย ซึ่งถือเป็นกิจกรรมหลักอย่างหนึ่งของประเพณียี่เป็ง คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จึงได้จัดให้มีการแข่งขันประกวดโคมลอย ขึ้น ในวันพุธที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๗ ณ อาคารเรียนรวมสาขาวิศวกรรมศาสตร์ คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้ อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่

ประเภทและหลักเกณฑ์การประกวดแข่งขัน

๑. โคมลอยประเภท ๓๒ แผ่น (กำหนดให้มีการแข่งขันประมาณ ๓๕ ลูก)

หลักเกณฑ์

- ๑.๑ ตัวโคมลอยให้ทำด้วยกระดาษว่าว ไม่กำหนดสี จำนวนไม่น้อยกว่า ๓๒ แผ่น
- ๑.๒ ลักษณะของโคมลอยเป็นรูปทรงกลมหรือทรงเหลี่ยม
- ๑.๓ มีส่วนประกอบอื่นๆ ได้แก่
 - ๑.๓.๑ มีหางโคมลอย
 - ๑.๓.๒ มีลูกเล่น เช่น ร่มชูชีพ เครื่องบินเล็ก ประทัดเล็ก **ยกเว้น** ประทัดยักษ์ ซึ่งลูกเล่นเหล่านี้ต้องไม่ก่อให้เกิดอันตรายหรือความเสียหายแก่บุคคลและบ้านเรือน
- ๑.๔ การจุดไฟปล่อยโคมลอย
 - ๑.๔.๑ มีจำนวนคนไม่เกิน ๗ คน และใช้เวลาไม่เกิน ๕ นาทีต่อการปล่อยโคมลอย ๑ ลูก นับจากการเริ่มรมคว้น

/๑.๔.๒ จุดปล่อยได้ไม่เกิน ๒ ครั้ง...

- ๑.๔.๒ จุดปล่อยได้ไม่เกิน ๒ ครั้งต่อการปล่อยโคลมลอย ๑ ลูก และจะถูกตัดคะแนนกรณีที่มีการปล่อยครั้งที่ ๒
- ๑.๔.๓ การปล่อยโคลมลอยต้องขึ้นได้ตั้งตรง และขึ้นได้สูง
- ๑.๔.๔ กรณีที่โคลมลอยเกิดการฉีกขาด อนุญาตให้มีการปะช่อมได้นอกจุดปล่อยแล้วให้นำปล่อยในครั้งที่ ๒ ต่อจากลูกโคลมลอยลำดับสุดท้าย
- ๑.๔.๕ ให้จัดเตรียมอุปกรณ์ ในการจุดไฟของแต่ละทีมมาเอง

หมายเหตุ :

๑. **ตัวโคลมลอย**ห้ามใช้วัสดุโลหะใดๆ เป็นส่วนประกอบทั้งสิ้น
๒. หากต้องใช้วัสดุโลหะสำหรับผูกติด**ลูกเล่น** ให้ใช้วัสดุอ่อน ความยาวไม่เกิน ๒๐ เซนติเมตร เท่านั้น

๒. โคมลอยประเภทแฟนซี (กำหนดให้มีการแข่งขันประมาณ ๓๐ ลูก)

หลักเกณฑ์

- ๒.๑ ตัวโคลมลอยให้ทำด้วยกระดาษว่าว ไม่กำหนดสี จำนวนไม่น้อยกว่า ๓๒ แผ่น
- ๒.๒ ลักษณะของโคลมลอยมีรูปทรงสวยงามตามความคิดสร้างสรรค์ **ยกเว้น** รูปทรงกลมและทรงเหลี่ยม
- ๒.๓ การจุดไฟปล่อยโคลมลอย
 - ๒.๓.๑ มีจำนวนคนไม่เกิน ๗ คน และใช้เวลาไม่เกิน ๑๐ นาทีต่อการปล่อยโคลมลอย ๑ ลูก นับจากการเริ่มรมควัน
 - ๒.๓.๒ จุดปล่อยได้ไม่เกิน ๒ ครั้งต่อการปล่อยโคลมลอย ๑ ลูก และจะถูกตัดคะแนนกรณีที่มีการปล่อยครั้งที่ ๒
 - ๒.๓.๓ กรณีที่โคลมลอยเกิดการฉีกขาด อนุญาตให้มีการปะช่อมได้นอกจุดปล่อยแล้วให้นำปล่อยในครั้งที่ ๒ ต่อจากลูกโคลมลอยลำดับสุดท้าย
 - ๒.๓.๔ ให้จัดเตรียมอุปกรณ์ ในการจุดไฟของแต่ละทีมมาเอง
- ๒.๔ เมื่อจุดไฟแล้วต้องสามารถลอยขึ้นสู่ท้องฟ้าได้

