

ข้อมูลรายชื่อสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๘

จากการจัดโครงการการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๘ ในระดับ อาชีวศึกษา จังหวัดสงขลา วิทยาลัยเทคนิคจะนะได้ส่งสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วมในการประกวดทั้งหมด ๑๔ ผลงาน จากทั้งหมด ๘ แผนกวิชา แบ่งเป็น

๑.แผนกวิชาคอมพิวเตอร์ฯ

๑.อุปกรณ์ทดสอบสาย UTP สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่๑ (ผลการประกวด ได้ลำดับที่ ๙ จากทั้งหมด ๓๘ ผลงาน)

๒.เกลือขัดผิวสูตรฟักข้าว สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่๓ (ผลการประกวด ได้ลำดับที่ ๓ จากทั้งหมด ๒๓ ผลงานและสามารถผ่านเข้าไปประกวดสู่ระดับภาค ผลการประกวดระดับภาคได้ลำดับที่ ๒๙ จากทั้งหมด ๕๓ ผลงาน)

๒.แผนกวิชาบัญชี

๑.สบู่ล้างมือสมุนไพร สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่๓ (ผลการประกวด ได้ลำดับที่ ๑๙ จากทั้งหมด ๒๓ ผลงาน)

๒.คอมพิวเตอร์จอยสติ๊ก สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่๓ (ผลการประกวด ได้ลำดับที่ ๒๐ จากทั้งหมด ๒๓ ผลงาน)

๓.แผนกวิชาสามัญ

๑.เกลือขัดผิวสูตรฟักข้าว (องค์ความรู้ภาษาอังกฤษ) (ผลการประกวด ได้ลำดับที่ ๙ จากทั้งหมด ๑๒ ผลงาน)

๒.ตุ๊กตาหมีสำเร็จรูป สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่๘ (ผลการประกวด ได้ลำดับที่ ๖ จากทั้งหมด ๑๗ ผลงานและสามารถผ่านเข้าไปประกวดสู่ระดับภาค ผลการประกวดระดับภาคได้ลำดับที่ ๔๘ จากทั้งหมด ๕๒ ผลงาน)

๔.แผนกวิชาช่างยนต์

๑.อุปกรณ์เสริมรถเข็นผู้ป่วยทางขา สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่๖ (ผลการประกวด ได้ลำดับที่ ๑ จากทั้งหมด ๙ ผลงานและสามารถผ่านเข้าไปประกวดสู่ระดับภาค ผลการประกวดระดับภาคได้ลำดับที่ ๙ จากทั้งหมด ๓๖ ผลงาน)

๒.สายรัดข้อมือส่องสว่างสำหรับผู้สูงอายุ สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่๑๑ (ผลการประกวด ได้ลำดับที่ ๔ จากทั้งหมด ๕ ผลงานและสามารถผ่านเข้าไปประกวดสู่ระดับภาค ผลการประกวดระดับภาคได้ลำดับที่ ๑๔ จากทั้งหมด ๒๖ ผลงาน)

๕.แผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์

๑.หมวกฉุกเฉิน สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่๑ (ผลการประกวด ได้ลำดับที่ ๑ จากทั้งหมด ๕ ผลงานและสามารถผ่านเข้าไปประกวดสู่ระดับภาค ผลการประกวดระดับภาคได้ลำดับที่ ๒๕ จากทั้งหมด ๒๖ ผลงาน)

๒.ผ้าขี้ริ้วทิพย์ สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่๑ (ผลการประกวด ได้ลำดับที่ ๒๕ จากทั้งหมด ๓๘ ผลงาน)

๖.แผนกวิชาเทคโนโลยีต่างๆ

๑.เชื้อเพลิงอัดแท่งสำเร็จรูปผสมยางพารา สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่๓ (ผลการประกวด ได้ลำดับที่ ๖ จากทั้งหมด ๒๓ ผลงาน และสามารถผ่านเข้าไปประกวดสู่ระดับภาค ผลการประกวดระดับภาคได้ลำดับที่ ๔๘ จากทั้งหมด ๕๓ ผลงาน)

๗.แผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน

๑.เตาไฟฟ้าปะยางในรถจักรยานยนต์ สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่๒ (ผลการประกวด ได้ลำดับที่ ๑ จากทั้งหมด ๒๘ ผลงานและสามารถผ่านเข้าไปประกวดสู่ระดับภาค ผลการประกวดระดับภาคได้ลำดับที่ ๑๖ จากทั้งหมด ๕๖ ผลงาน)

๘.แผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง

๑.Printer Energy Power Direct สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่๔ (ผลการประกวด ได้ลำดับที่ ๒๒ จากทั้งหมด ๓๘ ผลงาน)

๒.พัดลมพลังงานแสงอาทิตย์ สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่๑ (ผลการประกวด ได้ลำดับที่ ๒๙ จากทั้งหมด ๓๘ ผลงาน)