



ด่วนมาก บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานประชาสัมพันธ์ (ส่วนยุทธศาสตร์การประชาสัมพันธ์ โทร./โทรสาร ๐ ๒๖๒๑ ๐๗๑๐ หรือ โทร. ๑๓๗๘)

ที่ กท ๐๔๐๘/๓๕ ๕๕

วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานประเด็นเด่นประจำวัน

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก หัวหน้าสำนักงาน ก.ก. เลขาธิการสภากรุงเทพมหานคร เลขานุการผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ผู้อำนวยการเขต หัวหน้าส่วนราชการในสังกัดสำนักปลัดกรุงเทพมหานคร และผู้อำนวยการสำนักงานการพาณิชย์ของกรุงเทพมหานคร

พร้อมนี้ สำนักงานประชาสัมพันธ์ สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร ขอส่งรายงานประเด็นเด่นประจำวัน ประจำวันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๖๕ รวม ๗ ข่าว มาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นางสาวเยาวลักษณ์ พิมพ์นิตย์)
ผู้อำนวยการสำนักงานประชาสัมพันธ์
สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	ประเด็นหลัก	ที่มา	รายละเอียด	ผลกระทบ	ข้อคิดเห็น
๓	กทท.หารือ แนวทาง ความร่วมมือ บมจ. โทรคมนาคม แห่งชาติ ร่วมกัน พัฒนาเมือง ในอนาคต	matichon mgronline innews facebook.com/ Matichon Online facebook.com/ fm๙๑trafficpro	- นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผว.กทท. กล่าวหลังประชุมร่วมกับ พ.อ.สรรพชัย หุวะนันทน์ กรรมการผู้จัดการใหญ่ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ (NT) และ คณะผู้บริหาร บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ เพื่อหารือแนวทางการนำระบบสื่อสารโทรคมนาคมและดิจิทัลโซลูชันสนับสนุนภารกิจของ กทท.ว่า บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ ได้นำเสนอข้อมูลการให้บริการร่วมกับ กทท.พร้อมหารือแนวทางความร่วมมืออื่น ๆ ในอนาคต อาทิ การนำข้อมูลแพลตฟอร์ม Traffy Fondue มาขึ้นบนระบบ Cloud NT เพื่อรองรับการจัดเก็บข้อมูลที่มากขึ้นในอนาคตและการเข้าใช้งานของประชาชน การร่วมสร้าง Green city ให้กับ กทท. การเชื่อมระบบ IOT เช่นเซอร์วิตรระดับฝุ่น ๔๕๒ จุด ในพื้นที่ กรุงเทพฯ นำระบบ r-guard เพื่อให้ กทท.ใช้ในการมอนิเตอร์สภาวะฝุ่น PM๒.๕ การร่วมทดสอบนำรถ EV Motorbike มาใช้ในกรุงเทพฯ และการสร้างสถานี EV Charger เพื่อลดมลพิษบนถนน การร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐในการแก้ไขปัญหาการจราจร (กทท. บข.น. NT) โดยนำภาพจากกล้อง CCTV ที่เชื่อมโยงและใช้ระบบ AI ในการวิเคราะห์ข้อมูล นอกจากนี้ NT ยังเข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้กับ กทท.และเชิญชวนออกกำลังกายโดยใช้แอปพลิเคชันในการจัดเก็บข้อมูลสุขภาพ เพื่อร่วมกันพัฒนาเมือง รองรับ การให้บริการต่าง ๆ ตลอดจนสนับสนุนภารกิจของ กทท.ในอนาคต	<u>ด้านบวก</u> - ประสานความร่วมมือ ในการนำเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง มาพัฒนาเมืองในด้านต่าง ๆ เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีของ ประชาชนและเพิ่มประสิทธิภาพ การทำงานของ กทท.	- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและ สำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ความคืบหน้า การประสานความร่วมมือกับ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ ในการนำเทคโนโลยีมาใช้ พัฒนาเมืองในด้านต่าง ๆ เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีของ ประชาชน และ เพิ่ม ประสิทธิภาพการทำงานของ กทท.
