

เปลี่ยนวงล้อห่วย

ดูแล้ว 'ลือก' ได้อีก

นักนิยบห่วยยังไม่ไว้วางใจ
กองสลากฯ แม้จะเปลี่ยนเป็นวง
ล้อโปร่งใสแล้วก็ยังไม่เชื่อว่าจะไม่
เกิน ๖ เดือน ต้องมีคนคิดวิธี
ลือกได้อีก การทดสอบหมุนวง
ล้อครั้งสุดท้ายมีมติขจัด ๑ ครั้งแต่
ก็เรียบร้อยดี

ที่สำนักงานสลากกินแบ่ง
รัฐบาลเมื่อเวลา ๑๐.๐๐ น. วันที่
๑๕ ต.ค. ได้จัดให้มีการทดสอบ

การออกสลากรางวัลและทดลอง
การใช้วงล้อใหม่ชนิดโปร่งแสง
ที่คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
สถาบันเทคโนโลยีพระจอม
เกล้าวิทยาเขตลาดกระบัง เป็น
ผู้ดำเนินการออกแบบและจัด
ทำขึ้นตามคำขอของกองสลากฯ
เพื่อลบล้างกำรทหานินทาของ
ทุกฝ่ายเกี่ยวกับกรณีอื้อฉาว
ลือกเลข อ่านต่อหน้า ๒๐

นายโกศล เพชรสุวรรณ อธิการบดีสถา
บันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าวิทยาเขตลาดกระ
บัง ซึ่งแจ้งกรณีเลขกึ่งวงล้อไม่ม่ปัญหาเพราะ
ก่อนนี้ทดลองมาแล้วหลายครั้ง ชันนี้เข้าใจว่า
ปัญหาเกิดขึ้นเพราะแรงเหวี่ยงของวงล้อหมด
ลงที่จุดนั้นพอดี ไม่เกี่ยวกับกลไกภายใน
บกพร่อง และการกำหนดเวลาหมุนของวงล้อ
ให้หยุดไม่เกิน ๖ วินาทีนั้น อาจจะเป็นสาเหตุ
หนึ่งที่ทำให้เกิดปัญหาได้ ซึ่งในเรื่องนี้ตนเอง
จะได้แจ้งต่อนายเมธี ภมรานนท์ ผอ.สำนัก
สลากกินแบ่งรัฐบาลเพื่อขอขยายเวลาการหมุน
ของวงล้อออกไปอีก จาก ๖ วินาทีเป็น ๘ วินาที
เพื่อขจัดปัญหาเลขกึ่ง

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า
ไม่ว่ากรณีใดๆทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ดัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้