

เลขที่ TIME2020/00101

วันที่ 7 พฤษภาคม 2563

เรื่อง ขอนัดหมายเพื่อสัมภาษณ์ โครงการ 5G Ecosystem and its Future in Thailand: Agricultural Industry
เรียน รศ.ดร. กล้านรงค์ ศรีรอต Head of Innovation and Research Development Institute บริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ตัวอย่างคำถามที่ใช้ในการสัมภาษณ์ความคิดเห็น แนวทางการพัฒนาระบบนิเวศ 5G ในอุตสาหกรรมทางการเกษตร

เนื่องด้วย บริษัท ไทม์ คอนซัลติ้ง จำกัด ร่วมกับบริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด กำลังดำเนินโครงการ 5G Ecosystem and its Future in Thailand โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสำรวจระบบนิเวศของอุตสาหกรรมทางการเกษตร (Agricultural Industry) และการรองรับการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี 5G เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการผลักดันในการนำเทคโนโลยี 5G มาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่ออุตสาหกรรมทางการเกษตรของประเทศไทยในวงกว้าง

และเนื่องด้วย บริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด เป็นบริษัทชั้นนำระดับโลกในอุตสาหกรรมน้ำตาลและ Bio-based และได้มีการส่งเสริมและผลักดันการดำเนินการขับเคลื่อนนวัตกรรมและงานวิจัยอย่างต่อเนื่อง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพให้ผลผลิตอ้อยทั้งด้านคุณภาพและปริมาณ และเพื่อสร้างความยั่งยืนในอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาล ซึ่งนับได้ว่าการขับเคลื่อนการพัฒนาด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ทันสมัยมาอย่างต่อเนื่อง ในการนี้ บริษัทฯ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์เข้าพบ/e-meeting เพื่อสัมภาษณ์และสอบถามความคิดเห็นของท่านต่อแนวทางในการพัฒนาระบบนิเวศ 5G ในอุตสาหกรรมทางการเกษตร ซึ่งจะใช้เวลาในการสัมภาษณ์รวมไม่เกิน 30 นาที โดยบริษัทฯ ได้แนบตัวอย่างคำถามในการสัมภาษณ์มาด้วยแล้ว ท่านสามารถแจ้งวันและเวลาที่สะดวกในการให้สัมภาษณ์หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณวิษุภา ปัญญาเสวนมิตร โทร 080-956-4595 หรือ wissada.p@timeconsulting.co.th ทั้งนี้ความคิดเห็นของท่านจะเป็นส่วนสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาอุตสาหกรรมการแพทย์ในยุค 5G ของประเทศไทย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์เข้าสัมภาษณ์ จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(คุณจักรกฤษณ์ สังกิตติวรณ)

หุ้นส่วนผู้จัดการ บริษัท ไทม์ คอนซัลติ้ง จำกัด

เกี่ยวกับบริษัท ไทม์ คอนซัลติ้ง จำกัด

บริษัท ไทม์ คอนซัลติ้ง จำกัด เป็นบริษัทที่ปรึกษาทางด้านการวางแผนกลยุทธ์และนโยบายทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม ให้แก่หน่วยงานภาครัฐและเอกชนทั้งในและต่างประเทศ โดยเป็นที่ปรึกษาด้านเทคโนโลยี 5G ให้แก่ ผู้ให้บริการ 5G ของประเทศไทย ผู้ให้บริการ 5G ในต่างประเทศ เช่น ในประเทศสิงคโปร์ ออสเตรเลีย และอินโดนีเซีย เป็นต้น และยังเป็นทีปรึกษาให้แก่ สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ในการจัดทำนโยบายส่งเสริมการใช้ประโยชน์เทคโนโลยี 5G ของประเทศไทย