๔	กทท.จับมือ สมาพันธ์ เอสเอ็มอีไทย ขับเคลื่อน เศรษฐกิจ ฐานราก ในกรุงเทพฯ	matichon mgronline komchadluek nationtv innews facebook.com/ Matichon Online facebook.com/ komchadluek	- นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผว.กทท. กล่าวหลังประชุมร่วมกับนายแสงชัย ธีรกุล วาณิช ประธานสมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย และเครือข่าย เพื่อหารือความร่วมมือ ในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานรากกรุงเทพฯ ว่า ที่ประชุมได้หารือในหลาย ประเด็น ได้แก่ (๑) ขอความร่วมมือสมาพันธ์เอสเอ็มอีไทยและผู้ประกอบการ ร่วมกันเสนอแนะกฎระเบียบของ กทท.ที่ควรได้รับการปรับปรุง ซึ่งไม่ สอดคล้องกับการทำงานของผู้ประกอบการในปัจจุบัน (๒) ขอให้ผู้ประกอบการ และ SMEs ได้เป็นแนวร่วมตรวจสอบความโปร่งใส หากพบการทุจริตขอให้ แจ้ง กทท.ทราบ และ (๓) ให้หน่วยงานของ กทท.ทำการจัดซื้อจัดจ้างโดย สนับสนุนผู้ประกอบการ SMEs แต่ต้องเป็นไปตามกรอบและระเบียบที่กำหนด - นอกจากนี้ ประเด็นที่ทั้ง ๒ หน่วยงานจะสามารถร่วมกันดำเนินการได้ คือ การจัดหลักสูตรเพื่อฝึกอาชีพให้ตรงกับความต้องการของตลาดในปัจจุบัน การส่งเสริมการค้าในตลาดที่มีพื้นที่จริง และการค้าบน Platform Digital	<u>ด้านบวก</u> - ประสานความร่วมมือ ขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานราก เพื่อสร้างรายได้และกระตุ้น เศรษฐกิจในกรุงเทพฯ	- สำนักพัฒนาสังคม สำนักงานเขต และสำนักงาน ประชาสัมพันธ์ประชาสัมพันธ์ การประสานความร่วมมือ กับสมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย และเครือข่ายในการขับเคลื่อน เศรษฐกิจฐานรากในกรุงเทพฯ เพื่อสร้างรายได้และกระตุ้น เศรษฐกิจอย่างยั่งยืน

ลำดับที่	ประเด็นหลัก	ที่มา	รายละเอียด	ผลกระทบ	ข้อคิดเห็น
			ทั้งนี้ หากสมาพันธ์ฯ จัดงานที่เป็นประโยชน์ต่อประชาชนและผู้ประกอบ SMEs กทม.ก็พร้อมที่จะไปร่วมด้วย		
๕	รพว.กทม. ลงพื้นที่ ย่านบางพลัด เยี่ยมชุมชน คัดแยกขยะ ผลักดัน สวน ๑๕ นาที ตรวจพื้นที่เสี่ยง อาชญากรรม	mgronline innews facebook.com/ innews	<p>- นายจ๊กพันธ์ุ ผิวงาม รพว.กทม. ลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานในพื้นที่เขตบางพลัด โดยตรวจเยี่ยมชุมชนต้นแบบการคัดแยกขยะมูลฝอยโดยชุมชนแสงทอง ซอยเจริญสนิทวงศ์ ๘๙ ซึ่งชุมชนดังกล่าวมีทางเข้า-ออกไม่สะดวก จึงเกิดปัญหาการจัดการขยะ ต้องจ้างอาสาสมัครเพื่อจัดการขยะ ต่อมาประชาชนจึงเริ่มคัดแยกขยะจากต้นทาง ซึ่งเป็นจุดเริ่มต้นของโครงการชุมชนปลอดขยะ (Zero Waste) ปัจจุบันชุมชนแสงทองมีสภาพแวดล้อมที่ดีขึ้น ประชาชนในชุมชนร่วมกันคัดแยกขยะจากในครัวเรือน สามารถส่งเสริมอาชีพและเพิ่มรายได้ในชุมชน</p> <p>- จากนั้นได้เดินทางไปยังสวนเฉลิมพระเกียรติ ๔๘ พรรษา สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ซอยเจริญสนิทวงศ์ ๘๙ มีเนื้อที่ ๑ ไร่ ๑ งาน ๒๐ ตารางวา โดยสำนักงานเขตบางพลัดมีนโยบายบูรณาการร่วมกับวัดอาวุธวิภิสิตาราม เพื่อพัฒนาพื้นที่ดังกล่าวเป็นสวน ๑๕ นาที หรือ Pocket Park ให้ประชาชนได้ออกกำลังกายและพักผ่อนหย่อนใจ</p> <p>- เขตบางพลัดได้กำหนดจุดตรวจพื้นที่เสี่ยงภัยต่ออาชญากรรม (สายตรวจตู้เขียว) บริเวณใต้สะพานพระราม ๘ เพื่อลดโอกาสการก่อและเกิดอาชญากรรม โดยประชาชนสามารถสแกน QR Code บริเวณด้านหน้าตู้เขียว เพื่อแจ้งความเสี่ยงและความไม่ปลอดภัยที่จะส่งผลกระทบต่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินระบบจะแจ้งพิกัดตำแหน่งนั้น เพื่อส่งเจ้าหน้าที่มาตรวจสอบและดำเนินการแก้ไขได้ทันที ปัจจุบันสำนักงานเขตบางพลัด โดยฝ่ายเทศกิจได้สำรวจจุดเสี่ยงในบริเวณต่าง ๆ และได้ติดตั้งตู้ดังกล่าวแล้ว ๘ จุด เพื่อสร้างความอุ่นใจ ลดโอกาส และความเสี่ยงให้กับประชาชนในพื้นที่</p>	<p><u>ด้านบวก</u></p> <p>- ประสานความร่วมมือปรับปรุงพื้นที่สวนเฉลิมพระเกียรติ ๔๘ พรรษา สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่กรุงเทพฯ มีพื้นที่สำหรับออกกำลังกายและพักผ่อนหย่อนใจ ที่สามารถเดินทางได้สะดวกภายใน ๑๕ นาที</p> <p>- ตรวจสอบการดำเนินโครงการคัดแยกขยะในชุมชน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการ และการนำขยะมูลฝอยกลับไปใช้ประโยชน์</p> <p>- ติดตั้งตู้เขียวเพื่อแจ้งความเสี่ยงและความไม่ปลอดภัยในพื้นที่กรุงเทพฯ</p>	<p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสำนักงานเขต และสำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ ความคืบหน้าการปรับปรุงพื้นที่สวนเฉลิมพระเกียรติ ๔๘ พรรษา สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี การดำเนินการคัดแยกขยะในพื้นที่เขตบางพลัด รวมถึงการติดตั้งตู้เขียวให้ประชาชนแจ้งเหตุความไม่ปลอดภัย</p>
๖	ศฉส.กทม. เตรียมแผน รองรับโควิด 19 ช่วงเปลี่ยนผ่าน สู่ Post- Pandemic	mgronline thestandard komchadluek innews thecoverage mcot facebook.com/ PRBangkok	- ผศ.ทวิดา กมลเวชช รพว.กทม.กล่าวในการประชุมศูนย์เฝ้าระวังภาวะฉุกเฉินทางสุขภาพกรุงเทพมหานคร (Bangkok Health Emergency Operations Center (ศฉส.กทม. : BHEOC) ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ ว่า ได้เตรียมแผนรับมือโรคโควิด 19 ในช่วงเปลี่ยนผ่านสู่ภาวะ Post-Pandemic รวมทั้งเตรียมความพร้อมของ กทม. กรณีกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) เตรียมอนุญาตให้โรงพยาบาลทุกสังกัดและคลินิกเวชกรรมสามารถจัดซื้อยาต้าน	<p><u>ด้านบวก</u></p> <p>- เตรียมความพร้อมในการรับมือโรคโควิด 19 ในช่วงการเปลี่ยนผ่านสู่ภาวะ Post-Pandemic พร้อมทั้งแผนรองรับกรณีมีการแพร่</p>	- สำนักอนามัย สำนักงานเขต และสำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์การจัดการจัดทำแผนรองรับโควิด 19 ช่วงเปลี่ยนผ่านสู่ภาวะ Post-

