



ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม

เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการทดสอบขั้นทะเบียนบุคลากรเฉพาะด้านความรับผิดชอบต่อสังคมประจำโรงงาน

ตามที่กรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้ดำเนินการจัดการทดสอบหลักสูตรบุคลากรเฉพาะด้านความรับผิดชอบต่อสังคมประจำโรงงาน ประเภทบุคลากรเฉพาะด้านการบริหารความรับผิดชอบต่อสังคมระดับทั่วไป เมื่อวันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๓ ณ ห้องณพวงศ์ ๑ โรงแรมเดอะทวิน ทาวเวอร์ กรุงเทพมหานคร ซึ่งได้ดำเนินการเป็นที่เรียบร้อยแล้ว นั้น

กรมโรงงานอุตสาหกรรม ขอประกาศรายชื่อผู้ผ่านการทดสอบขั้นทะเบียนบุคลากรเฉพาะด้านความรับผิดชอบต่อสังคมประจำโรงงาน ประเภทบุคลากรเฉพาะด้านการบริหารความรับผิดชอบต่อสังคมระดับทั่วไป(รุ่นที่ ๒๙) โดยมีรายชื่อดังต่อไปนี้

ลำดับที่	ชื่อ	นามสกุล
๑.	ว่าที่ร้อยตรีกรกฤษ	เทียบเทียม
๒.	นางสาวกุลวดี	เสียงสูง
๓.	นายเกรียงศักดิ์	เพทาย
๔.	นายโกเต็ง	อินจัย
๕.	นางสาวขจิตรพรรณ	โรยอุตระ
๖.	นายจักรีวุธ	สุทธิศิลป์
๗.	นางสาวจันจิรา	แก้วกล้า
๘.	นางสาวจุฑารัตน์	เปี้ยสุยะ
๙.	นางสาวชฎาพร	อ้อยบำรุง
๑๐.	นางสาวชมพูนุช	แสงกระจ่าง
๑๑.	นางชัญญาณุช	จิตตะแสง
๑๒.	นางสาวทนิฐศา	ผ่องใส
๑๓.	นางสาวทิพย์พาพรรณ	สันตระกูล
๑๔.	นายธวัช	เขาว้างเหล็ก
๑๕.	นางสาวธัญญ์รัศม์	เริ่มศิลป์
๑๖.	นางสาวธัญย์สิตา	สินธราจิรัฐา
๑๗.	นางธิดารัตน์	กิมะพันธุ์
๑๘.	นายนิธิวุฒิ	คงสุนทรเจริญ
๑๙.	นางสาวนิตารัตน์	อรรคนิมาตร์
๒๐.	นางสาวปัทมา	อินทนะนง
๒๑.	นางสาวปิยะกุล	บุญมี
๒๒.	นางสาวพรธิดา	มานะบัง

๒๓. นางสาว...

Signature

ลำดับที่	ชื่อ	นามสกุล
๒๓.	นางสาวพัชรีย์	สุแพง
๒๔.	นางสาวไพรินทร์	ศรียาจักร
๒๕.	นายภควัต	วิจิตรสาร
๒๖.	นายมนัส	วิระเชร
๒๗.	นางสาวยุรสา	ชยุตนิธิโรจน์
๒๘.	นางรพีพรรณ	บุญเนาวิ
๒๙.	นางสาวรักติบูล	คำปาน
๓๐.	นางสาวรัชนีกร	ภาคย์สมพงษ์
๓๑.	นางราตรี	มั่งคั่ง
๓๒.	นางรุ่งรัตน์	แสนวิลัย
๓๓.	นางสาวลัดดาวัลย์	แช่หทัย
๓๔.	นายวรภพ	รุจีวีราภัทร
๓๕.	นางสาวรัญญา	วรรณไชย
๓๖.	นางสาวรวิยา	ณรงค์แสง
๓๗.	นางสาววิรดี	แช่ว่อง
๓๘.	นายวิรัช	โวศรี
๓๙.	นางสาวศกลวรรณ	กุลจรัส
๔๐.	นายศุภณัฐ	ชัยปลัด
๔๑.	นายสมชัย	กาเยาว์
๔๒.	นางสุชามาศย์	ใจยา
๔๓.	นางสาวสุทธิณี	มาพันธุ์
๔๔.	นางสาวสุพัตรา	เสียนศิริ
๔๕.	นางสาวสุภัค	แก่นจัน
๔๖.	ว่าที่ร้อยตรีสุรชัย	อนุพงศ์ศิริกุล
๔๗.	นายอภิเชษฐ	รัตบุตร
๔๘.	นายอัฐพล	จุฑามณี

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายประกอบ วิวิธจินดา)

อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม