

เลขที่ TIME2020/00066

วันที่ 7 พฤษภาคม 2563

เรื่อง ขอนัดหมายเพื่อสัมภาษณ์ โครงการ 5G Ecosystem and its Future in Thailand: Medical Industry เรียน แพทย์หญิงเมธินี ไหมแพง ผู้ช่วยประธานคณะผู้บริหาร กลุ่ม 1 โรงพยาบาลกรุงเทพ

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 โรงพยาบาลกรุงเทพ เป็นโรงพยาบาลเอกชนชั้นนำของประเทศไทย และได้มีการดำเนิน โครงการในด้านเทคโนโลยีดิจิทัลมากมาย ยกตัวอย่างเช่น การนำหุ่นยนตร์อัจฉริยะ "Healthybot" มาใช้เพื่อช่วยลด ความเสี่ยงของการติดเชื้อระหว่างผู้ป่วยและบุคคลากรภายในโรงพยาบาล ในช่วงของสถานการโควิด 19 ซึ่งนับได้ว่า ทางโรงพยาบาลกรุงเทพ ได้มีการขับเคลื่อนการพัฒนาระบบทางการแพทย์ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลที่ทันสมัยมาอย่าง ต่อเนื่อง ในการนี้ บริษัทฯ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์เข้าพบ/e-meeting เพื่อสัมภาษณ์และสอบถามความคิดเห็นของ ท่านต่อแนวทางในการพัฒนาระบบนิเวศ 5G ในอุตสาหกรรมทางการแพทย์ ซึ่งจะใช้ระยะเวลาในการสัมภาษณ์รวมไม่ เกิน 30 นาที โดยบริษัทฯ ได้แนบตัวอย่างคำถามในการสัมภาษณ์มาด้วยแล้ว ท่านสามารถแจ้งวันและเวลาที่สะดวกใน การให้สัมภาษณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณวิษฎา ปัญญาเสวนมิตร โทร 080-956-4595 หรือ wissada.p@timeconsulting.co.th ทั้งนี้ความคิดเห็นของท่านจะเป็นส่วนสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนา อตสาหกรรมการแพทย์ในยค 5G ของประเทศไทย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์เข้าสัมภาษณ์ จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(คุณจักรคฤษณ์ สังกิตติวรรณ์) หุ้นส่วนผู้จัดการ บริษัท ไทม์ คอนซัลติ้ง จำกัด

เกี่ยวกับบริษัท ไทม์ คอนซัลติ้ง จำกัด

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