หมายเหตุ :

๑. **ตัวโคลมลอย**ห้ามใช้วัสดุโลหะใดๆ เป็นส่วนประกอบทั้งสิ้น
๒. หากต้องใช้วัสดุโลหะสำหรับผูกติด**ลูกเล่น** ให้ใช้วัสดุอ่อน ความยาวไม่เกิน ๒๐ เซนติเมตร เท่านั้น

๓. โคมลอยประเภทนักเรียน นักศึกษา และบุคลากร (กำหนดให้มีการแข่งขันประมาณ๒๐ ลูก)
หลักเกณฑ์

- ๓.๑ ผู้เข้าแข่งขันต้องเป็นนักเรียน นักศึกษา หรือบุคลากร สังกัดสถาบันการศึกษาเท่านั้น
- ๓.๒ ตัวโคมลอยให้ทำด้วยกระดาษว่าว ไม่กำหนดสี จำนวนไม่น้อยกว่า ๓๒ แผ่น
- ๓.๓ ลักษณะของโคมลอย ทำเป็นรูปทรงกลม ทรงเหลี่ยม หรือรูปทรงสวยงามตามความคิดสร้างสรรค์
- ๓.๔ ส่วนประกอบอื่นๆ
 - ๓.๔.๑ มีหางโคมลอย
 - ๓.๔.๒ มีลูกเล่น เช่น ร่มชูชีพ เครื่องบินเล็ก ประทัดเล็ก ยกเว้น ประทัดยักษ์ ซึ่งลูกเล่นเหล่านี้ต้องไม่ก่อให้เกิดอันตรายหรือความเสียหายแก่บุคคลและบ้านเรือน

หมายเหตุ :

๑. ตัวโคมลอยห้ามใช้วัสดุโลหะใดๆ เป็นส่วนประกอบทั้งสิ้น
๒. หากต้องใช้วัสดุโลหะสำหรับผูกติดลูกเล่น ให้ใช้วัสดุอ่อน ความยาวไม่เกิน ๒๐ เซนติเมตร เท่านั้น

หมายเหตุ

๑. ขั้นตอนการสมัครเข้าร่วมแข่งขัน ผู้สมัคร ๑ ทีม ประกอบด้วยสมาชิกไม่เกิน ๗ คน (โดยให้สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของทุกคนแนบมากับใบสมัคร) และ(ประเภทนักเรียน นักศึกษา และบุคลากร ให้แนบสำเนาบัตรประจำตัว ประชาชนและบัตรประจำตัว นักเรียน/นักศึกษ/บุคลากรแนบมากับใบสมัคร) สามารถส่งโคมลอยเข้าประกวดได้ ประเภทละไม่เกิน ๑ ลูก (โดยรายชื่อสมาชิกในทีมห้ามซ้ำ กับทีมอื่นเด็ดขาด และผู้ปล่อยโคมลอยในวันงานต้องเป็นคนเดียวกับรายชื่อผู้สมัครเท่านั้น)
๒. การตัดสินของคณะกรรมการ ถือเป็นที่ยอมรับและเด็ดขาด
๓. คณะกรรมการสามารถระงับการปล่อยโคมลอยที่มีส่วนประกอบใด ซึ่งเห็นว่าจะทำให้เกิดอันตรายหรือความเสียหายแก่บุคคลและบ้านเรือน
๔. หมายเลขการจับฉลากประจำตัวแข่งขันมีผลต่อการตัดสิน ในกรณีที่ มีคะแนนรวมเท่ากัน ทีมที่มีหมายเลข ประจำตัวแข่งขัน น้อยที่สุด จะมีสิทธิ์ได้รับการคัดเลือกก่อน

/เกณฑ์การให้คะแนน...

เกณฑ์การให้คะแนน

เกณฑ์การให้คะแนนการประกวดแข่งขันโคมลอย (ว่าวควีน) งานประเพณียี่เป็ง

มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่

วันพุธที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๗

ณ อาคารเรียนรวมสาขาวิศวกรรมศาสตร์ คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

ประเภท ๓/๒ แผ่น

หมายเลข	ชื่อ - คณะ	รูปทรง สี สันสวยงาม ถูกต้องตามหลักเกณฑ์ ๑๕ คะแนน	การจุดปล่อยตรงต่อเวลา (ไม่เกิน ๕ นาที) ๑๐ คะแนน	การขึ้นสู่ท้องฟ้า (ตั้งตรง และสูง) ๑๐ คะแนน	ส่วนประกอบ และ ลูกเล่นต่างๆ ๑๕ คะแนน	จำนวนคนปล่อยโคมลอย ๑๐ คะแนน	รวม ๖๐ คะแนน	หมายเหตุ
๑								
๒								
๓								

(.....)

