



ประกาศสำนักงานมูลนิธิชัยพัฒนา

เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านรอบกลั่นกรองของโครงการประกวดออกแบบสิ่งประดิษฐ์กักันลมเทคโนโลยีลมต่ำ
เพื่อการสูบน้ำในพื้นที่โครงการของมูลนิธิชัยพัฒนา

ตามที่ มูลนิธิชัยพัฒนา ได้จัดให้มีโครงการประกวดออกแบบสิ่งประดิษฐ์กักันลมเทคโนโลยีลมต่ำ ซึ่งด้วยพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อนำสิ่งประดิษฐ์ดังกล่าวไปใช้ในการสูบน้ำในพื้นที่โครงการของมูลนิธิชัยพัฒนา นั้น

ในการนี้ คณะอนุกรรมการกลั่นกรองและคัดเลือกผู้เข้าประกวด ได้ดำเนินการพิจารณาตัดสินผลงานทั้งประเภทพลังงานกล และพลังงานไฟฟ้าเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงใคร่ขอประกาศผลการตัดสินผู้ทีผ่านรอบกลั่นกรอง ดังรายชื่อต่อไปนี้

ประเภทพลังงานกล

ลำดับ	ชื่อ -ทีม	มหาวิทยาลัย/หน่วยงาน/องค์กร
1	ชัยฤกษ์แดง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสุรินทร์
2	โพนคำม่วง	วิทยาลัยการอาชีพคำม่วง
3	MERL X	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณ ทหารลาดกระบัง
4	วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง A	วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง
5	KMUTT-WIN(D)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
6	เกษตรวิน	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
7	กักันลมเทคโนโลยีลมต่ำวิทยาลัยเทคนิคสีชล	วิทยาลัยเทคนิคสีชล
8	กลวายุ	มหาวิทยาลัยมหิดล
9	วิทยาลัยเทคโนโลยีพณิชยการอยุธยา	วิทยาลัยเทคโนโลยีพณิชยการอยุธยา

ประเภทพลังงานกล (ต่อ)

ลำดับ	ชื่อ -ทีม	มหาวิทยาลัย/หน่วยงาน/องค์กร
10	กั้งหันลม	วิทยาลัยเทคนิคโพธาราม
11	SSRU WIND TURBINE	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
12	First CASE	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
13	วิทยาลัยสารพัดช่างชุมพร 1	วิทยาลัยสารพัดช่างชุมพร
14	Engineer RMUTT 58	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

หมายเหตุ ทีมประเภทพลังงานกลที่ผ่านรอบกลั่นกรองต้องมานำเสนอผลงาน ณ สตูดิโอ บริษัท อินเด็กซ์ ครีเอทีฟ วิลเลจ จำกัด (มหาชน) เลขที่ 545 ซอยปรีดิพนมยงค์ 42 ถนนสุขุมวิท 71 แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร ในวันอาทิตย์ที่ 21 ธันวาคม 2557 เวลา 7.00 น. เป็นต้นไป

ประเภทพลังงานไฟฟ้า

ลำดับ	ชื่อ -ทีม	มหาวิทยาลัย/หน่วยงาน/องค์กร
1	วิทยาลัยเทคนิคสตั๊ดหีบ	วิทยาลัยเทคนิคสตั๊ดหีบ
2	รักษ์สยาม	มหาวิทยาลัยสยาม
3	ราชานักประดิษฐ์	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี
4	ปลาจิว	มหาวิทยาลัยรังสิต
5	กั้งหันลมไทย (Thai windmill Team)	ประชาชน
6	ไพลอียดีส (Pleiades)	มหาวิทยาลัยรังสิต
7	บริษัท ธีญา เพาเวอร์ จำกัด	บริษัท ธีญา เพาเวอร์ จำกัด
8	กั้งหันลมแบบสูบน้ำด้วยพลังงานไฟฟ้า	วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา
9	WIND NAYAIAM	วิทยาลัยการอาชีพนายายอาม
10	ลูกแม่ไทร	มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
11	Tornado	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

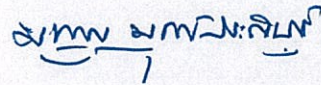
/ประเภท...

ประเภทพลังงานไฟฟ้า (ต่อ)

ลำดับ	ชื่อ - ทีม	มหาวิทยาลัย/หน่วยงาน/องค์กร
12	ลมสุริยะ	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
13	พระพาย	มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ
14	เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

หมายเหตุ ทีมประเภทพลังงานไฟฟ้าที่ผ่านรอบกลับกรองต้องมานำเสนอผลงาน ณ สตูดิโอ บริษัท อินเด็กซ์ ครีเอทีฟ วิลเลจ จำกัด (มหาชน) เลขที่ 545 ซอยปรีดิพนมยงค์ 42 ถนนสุขุมวิท 71 แขวงพระโขนงเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร ในวันเสาร์ที่ 20 ธันวาคม 2557 เวลา 7.30 น. เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ ธันวาคม 2557



(นายมนูญ มุกข์ประดิษฐ์)

กรรมการและรองเลขาธิการฯ ทำการแทน

กรรมการและเลขาธิการมูลนิธิชัยพัฒนา

Ramintra-Arjnarong Expressway

Pattanakarn Road

Index Creative Village

Soi Panich Anan 12

Pridi Bhanomyong 42

Pridi Bhanomyong 46

ESSO

7-Eleven

Krungsri Bank

Klongtan

Sukhumvit 71

6.00 - 9.00 AM
Entrance
Pridi Bhanomyong 46

Usual Time
Entrance
Pridi Bhanomyong 42

INDEX CREATIVE VILLAGE PLC.
 545 Soi Pridi Bhanomyong 42, Sukhumvit 71 Rd., North Prakanong,
 Wattana, Bangkok 10110 Thailand
 Tel. (66) 2725-9333 Fax. (66) 2713-0913, 2390-2485
 E-mail: info@index-creative.com