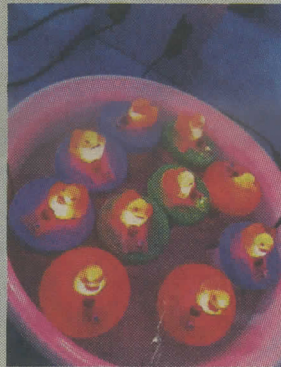


## ：“เปิดน้อย” อุปกรณ์ตรวจไฟฟ้ารั่ว

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) โดยสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้พัฒนาอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ ตรวจสอบไฟฟ้ารั่วในบริเวณที่มีน้ำท่วม และตั้งชื่อว่า “เปิดน้อยกู้ภัยน้ำท่วม” ส่งสัญญาณไฟและเสียงเตือนหากพบกระแสไฟรั่วบริเวณน้ำท่วม เพื่อใช้เป็นเครื่องมือป้องกันไฟดูดสำหรับทีมกู้ภัยในการลงพื้นที่ช่วยเหลือประชาชน ในเบื้องต้นได้รับทุนสนับสนุนการผลิต 500 เครื่องจากการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (ศูนย์ช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วมพระจอมเกล้าลาดกระบัง โทร.0 2329 8277 และ 0 2329 8288 )



เปิดน้อย อุปกรณ์ตรวจไฟฟ้ารั่ว. กรุงเทพมหานคร. 28 ตุลาคม 2554, หน้า 9.