กรรมการ

หมายเหตุ : ระยะเวลาการปล่อยเกินเวลาที่กำหนด จะถูกหักคะแนน

เกณฑ์การให้คะแนนการประกวดแข่งขันโคมลอย (ว่าวควีน) งานประเพณียี่เป็ง

มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่

วันพุธที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๗

ณ อาคารเรียนรวมสาขาวิศวกรรมศาสตร์ คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

ประเภท แผ่นซี

หมายเลข	ชื่อ - คณะ	ถูกต้องตามหลักเกณฑ์ ๕ คะแนน	ความสวยงาม และความคิดสร้างสรรค์ ๒๕ คะแนน	การจุดปล่อยตรงเวลา (ไม่เกิน ๑๐ นาที) ๕ คะแนน	ความสามารถในการลอยขึ้นสู่ท้องฟ้า ๑๐ คะแนน	ส่วนประกอบ และ ลูกเล่นต่างๆ ๕ คะแนน	จำนวนคนปล่อยโคมลอย ๑๐ คะแนน	รวม ๖๐ คะแนน	หมายเหตุ
๑									
๒									
๓									

(.....)

กรรมการ

หมายเหตุ : ระยะเวลาการปล่อยเกินเวลาที่กำหนด จะถูกหักคะแนน

/เกณฑ์การให้คะแนนการประกวด...

เกณฑ์การให้คะแนนการประกวดแข่งขันโคมลอย (ว่าวควีน) งานประเพณีี่เป็ง

มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่

วันพุธที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๗

ณ อาคารเรียนรวมสาขาวิศวกรรมศาสตร์ คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

ประเภทนักเรียน นักศึกษา และบุคลากร

หมายเลข	ชื่อ - คณะ	รูปทรง ลีลา สวยงาม ถูกต้องตามหลักเกณฑ์ ๑๕ คะแนน	การจุดปล่อย ตรงต่อเวลา (ไม่เกิน ๕ นาที) ๑๐ คะแนน	การขึ้นสู่ท้องฟ้า (ตั้งตรง และสูง) ๑๐ คะแนน	ส่วนประกอบ และ ลูกเล่นต่างๆ ๑๕ คะแนน	จำนวน คนปล่อย โคมลอย ๑๐ คะแนน	รวม ๖๐ คะแนน	หมายเหตุ
๑								
๒								
๓								

(.....)

กรรมการ

หมายเหตุ : ระยะเวลาการปล่อยเกินเวลาที่กำหนด จะถูกหักคะแนน

รางวัลการประกวดแข่งขันโคมลอย

ประเภทเงินรางวัล	ประเภท ๓/๒ แผ่น	ประเภทแฟนซี	ประเภทนักเรียน/ นักศึกษา/บุคลากร
รางวัลที่ ๑	๓,๘๐๐ บาท	๕,๕๐๐ บาท	๒,๓๐๐ บาท
รางวัลที่ ๒	๒,๘๐๐ บาท	๔,๐๐๐ บาท	๑,๘๐๐ บาท
รางวัลที่ ๓	๒,๓๐๐ บาท	๓,๐๐๐ บาท	๑,๓๐๐ บาท
รางวัลที่ ๔	๑,๓๐๐ บาท	๒,๐๐๐ บาท	๑,๐๐๐ บาท
รางวัลที่ ๕	๑,๓๐๐ บาท	๒,๐๐๐ บาท	๑,๐๐๐ บาท
รางวัลชมเชย	๓๐ รางวัลๆ ละ ๓๐๐ บาท	๒๕ รางวัลๆ ละ ๕๐๐ บาท	๑๕ รางวัลๆ ละ ๓๐๐ บาท

/กำหนดการแข่งขัน...

กำหนดการแข่งขัน

วันพุธที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๗

๐๗.๓๐ - ๐๘.๓๐ น.

- ลงทะเบียน
- จับฉลากหมายเลขการแข่งขัน

(หมายเหตุ: หากไม่มาลงทะเบียนและจับฉลาก

**หมายเลขการแข่งขันภายในกำหนดเวลา
ถือว่าสละสิทธิ์)**

๐๘.๓๐ - ๐๘.๔๐ น. -

ประชุมทีมผู้เข้าร่วมแข่งขัน

๐๙.๐๐ - ๐๙.๑๕ น.

- กล่าวรายงาน
โดย รศ. ดร.สิทธิสิน บวรสมบัติ

คณบดีคณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร

๐๙.๑๕ - ๐๙.๓๐ น.

