

เซรามิก'ไม่ธรรมดา' อวดโฉมที่พารากอน



เซรามิกของศูนย์ศิลปาชีพ ที่ผลิตบนพื้นฐานงานวิจัยและเทคโนโลยี จากการค้นคว้าของกรมวิทยาศาสตร์บริการ อวดความงามแล้วจนถึงวันที่ 4 ก.ย.นี้

กรุงเทพธุรกิจ ออนไลน์ : วศ.สงนักเทคโนโลยียกระดับเซรามิก

นายปฐม แหยมเกิด อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์บริการ (วศ.) กล่าวว่า กรมวิทยาศาสตร์บริการ

ศึกษาผสมผสานเทคโนโลยีเข้ากับศิลปะท้องถิ่น และถ่ายทอดองค์ความรู้ให้ศูนย์ศิลปาชีพทั่วประเทศ เพื่อสร้างชิ้นงานที่โดดเด่นเชิงศิลปะ ก่อให้เกิดมูลค่าเพิ่มซึ่งต่างจากเซรามิกทางอุตสาหกรรม

พร้อมทั้งจัดแสดงผลงานในงานนิทรรศการ "อนุรักษ์คุณค่าผลิตภัณฑ์เซรามิกไทย" ระหว่างวันที่ 27 ส.ค.- 4 ก.ย.นี้บริเวณชั้น 3 ห้างสรรพสินค้าสยามพารากอน

"การออกแบบและคัดเลือกวัตถุดิบผลิตจะต้องสัมพันธ์กัน โดยเน้นที่น้ำหนักเบา เนื้อดินสวย คงรูป ไม่แตกง่าย ไม่เกิดปัญหาในกระบวนการเคลือบและการเผา ดินที่ใช้ผลิตเซรามิกมีอยู่หลายชนิด จะต้องเลือกใช้ให้เหมาะสมกับผลิตภัณฑ์ที่ต้องการ ที่ผ่านมา วศ.ได้ศึกษาเทคนิคการผลิตเซรามิกกระทั่งมีองค์ความรู้ที่ใช้ประโยชน์ได้จริง" นายปฐม กล่าว

ส่วนศูนย์ศิลปาชีพที่รับถ่ายทอดเทคโนโลยี ได้แก่ ศูนย์ศิลปาชีพบ้านกุดนาขาม จ.สกลนคร ศูนย์ศิลปาชีพบ้านแม่ต๋ำและบ้านทุ่งจี้ จ.ลำปาง ศูนย์ศิลปาชีพพระตำหนักทักษิณราชินีเวศน์ จ.นราธิวาส ศูนย์ศิลปาชีพบางไทร จ.พระนครศรีอยุธยาและศูนย์ศิลปาชีพศรีบัวทอง จ.อ่างทอง

ทางกรมวิทยาศาสตร์บริการสนับสนุนศูนย์ศิลปาชีพทั้ง 6 แห่ง ในการผลิตเซรามิกทั้งวัตถุดิบ เครื่องมือขนาดเล็กและขนาดใหญ่ จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ และจัดเจ้าหน้าที่ไปประจำศูนย์ศิลปาชีพแต่ละศูนย์ เพื่อช่วยดูแลกระบวนการผลิตทุกขั้นตอน

จนกระทั่งสมาชิกในศูนย์ต่างๆ ได้รับการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยี รวมทั้งการออกแบบและพัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์เครื่องปั้นดินเผาทุกขั้นตอนเป็นอย่างดี ทำให้ได้ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ สวยงามและมีลวดลายที่เป็นที่ต้องการของภาคอุตสาหกรรม

จฑารัตน์ ทิพย์นภา - รายงาน

ที่มา : http://www.bangkokbiznews.com/2008/08/29/news_289832.php