

เลขที่ TIME2020/000116

วันที่ 25 พฤษภาคม 2563

เรื่อง ขอนัดหมายเพื่อสัมภาษณ์ โครงการ 5G Ecosystem and its Future in Thailand: Medical Industry  
เรียน นพ. ประดิษฐ์ สมประกิจ ผู้อำนวยการใหญ่อาวุโส ฝ่ายสารสนเทศ กลุ่ม 1

สิ่งที่ส่งมาด้วย ตัวอย่างคำถามที่ใช้ในการสัมภาษณ์ความคิดเห็น แนวทางการพัฒนาระบบนิเวศ 5G ในอุตสาหกรรม  
ทางการแพทย์

เนื่องด้วย บริษัท ไทม์ คอนซัลติ้ง จำกัด ร่วมกับบริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด กำลังดำเนินโครงการ 5G Ecosystem and its Future in Thailand โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสำรวจระบบนิเวศของอุตสาหกรรมทางการแพทย์ (Medical Industry) และการรองรับการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี 5G เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการผลักดันในการนำเทคโนโลยี 5G มาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่ออุตสาหกรรมทางการแพทย์ของประเทศไทยในวงกว้าง

และเนื่องด้วย โรงพยาบาลกรุงเทพ เป็นโรงพยาบาลเอกชนชั้นนำของประเทศไทย และได้มีการดำเนินโครงการในด้านเทคโนโลยีดิจิทัลมากมาย ยกตัวอย่างเช่น การนำหุ่นยนต์อัจฉริยะ "Healthybot" มาใช้เพื่อช่วยลดความเสี่ยงของการติดเชื้อระหว่างผู้ป่วยและบุคลากรภายในโรงพยาบาล ในช่วงของสถานการณ์โควิด 19 ซึ่งนับได้ว่าทางโรงพยาบาลกรุงเทพ ได้มีการขับเคลื่อนการพัฒนาระบบทางการแพทย์ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลที่ทันสมัยมาอย่างต่อเนื่อง ในการนี้ บริษัทฯ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์เข้าพบ/e-meeting เพื่อสัมภาษณ์และสอบถามความคิดเห็นของท่านต่อแนวทางในการพัฒนาระบบนิเวศ 5G ในอุตสาหกรรมทางการแพทย์ ซึ่งจะใช้เวลาในการสัมภาษณ์รวมไม่เกิน 30 นาที โดยบริษัทฯ ได้แนบตัวอย่างคำถามในการสัมภาษณ์มาด้วยแล้ว ท่านสามารถแจ้งวันและเวลาที่สะดวกในการให้สัมภาษณ์หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณวิษุฒา ปัญญาเสวนมิตร โทร 080-956-4595 หรือ [wissada.p@timeconsulting.co.th](mailto:wissada.p@timeconsulting.co.th) ทั้งนี้ความคิดเห็นของท่านจะเป็นส่วนสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาอุตสาหกรรมทางการแพทย์ในยุค 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