- ประธานกล่าวเปิดงาน
โดย ผศ.ดร.จำเนียร ยศราช

อธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ้

(พลุเสียง + พลุตะไล + กลองปู้แจ้ + โคมลอยพิธีเปิด ๑ ลูก)

๐๙.๓๐ น. เป็นต้นไป

- กิจกรรมการประกวดแข่งขันการปล่อยโคมลอย

- โคมลอย ประเภท ๓๒ แผ่น

- โคมลอย ประเภทแฟนซี

- โคมลอย ประเภทนักเรียน นักศึกษา และบุคลากร

หมายเหตุ: ขั้นตอนการเข้าจุดปล่อยโคมลอย

๑. ผ่านการตรวจสอบจากคณะกรรมการ (โดยอ้างอิงจาก
ระเบียบหลักเกณฑ์การประกวดแข่งขัน
โคมลอย งานประเพณียี่เป็ง ประจำปี ๒๕๕๗)
ดังต่อไปนี้

- ตรวจสอบวัสดุโคมลอย

- ตรวจสอบขนาดโคมลอย

- ตรวจสอบบัตรประชาชนคนปล่อยโคมลอยในทีม

(ผู้ปล่อยโคมลอยต้องเป็นคนเดียวกับรายชื่อ

ผู้สมัครเท่านั้น)

๒. เมื่อผ่านการตรวจสอบจากคณะกรรมการ จะได้รับ
สติ๊กเกอร์ผ่านการตรวจสอบข้างต้น และให้เข้าจุดปล่อย
โคมลอยที่กำหนด

- ประกาศผลและมอบรางวัล

/การรับสมัคร...

การรับสมัคร

- ผู้สนใจส่งใบสมัครเข้าประกวด ติดต่อขอรับรายละเอียดและสมัครได้ที่ ห้องศูนย์
ประสานงานนักศึกษา ศิษย์เก่าและพัฒนาวิชาชีพ คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร
มหาวิทยาลัยแม่โจ้โทร. ๐-๕๓๔๘๓/-๕๔๖๙-๓/๑
หรือ Download ใบสมัครได้ที่ www.mju.ac.th หรือ www.engineer.mju.ac.th
และ Facebook : คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้
- บุคคล หรือ วัตถุประสงค์ และกลุ่มคณะต่างๆ สามารถส่งได้ไม่เกินประเภทละ ๑ ลูก
- ส่งใบสมัครได้ตั้งแต่บัดนี้ ถึงวัน ศุกร์ ที่ ๒๔ ตุลาคม ๒๕๕๓ ณ ห้องศูนย์ประสานงาน
นักศึกษา ศิษย์เก่าและพัฒนาวิชาชีพ คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร
มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ในวันและเวลาราชการ

ใบสมัครการประกวดแข่งขันโคลอย (ว่าวควีน)

งานประเพณียี่เป็ง ประจำปี ๒๕๕๗

วันพุธที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๗

ณ อาคารเรียนรวมสาขาวิศวกรรมศาสตร์

คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ข้าพเจ้า คณะ/กลุ่ม (ชื่อทีม)

ประกอบด้วยสมาชิกจำนวน คน ดังมีรายชื่อต่อไปนี้

๑.
๒.
๓.
๔.
๕.
๖.
๗.

มีความประสงค์ส่งโคลอยเข้าประกวด ในการประกวดแข่งขันโคลอย (ว่าวควีน) งานประเพณียี่เป็ง ประจำปี ๒๕๕๗ ในวันพุธที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๗ ณ อาคารเรียนรวมสาขาวิศวกรรมศาสตร์ คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

- | | | |
|--------------------------|---------------------------------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | ๑. ประเภท ๗๒ แผ่น | จำนวน ๑ ลูก |
| <input type="checkbox"/> | ๒. ประเภท แฟนซี | จำนวน ๑ ลูก |
| <input type="checkbox"/> | ๓. ประเภท นักเรียน นักศึกษาและบุคลากร | จำนวน ๑ ลูก |

ข้าพเจ้า ยินดีปฏิบัติตามหลักเกณฑ์การประกวดแข่งขันโคลอยครั้งนี้ **และขอรับการตัดสิน**
ของคณะกรรมการตามที่กำหนดไว้ทุกประการ จึงขอส่งใบสมัครแจ้งความจำนงมายัง
คณะกรรมการจัดการแข่งขัน การประกวดโคลอย (ว่าวควีน) งานประเพณียี่เป็ง ประจำปี ๒๕๕๗

ลงชื่อ.....หัวหน้าทีม

(.....)

หมายเลขโทรศัพท์.....