4 มาตรการสนับสนุนการใช้บริการด้านโทรคมนาคมที่ประเทศไทยจัดให้แก่ประชาชน เพื่อลดผลกระทบที่เกิดชึ้นท่าม กลางการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา 2019





มาตรการจัดให้มีอินเทอร์เน็ตบรอดแบนด์เคลื่อนที่ ฟรี 10 GB และปรับเพิ่มความเร็วอินเทอร์เน็ตบ รอดแบนด์ประจำที่เป็น 100 Mbps





มาตรการช่วยเหลือประชาชนโดยสนับสนุนการใช้ บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ (โทรฟรี) จำนวน 100 นาที ทุกเครือข่ายสำหรับบุคคลธรรมดาที่มีสัญชาติไทย





มาตรการช่วยเหลือผู้ประกอบการในการออก ประกาศ กสทช. เรื่อง การชำระค่าธรรมเนียม และการนำส่งเงินรายปีหรือการจัดสรรรายได้ เข้ากองทุนวิจัยและพัฒนากิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม





มาตรการให้การสนับสนุนโรงพยาบาล สถาบัน ทางการแพทย์ของรัฐในการต่อสู้สถานการณ์ "ไวรัส โคโรน่า"สายพันธุ์ใหม่ 2019



Copyright © 2022 TIME Consulting Co., Ltd., Strictly Confidentia

Copyright © 2022 TIME Consulting Co., Ltd., Strictly Confidential

4 Key factors driving the Smart Education during COVID-19 pandemic; New Normal Behavior, Learning Tools, Patterns in Student Assessment and Evaluation, and Quality Education



New Normal Behavior

 The COVID-19 pandemic has made a substantial impact on Thailand's education industry and a new normal toward distant learning with a digital platform is expected to occur to promote a safe and touch-less society



New Types of Learning Tools

 An opportunity for developing new types of learning tools such as smart school, smart classroom, AR/VR learning, and remote classroom



Changing Patterns in Student
Assessment and Evaluation

■ Computer-based assessment has become more encouraged in most parts of the world, which saves a lot of time and effort. The Student also appreciate new patterns of evaluation, as they guarantee them foolproof results



Quality
Education for
Sustainable
Development

 Education is one of the most powerful and proven vehicles for sustainable development. The aims of achieving universal access to a quality higher education is on a rising trend

