



ข่าวประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

114 ซอยสุขุมวิท 23 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110 โทรศัพท์ 0-2649-5000 ภายใน 15666 โทรสาร 0-259-6172

ส่วนวิเทศสัมพันธ์และสื่อสารองค์กร ได้จัดระบบข่าวสื่อสิ่งพิมพ์ สนใจดูรายละเอียดได้ที่ <http://news.swu.ac.th/newsclips/>
ข่าวจากหนังสือพิมพ์คมชัดลึกออนไลน์ ฉบับประจำวันที่ 17 เดือนกันยายน พ.ศ.2566 หน้า มูลค่าข่าว 180,000.-

เชิญร่วม ประกวด นวัตกรรมแก้ไขปัญหาฝุ่นจิว ชิงถ้วย กรมสมเด็จพระเทพฯ



ชมรมลมวิเศษ จับมือ กลุ่มเซ็นทรัล และมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ จัดโครงการประกวด 'นวัตกรรมแก้ไขปัญหาฝุ่นจิว สูลมหายใจวิเศษ' ชิงถ้วยพระราชทาน สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

นับวันฝุ่นควันพิษจะส่งผลกระทบต่อสุขภาพของมนุษย์ทั้งในปัจจุบันและภายหน้าอย่างต่อเนื่องและรุนแรง “ชมรมลมวิเศษ” หนึ่งในโครงการอุ่นใจ ภายใต้ แพทย์สมาคมฯ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ตระหนักดีว่าสิ่งที่สำคัญมากกว่าปัจจัย 4 คือ ลมหายใจและอากาศที่สะอาดบริสุทธิ์ จึงร่วมกับ กลุ่มเซ็นทรัล และ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ จัดโครงการประกวด “นวัตกรรมแก้ไขปัญหาฝุ่นจิว สูลมหายใจวิเศษ” ชิงถ้วยพระราชทาน สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี โครงการที่ทุกคนจะได้มีส่วนร่วมในการแสดงออกถึงไอเดียที่สร้างสรรค์ เพื่อแก้ปัญหา ฝุ่นจิว PM2.5 เพื่อเป็นเวทีในการคิดค้น พัฒนา และ ต่อยอดนวัตกรรมต่างๆ ในการแก้ไขปัญหาฝุ่นจิว หรือ PM2.5 ในประเทศไทย พร้อมเปิดให้ส่งเอกสารนำเสนอแนวคิดหรือผลงานหรือสิ่งประดิษฐ์ ภายในวันที่ 30 ก.ย. 2566 เวลา 12.00 น. ที่อีเมล magicbreath.info@gmail.com

สุพัตรา จิราธิวัฒน์ ในฐานะประธานชมรมลมวิเศษ กล่าวถึงวัตถุประสงค์การประกวดว่า โครงการประกวดนวัตกรรมแก้ไขปัญหาฝุ่นจิว สูลมหายใจวิเศษ ชิงถ้วยพระราชทาน สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพ

รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ครั้งที่ 1 จัดขึ้นเพื่อใช้ในการแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศและสุขภาพในพื้นที่ต่างๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน เพื่อเป็นเวทีให้เยาวชนไทยและผู้สนใจได้ใช้เป็นที่ในการคิดค้น พัฒนา และต่อยอด นวัตกรรมต่างๆ ในการแก้ไขปัญหามลพิษ ฝุ่นจิ๋ว หรือ PM2.5 ในประเทศไทย โดยนวัตกรรมที่จะสามารถนำมาใช้ในการประกวด อาจเป็นได้ทั้ง “นวัตกรรมด้านสังคมหรือนโยบาย” และ “นวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี”

ด้าน นพ.สุชัช ภาณุจันทิมาย นายแพทย์สมาคมฯ และที่ปรึกษากิตติมศักดิ์ชมรมวิเศษ กล่าวว่า ปัญหาสุขภาพคนไทยไม่สามารถแก้ไขได้เพียงคนเดียว แต่เราต้องร่วมมือกันและแก้ไขปัญหามลพิษผ่านนโยบายที่สามารถปฏิบัติได้จริง เช่น ให้คนในชุมชนในจังหวัดร่วมมือกัน โครงการลมวิเศษเราทำกิจกรรมมาอย่างต่อเนื่อง โครงการประกวดนวัตกรรมนี้เราจัดขึ้น เพราะเราเห็นว่าเรามีบุคลากรทางการแพทย์และผู้ทรงคุณวุฒิทางวิชาการ แต่เราไม่สามารถแก้ปัญหาเพียงผู้เดียวได้ จึงต้องอาศัยนโยบายที่ช่วยกันคิดสร้างสรรค์ เมื่อได้นโยบายที่ดีมาแล้วจึงผลักดันสู่การแก้ปัญหาในระดับประเทศและนานาชาติต่อไป การแก้ไขปัญหาก็จะเกิดความสำเร็จ