ลำดับที่	ประเด็นหลัก	ที่มา	รายละเอียด	ผลกระทบ	ข้อคิดเห็น
			<p>ไวรัสจากผู้ผลิตทั้งในพื้นที่กรุงเทพฯและต่างจังหวัด เริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ ก.ย.นี้ เป็นต้นไป พร้อมทั้งกำกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสื่อสารทำความเข้าใจกับประชาชนกรณีผู้ป่วยโควิด 19 ไม่จำเป็นต้องใช้ยาต้านไวรัสทุกคน ขึ้นอยู่กับการวินิจฉัยของแพทย์ ส่วนการจัดบริการด้านการรักษาพยาบาล จะพิจารณาตามอาการผู้ป่วย สำหรับการพิจารณาการแยกกักตัวผู้ติดเชื้อโควิด 19 เหลือ ๕+๕ วัน จะนำเข้าไปประชุม EOC สธ.และออกเป็นมาตรการต่อไป ทั้งนี้ หาก ศบค.พิจารณาประกาศให้โควิด 19 เป็นโรคเฝ้าระวัง ตั้งแต่วันที่ ๑ ต.ค.๖๕ อาจเปิดมาตรการต่าง ๆ ให้เสรีมากขึ้นและลดระดับมาอยู่ที่การเฝ้าระวัง ซึ่งประชาชนยังคงต้องป้องกันตนเองจากโรคโควิด 19 โดย กทม.ได้เตรียมแผนรองรับหากมีสถานการณ์การแพร่ระบาดเกิดขึ้น พร้อมทั้งกระตุ้นให้ทุกหน่วยงานเตรียมพร้อมในการรับมือ</p>	<p>ระบาดเกิดขึ้น</p>	<p>Pandemic และการสื่อสารทำความเข้าใจกับประชาชนในเรื่องการใช้ยาต้านไวรัสและการให้บริการด้านการรักษาพยาบาลให้ประชาชนได้ทราบอย่างต่อเนื่อง</p>
๗	<p>กทม. สนับสนุนเด็กให้รักการอ่าน มุ่งพัฒนาการเรียนรู้ตั้งแต่วัยเด็ก</p>	<p>mgronline innews facebook.com/ innews</p>	<p>- นายศานนท์ หวังสร้างบุญ รพว.กทม. กล่าวหลังประชุมคณะกรรมการดำเนินงานส่งเสริมวัฒนธรรมการอ่านและการเรียนรู้ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ ว่า กทม.ร่วมมือกับหน่วยงานหลายภาคส่วนสนับสนุนเด็กให้รักการอ่าน มุ่งพัฒนาการเรียนรู้ตั้งแต่วัยเด็ก โดยที่ประชุมได้รายงานคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานส่งเสริมวัฒนธรรมการอ่านและการเรียนรู้ ร่างคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการเพิ่มเติม และให้แต่งตั้งคณะอนุกรรมการเพื่อดำเนินงานภายใต้คณะกรรมการดำเนินงานส่งเสริมวัฒนธรรมการอ่านและการเรียนรู้ ซึ่งแบ่งตามภารกิจภายใต้สำนักต่าง ๆ</p> <p>- สำนักการศึกษา ได้รายงานการดำเนินโครงการ Open Education อาทิ กิจกรรมพี่สอนน้อง After School Program เปิดโรงเรียนวันหยุดเป็นพื้นที่การเรียนรู้ นำมาควรวรรณกันภายใต้ Open Education ปัจจุบันได้สำรวจโรงเรียนสังกัด กทม. จำนวน ๔๓๗ แห่ง ว่ามีความต้องการเรียนรู้เรื่องใดสะดวกเรียนรู้ในวันใด จากนั้นจะนำข้อมูลมาวิเคราะห์ สรรหาครูอาสาและองค์กรเอกชน หรือภาคส่วนต่าง ๆ ร่วมสอน อบรมครูอาสา เตรียมระบบในการสอน คาดเดือน ก.