

เลขที่ TIMF2020/00078

วันที่ 7 พฤษภาคม 2563

เรื่อง ขอนัดหมายเพื่อสัมภาษณ์ โครงการ 5G Ecosystem and its Future in Thailand: Medical Industry เรียน คุณสิทธิ ภาณุพัฒนพงศ์ ประธานกรรมการบริหาร โรงพยาบาลสินแพทย์

สิ่งที่ส่งมาด้วย ตัวอย่างคำถามที่ใช้ในการสัมภาษณ์ความคิดเห็น แนวทางการพัฒนาระบบนิเวศ 5G ในอุตสาหกรรม ทางการแพทย์

เนื่องด้วย บริษัท ไทม์ คอนซัลติ้ง จำกัด ร่วมกับบริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด กำลังดำเนิน โครงการ 5G Ecosystem and its Future in Thailand โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสำรวจระบบนิเวศของอุตสาหกรรม ทางการแพทย์ (Medical Industry) และการรองรับการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี 5G เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับ การผลักดันในการนำเทคโนโลยี 5G มาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่ออุตสาหกรรมทางการแพทย์ของประเทศไทยในวง กว้าง

และเนื่องด้วย โรงพยาบาลสินแพทย์ เป็นโรงพยาบาลเอกชนชั้นนำของประเทศไทย และได้มีการสนับสนุน การนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ในโรงพยาบาล เช่น เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ หรือ AI และระบบ Cloud เพื่อช่วยใน การรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูล เพื่อพัฒนาการบริการที่ดียิ่งขึ้น โดยได้มีการดำเนินโครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล มากมาย ยกตัวอย่างเช่น การร่วมมือกับ Netizen เพื่อสร้าง 'ERP Netizen Peony System' เพื่อเตรียมพร้อม สำหรับการพัฒนาระบบดิจิทัล ซึ่งนับได้ว่าทางโรงพยาบาลสินแพทย์ ได้มีการขับเคลื่อนการพัฒนาระบบทางการแพทย์ ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลที่ทันสมัยมาอย่างต่อเนื่อง ในการนี้ บริษัทฯ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์เข้าพบ/e-meeting เพื่อ สัมภาษณ์และสอบถามความคิดเห็นของท่านต่อแนวทางในการพัฒนาระบบนิเวศ 5G ในอุตสาหกรรมทางการแพทย์ ซึ่งจะใช้ระยะเวลาในการสัมภาษณ์รวมไม่เกิน 30 นาที โดยบริษัทฯ ได้แนบตัวอย่างคำถามในการสัมภาษณ์มาด้วย แล้ว ท่านสามารถแจ้งวันและเวลาที่สะดวกในการให้สัมภาษณ์หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณวิษฎา ปัญญาเสวน มิตร โทร 080-956-4595 หรือ wissada.p@timeconsulting.co.th ทั้งนี้ความคิดเห็นของท่านจะเป็นส่วนสำคัญใน การขับเคลื่อนการพัฒนาอุตสาหกรรมการแพทย์ในยุค 5G ของประเทศไทย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์เข้าสัมภาษณ์ จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(คุณจักรก์ฤษณ์ สังกิตติวรรณ์) หุ้นส่วนผู้จัดการ บริษัท ไทม์ คอนซัลติ้ง จำกัด

เกี่ยวกับบริษัท ไทม์ คอนซัลติ้ง จำกัด

บริษัท ไทม์ คอนซัลติ้ง จำกัด เป็นบริษัทที่ปรึกษาทางด้านการวางแผนกลยุทธ์และนโยบายทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม ให้แก่ หน่วยงานภาครัฐและเอกชนทั้งในและต่างประเทศ โดยเป็นที่ปรึกษาด้านเทคโนโลยี 5G ให้แก่ ผู้ให้บริการ 5G ของประเทศไทย ผู้ให้บริการ 5G ในต่างประเทศ เช่น ในประเทศสิงคโปร์ ออสเตรเลีย และอินโดนีเชีย เป็นต้น และยังเป็นที่ปรึกษาให้แก่ สำนักงาน คณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ในการจัดทำนโยบายส่งเสริมการใช้ประโยชน์เทคโนโลยี 5G ของประเทศไทย