ขณะที่ รศ.ดร. สมชาย สันติวัฒนกุล อธิการบดีมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ กล่าวถึง บทบาทของ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ซึ่งมีพันธกิจที่ชัดเจนที่จะดำเนินกิจกรรมต่างๆ โดยมุ่งเน้นในการสร้างประโยชน์เพื่อสังคมและส่วนรวมเป็นอันดับหนึ่ง จึงได้รวบรวมนักวิชาการและผู้ทรงคุณวุฒิต่างๆ ทั้งในด้านวิศวกรรมศาสตร์และด้านสังคม และผู้เชี่ยวชาญด้านกฎหมายสิ่งแวดล้อม เพื่อร่วมในการจัดการประกวดนี้ให้เกิดขึ้นเป็นรูปธรรม โดยคาดหวังว่า โครงการนี้จะเป็นส่วนหนึ่งที่ช่วยผลักดันให้คนไทยและสังคมไทยตระหนักถึงความสำคัญของปัญหาจากฝุ่นละอองชนิดต่างๆ ในอากาศที่ทุกคนต้องหายใจ และหันมาร่วมมือร่วมใจกันในการแก้ปัญหานี้อย่างจริงจังและยั่งยืนต่อไป

ปิดท้ายที่ รศ.นพ.สุทัศน์ รุ่งเรืองหิรัญญา หัวหน้าภาควิชาอายุรศาสตร์ ในฐานะประธานที่ปรึกษา ชมรมลมวิเศษ กล่าวว่า ลมหายใจเป็นของทุกคน การจัดงานครั้งนี้ถือเป็นโอกาสดีที่จะได้เป็นส่วนหนึ่งของการแก้ไขปัญหามลพิษ PM2.5 ที่จะเกิดขึ้นซ้ำแล้วซ้ำอีก นี่จึงเป็นเวทีในการสร้างสรรค์สิ่งดีๆ ร่วมกัน ถ้าเราคิดแบบเดิมและแก้ไขปัญหาวัยวิธีเดิมๆ ปัญหานี้ก็จะวนกลับมาเรื่อยๆ ไม่รู้จบ นวัตกรรมในการแก้ปัญหาก็เป็นสิ่งสำคัญ เราเลยอยากเปิดเวทีให้เยาวชนคนรุ่นใหม่มาร่วมกันคิดนวัตกรรมนอกกรอบแบบสร้างสรรค์ มาร่วมแก้ปัญหามลพิษ ไม่ว่าจะเป็นนักศึกษา รวมถึงคนวัยทำงาน ตั้งแต่ 1-5 คน จะมีที่ปรึกษาหรือไม่ก็ได้ โดยให้เขียนบทความสื่อสารสิ่งที่อยากทำลงมาในกระดาษ 1 หน้า A4 พร้อมภาพหรือคลิปประกอบแนวคิด โดยมี 2 หัวข้อให้เลือกทำตามความถนัด ได้แก่ “นวัตกรรมด้านนโยบาย” และ “นวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี”

สำหรับ รางวัลถ้วยพระราชทาน สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มี 2 รางวัล ได้แก่

รางวัลชนะเลิศการประกวดด้าน “นวัตกรรม” พร้อมใบประกาศเกียรติคุณ ผลิตรายได้จากฮาดารีและ เงินรางวัล 30,000 บาท จำนวน 1 รางวัล และ

รางวัลชนะเลิศการประกวดด้าน “นโยบายสังคม” พร้อมใบประกาศเกียรติคุณ ผลิตรายได้จากฮาดารีและ เงินรางวัล 30,000 บาท จำนวน 1 รางวัล

นอกจากนี้ยังมีอีก 5 รางวัล ได้แก่ รางวัลรองชนะเลิศ จำนวน 2 รางวัล พร้อมโล่รางวัล ใบประกาศเกียรติคุณ
ผลิตภัณฑ์จากฮาดารี และ เงินรางวัลๆ ละ 15,000 บาท, รางวัล Popular “Magical” Vote จำนวน 1 รางวัล พร้อมโล่
รางวัล ใบประกาศเกียรติคุณ ผลิตภัณฑ์จากฮาดารี และ เงินรางวัลจำนวน 10,000 บาท และ รางวัลชมเชย จำนวน 2
รางวัล พร้อมโล่รางวัล ผลิตภัณฑ์จากฮาดารี และ ใบประกาศเกียรติคุณ

ผู้สนใจสามารถส่งผลงานได้ที่ e-mail: magicbreath.info@gmail.com ตั้งแต่วันที่ - 30 ก.ย. 2566 สอบถาม
โทร.0-2318-8170 หรือ FB Fan Page : ชมรมลมวิเศษ - Magic Breath Thailand