

ยกนิ้วให้, ทีมเยลโล่... แชมป์หุ่นยนต์ประเทศไทย

“ยกนิ้วให้” ฉบับนี้ ขอแสดงความยินดีกับ **“ทีมเยลโล่”** ที่คว้าแชมป์ “การแข่งขันออกแบบและสร้างหุ่นยนต์แห่งประเทศไทย” (RDC 2014) ในการสร้างหุ่นยนต์ “กำจัดขยะอิเล็กทรอนิกส์ล้ำโลก” จัดโดยศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สวทช. ร่วมกับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) และ 4 มหาวิทยาลัย ได้แก่ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ม.อ.)



ทีมการแข่งขันปีนี้หัวข้อ **“หุ่นยนต์กำจัดขยะอิเล็กทรอนิกส์เพื่อสร้างพลังงาน”** มีนิสิตนักศึกษาสมัครเข้าร่วม 148 คน จาก 27 สถาบัน เข้ารอบสุดท้าย 64 คน แบ่งเป็น

16 ทีม ทีมละ 4 คน ผู้แข่งขันยังได้อบรมการสร้างหุ่นยนต์บังคับมือ รวมทั้งพัฒนาทักษะการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ให้หุ่นยนต์ทำงาน ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

โดยทีมผู้ชนะเลิศตกเป็นของ **“ทีมเยลโล่”** ได้แก่ **เจษฎา หมิมแดง** มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ **เมธาวัฒน์ คุณาพิพัฒน์** ม.อ. **สายชล เปลี้นกระโทก** วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี และ **ธิตพิทธ์ เพิ่มพัฒน์เดชากุล** สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง โดยทีมชนะเลิศจะเป็นตัวแทนไทยเข้าร่วม “การแข่งขันออกแบบและสร้างหุ่นยนต์ระดับนานาชาติ” หรือ “IDC Robocon 2014” ที่ประเทศโมร็อกโก วันที่ 14-26 กรกฎาคมนี้ **เก่งๆ อย่างนี้ ต้อง “ยกนิ้วให้”**