ย.๖๕ จะได้รายชื่อหลักสูตรและจะเริ่มเรียนในเดือน พ.ย.๖๕ (ช่วงเปิดภาคเรียนที่ ๒) โดยจะวัดผล หรือแสดงผลงานของนักเรียนในโครงการด้วย</p> <p>- สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว (สวท.) จัดกิจกรรมส่งเสริมการอ่าน</p>	<p><u>ด้านบวก</u> - ประสานความร่วมมือส่งเสริมให้เด็กในกรุงเทพฯ รักการอ่าน มุ่งพัฒนาการเรียนรู้ตั้งแต่วัยเด็ก</p>	<p>- สำนักการศึกษา สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว สำนักพัฒนาสังคม สำนักงานเขต และสำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์ความคืบหน้าการประสานความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ขับเคลื่อนโครงการส่งเสริมให้เด็กในกรุงเทพฯ มีนิสัยรักการอ่านอย่างยั่งยืน</p>

ลำดับที่	ประเด็นหลัก	ที่มา	รายละเอียด	ผลกระทบ	ข้อคิดเห็น
			<p>และการเรียนรู้ที่จะดำเนินการ ได้แก่ Library for all หอสมุดเมือง เพื่อทุกคน Library Hopping เปิดห้องสมุดสำหรับคนทุกสไตล์ Holiday Book Club ววงหนังสือวันหยุด เพื่อแลกเปลี่ยนพูดคุยเรื่องหนังสือ โครงการนำร่องพัฒนา บ้านหนังสือ ๑๕ แห่ง ให้มีความทันสมัย นำใช้งาน ซึ่งจะดำเนินการร่วมกับ สถาบันอุทยานการเรียนรู้ หรือ Thailand Knowledge Park (TK Park) ตาราง กิจกรรม Library Alive ห้องสมุดมีชีวิต ร่วมกับ OKMD</p> <p>- สำนักพัฒนาสังคม กำหนดแนวทางการพัฒนาศูนย์พัฒนาเด็กก่อนวัยเรียน เป้าหมายปี ๖๕ การบูรณาการฐานข้อมูลเด็กเล็กและบุคลากรในรูปแบบ ออนไลน์ ถอดบทเรียนศูนย์พัฒนาเด็กก่อนวัยเรียนและกลไกการดูแลเด็ก เล็กต้นแบบ พัฒนาหลักสูตรต่าง ๆ ฯลฯ ส่วนเป้าหมายปี ๖๖ อาทิ ปรับปรุง แก้ไขระเบียบ กติกา และการจัดการปรับค่าตอบแทน จัดอบรมครูที่เลี้ยง ต่อเนื่อง มีเงินอุดหนุนเด็กเล็ก สวัสดิการหนังสือ การเรียนรู้ผ่านการเล่น คุณแม่ตั้งครรภ์ ครอบครัวที่มีเด็กเล็ก เป็นต้น และเป้าหมายระยะยาว เช่น เด็กเล็กในกรุงเทพฯ ได้รับการดูแลผ่านกลไกต่าง ๆ เช่น กลไกร่วมกับชุมชน เครือข่ายผู้ปกครอง เอกชน มูลนิธิ สถาบันต่าง ๆ มีการส่งต่อกรณีเด็กที่มีความต้องการพิเศษ สร้างพัฒนาการและการเรียนรู้ที่เหมาะสมกับวัย</p>		
๘	<p>กทม. เปิดกิจกรรม Hack BKK มุ่งพัฒนา แก้ไขภัยปัญหา ของเมือง โดยใช้ ความร่วมมือ ของทุกคน</p>	<p>matchonweekly mgronline innews thestandard facebook.com/ innews facebook.com/ thestandardth</p>	<p>- นายศานนท์ หวังสร้างบุญ รพว.กทม. กล่าวเปิดกิจกรรม Hack BKK เปลี่ยน กรุงเทพฯ ให้เป็นเมืองแห่งนวัตกรรม ซึ่ง กทม.และสมาคมสตาร์ทอัพไทย ร่วมกันจัดขึ้นว่า การจัดเทศกาลกาลาของกอกวิทยาถือเป็นวิธีการทำงาน รูปแบบใหม่ มีหน่วยงานที่มีความรู้เรื่องวิทยาศาสตร์มากมายในกรุงเทพฯ ซึ่ง กทม.