

บ้านเมือง

Baan Muang
Circulation: 430,000
Ad Rate: 750

Section: กีฬา/ภูมิภาค

วันที่: ศุกร์ 30 กันยายน 2554

ปีที่: 10

ฉบับที่: 2862

หน้า: 18(ล่างขวา)

Col.Inch: 31

Ad Value: 23,250

PRValue (x3): 69,750

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: คพ.มอบรางวัลสุดยอดผลงานเป็นมิตรสิ่งแวดล้อม

คพ.มอบรางวัลสุดยอดผลงานเป็นมิตรสิ่งแวดล้อม

กรมควบคุมมลพิษ (คพ.) ประกาศ 9 สุดยอด
ผลงานสร้างสรรค์ของนักศึกษาในการออกแบบ
นิทรรศการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม จากโครงการ

"Green Creative" โดยมี นางสุณี ปิยะพันธุ์พงศ์
รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ เป็นประธานมอบ
รางวัลแก่นักศึกษาที่ชนะการประกวด ณ ศูนย์การ

ค้าอศพลานาด ซีนิฟลิทซ์ รัตนวิเชียร์ จ.นนทบุรี
นางสุณี ปิยะพันธุ์พงศ์ รองอธิบดีกรมควบคุม
มลพิษ กล่าวว่า "การสร้างจิตสำนึกให้นักออกแบบ
ผู้ผลิต และผู้จัดนิทรรศการ เลือกใช้วัสดุที่เป็น
มิตรกับสิ่งแวดล้อม มาสร้างสรรคงานนิทรรศการ
ซึ่งจะเป็นอีกแนวทางหนึ่ง ที่จะช่วยขับเคลื่อนการ
ดำเนินงานด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ให้ประสบผลสำเร็จ อีกทั้งทุกภาคส่วนยังสามารถมี
ส่วนร่วมในการลดปริมาณขยะ ลดปัญหามลพิษ ลด
ภาวะโลกร้อน ซึ่งเป็นปัญหาสำคัญของโลก ที่ทุกคน
กำลังเผชิญอยู่ในปัจจุบันได้ โดยโครงการ Green
Creative เป็นการจูงจูงประกายให้กับนักออกแบบ
รุ่นใหม่ได้สร้างสรรคงานออกแบบที่เป็นมิตรกับสิ่ง
แวดล้อม"

โดยในช่วงปลายมีการจัดเสวนา การจัด
นิทรรศการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างไรให้
ยั่งยืน โดยนายรังสรรค์ ปิ่นทอง ผู้อำนวยการสำนัก
จัดการกากของเสียและสารอันตราย ดร.สิงห์ อินทร
ชูโต หัวหน้าศูนย์สร้างสรรคงานออกแบบเพื่อสิ่ง
แวดล้อม คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัย
เกษตรศาสตร์ ประธานคณะกรรมการตัดสินการ

ออกแบบนิทรรศการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และนายพิชิต วีรังคบุตร หัวหน้า
ฝ่ายนิทรรศการและกิจกรรมสัมพันธ์ ศูนย์สร้างสรรคงานออกแบบ TCDC
สำหรับผลตอบรับโครงการที่กรมควบคุมมลพิษจัดขึ้นในครั้งนี้ มีนิสิต
นักศึกษาทั่วประเทศตอบรับเข้าร่วมโครงการ โดยส่งผลงานเข้าร่วมประกวดเกือบ
60 ผลงาน เพื่อชิงเงินรางวัลมูลค่ารวมกว่า 7 หมื่นบาท สำหรับการตัดสิน รางวัล
ชนะเลิศ ได้แก่ นิสิตจากรั้วจามจุรี คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ คำว่ารางวัลใน
ชื่อผลงาน "บันทึก : ชยะ : เดินทาง" โดยผลงานที่ได้รับรางวัลถูกจัดแสดงใน
พิธีมอบรางวัล วันที่ 23-24 กันยายน 2554 ณ ศูนย์การค้าอศพลานาด ซีนิ
ฟลิทซ์ รัตนวิเชียร์ รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 ได้แก่ ผลงานจาก
มหาวิทยาลัยศิลปากร รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 3 เป็นผลงานของนักศึกษาจากมหาวิทยาลัย
เกษตรศาสตร์ ส่วนรางวัลชมเชยมีทั้งหมด 5 รางวัล เป็นของมหาวิทยาลัย
ศิลปากร 3 รางวัล มหาวิทยาลัยมหาสารคาม 1 รางวัล และอีก 1 รางวัล
จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ ศาลายา

ด้าน ดร.สิงห์ อินทรชูโต ประธานการตัดสินการประกวด Green
Creative กล่าวถึงแง่มุมเกี่ยวกับการออกแบบของคนรุ่นใหม่ หลังการตัดสิน
ผลงานเกือบ 60 ชิ้นทั่วประเทศ จากฝีมือสร้างสรรค์ของนิสิต นักศึกษา ว่า
"ยุคต่อไปจะเป็นยุคที่สิ่งแวดล้อมถูกใช้ไปอย่างมาก ทรัพยากรธรรมชาติได้รับ
ผลกระทบอย่างต่อเนื่อง ฉะนั้นนักออกแบบรุ่นใหม่จะต้องมองเห็นประเด็น
เหล่านี้ และสามารถนำความรู้ความสามารถในการออกแบบมาใช้ให้ถูกต้อง
และเกิดประโยชน์"