เปลี่ยนจากการเป็นผู้จัดงาน มาเป็นผู้รวบรวมและช่วยสนับสนุน ผู้ที่จัดงานอยู่เดิม โดยได้รับความร่วมมือจาก องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์ แห่งชาติ (อพวช.) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) สมาคมสตาร์ทอัพไทยและ Techsauce เกิดเป็นเทศกาลวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ประจำเดือน ส.ค.๖๕ ตลอดระยะเวลาเกือบ ๑ เดือน จัดงาน มาแล้วประมาณ ๒๐ งาน จากหลายเครือข่าย อาทิ นวัตกรรมต่าง ๆ space หุ่นยนต์ นิเวศวิทยา ดูนก ดูกระรอก จนถึงวันนี้ที่เกี่ยวกับเทคโนโลยีสตาร์ทอัพ ทำให้เห็นว่าวิทยาศาสตร์มีความกว้างและหลากหลายมาก</p> <p>- ความสำคัญและความท้าทายของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีต่อเมือง</p>	<p><u>ด้านบวก</u> - สนับสนุนการจัดกิจกรรม เทศกาลวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีบางกอกวิทยา เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ด้าน วิทยาศาสตร์แก่ผู้ที่สนใจ ปลูกฝังให้เยาวชนมีความรู้ ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล</p>	<p>- สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยวและ สำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์เชิญชวน ประชาชนร่วมชมกิจกรรม เทศกาลวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีบางกอกวิทยา ซึ่งเป็นกิจกรรมประจำ เดือนสิงหาคม ๒๕๖๕ จาก ๑๒ เทศกาลตลอดปี ทั่วกรุงเทพฯ</p>

ลำดับที่	ประเด็นหลัก	ที่มา	รายละเอียด	ผลกระทบ	ข้อคิดเห็น
			<p>มีอยู่ ๓ เรื่อง ได้แก่ (๑) การเพิ่มประสิทธิภาพของเมือง เช่น การนำระบบ Traffic Fondue มาใช้รับเรื่องร้องเรียน (๒) การลดความเหลื่อมล้ำ โดยมุ่งเน้นปลูกฝัง การศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้กับเยาวชน เพื่อให้ทันต่อการ เปลี่ยนผ่านของดิจิทัล และ (๓) การดึงคนเก่งให้อยู่กับเมือง เป้าหมายของเมือง คือ การทำให้คนเก่งอยู่กับเมือง ซึ่งสตาร์ทอัพเป็นผู้ที่มีความสามารถ มีศักยภาพ กทม.จึงมีหน้าที่ทำให้คนเก่งและมีความสามารถเหล่านี้ยังม ีความหวังที่อยากจะอยู่กับเมือง เป็นเป้าหมายและเจตนารมณ์ที่ กทม.จะต้อง ทำให้ได้</p> <p>- สำหรับ Hack BKK เป็นกิจกรรมหนึ่งในเทศกาล “บางกอกวิทยา” ประจำ เดือนสิงหาคม ภายใต้นโยบาย ๑๒ เทศกาลตลอดปีทั่วกรุงเทพฯ ระหว่างวันที่ ๖-๒๕ ส.ค.๖๕ เพื่อให้ประชาชนและข้าราชการมีส่วนร่วมใช้นวัตกรรมและ เทคโนโลยีในการทำงานเพื่อแก้ปัญหาเมืองและขับเคลื่อนนโยบายให้ กรุงเทพฯ เป็นเมืองแห่งนวัตกรรม</p>		

กลุ่มงานวิเคราะห์ข่าว ส่วนยุทธศาสตร์การประชาสัมพันธ์ สำนักงานประชาสัมพันธ์