

ชีวิตวิถีใหม่ในประชาคมโลกหลัง COVID-19

“New Normal” in world community after COVID-19

วารารณ จุลปานนท์¹

Waraporn Julpanont

warajul@gmail.com

Received: 03/07/63 Revised: 28/07/63 Accepted: 28/07/63

บทคัดย่อ

บทความนี้มุ่งศึกษาสถานการณ์ COVID-19 ในเวทีโลกและชีวิตวิถีใหม่ของประชาคมโลกหลัง COVID-19 โดยการเก็บข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต และซอฟต์แวร์แอปพลิเคชัน หรือโปรแกรมประยุกต์ออนไลน์ต่างๆ เช่น CNN, BBC และ CGTN เป็นต้น จากการศึกษาพบว่าสหรัฐฯ ยังคงเป็นจุดศูนย์กลางของการแพร่ระบาดของโลก ไทยได้รับการจัดอันดับเป็นประเทศที่ฟื้นตัวจาก COVID-19 ได้เป็นอันดับ 2 ของโลก และเป็นที 1 ของเอเชีย COVID-19 ได้เปลี่ยนแปลงทั้งระเบียบโลก และวิถีชีวิตของประชาคมโลก จนทำให้ทุกภาคส่วนของแต่ละประเทศต้องปฏิรูปสู่การบริหารจัดการชีวิตแบบใหม่ในนาม “ชีวิตวิถีใหม่”

คำสำคัญ: ชีวิตวิถีใหม่; ประชาคมโลก; COVID-19

1

ศาสตราจารย์ประจำ คณะรัฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง

Abstract

This article aims to study the context of COVID-19 pandemic in world community by collecting the data on internet, software application such as CNN, BBC and CGTN. The results reveal that United States is the center of the pandemic. Thailand is ranked 2nd in global COVID-19 recovery index after Australia, and is the first in Asia. COVID-19 then change both world order and the way of humanity life. Each country has to adjust and reform the management for the “new normal.”

Keywords: New Normal; World community; COVID-19

บทนำ: สถานการณ์ COVID-19 ในโลก

แม้ว่า COVID-19 จะเริ่มระบาดในจีนเมื่อปลาย ค.ศ. 2019 และยอดผู้ติดเชื้อ COVID-19 ในโลกจะสูงกว่า 10 ล้านคนและเสียชีวิตกว่า 500,000 คนใน 30 มิถุนายน ค.ศ. 2020 แต่สหรัฐฯ ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของ COVID-19 อย่างมากจนทำให้สภาพที่เคยฉายแสงสว่างไสวในฐานะผู้นำโลกต้องหม่นหมองลง กล่าวคือสหรัฐฯ เป็นประเทศที่มีผู้ติดเชื้อ COVID-19 สูงสุดในโลก คือจำนวนกว่า 2.5 ล้านคน (ยอดรวมใน 30 มิถุนายน 2020) และประชาชนเสียชีวิตมากที่สุดของโลก กว่า 125,000 คน (Andrew, 2020, p. 1) จนกล่าวได้ว่า ชีวิตชาวอเมริกันทั้งมวลต่างได้รับความสูญเสียทางเศรษฐกิจและชีวิตผู้คนจาก COVID-19 มากที่สุดในรอบ 100 ปีที่ผ่านมา ซึ่งการสูญเสียชีวิตของประชากรในสหรัฐฯ นั้นมีจำนวนมากกว่าการเสียชีวิตของชาวบราซิลถึงสอง

เท่าตัว ซึ่งผู้เสียชีวิตของบราซิลเป็นอันดับ 2 ของโลกอยู่ที่ 57,600 คน และมีผู้ติดเชื้อกว่า 1 ล้านคน (จากข้อมูลของมหาวิทยาลัยจอห์น ฮอปกินส์) อย่างไรก็ตาม ผู้นำทั้งสองประเทศดังกล่าวก็ยังคงมีท่าทีไม่เข้มงวดในการปฏิบัติตนเป็นแบบอย่างแก่ประชาชนในการป้องกันภัย COVID-19 เช่น ประธานาธิบดีโดนัลด์ ทรัมป์ ก็ปฏิเสธที่จะใส่หน้ากากต่อหน้าสาธารณชน ซึ่งนักวิจัยต่างรับรองแล้วว่า จะช่วยควบคุมการแพร่ระบาดของ COVID-19 ได้ นอกจากนี้ยังสนับสนุนให้ภาคธุรกิจกลับมาเปิดกิจการ โดยไม่ตระหนักถึงข้อแนะนำจากเจ้าหน้าที่สาธารณสุข ส่วนประธานาธิบดีแจร์ บอลโซนาโร แห่งบราซิลกลับมองว่า COVID-19 เป็นเพียงไข้หวัดเล็กๆ น้อยๆ และเห็นว่าการปิดกิจการธุรกิจต่างๆ ชั่วคราวจะทำให้เกิดอันตรายต่อระบบเศรษฐกิจมากกว่าโรคระบาด และเพิกเฉยต่อข้อแนะนำด้านการป้องกัน COVID-19 เช่น การเว้นระยะห่างทางสังคม (social distancing) และการใส่หน้ากากในที่สาธารณะ อีกทั้งยังรายงานผู้เสียชีวิตต่ำกว่าความเป็นจริง

ปัจจุบันสหรัฐฯ เป็นประเทศที่มีประชากรร้อยละ 4 ของประชากรโลกทั้งหมดกว่า 7,000 ล้านคน แต่มีผู้ติดเชื้อถึงร้อยละ 25 ของประชากรโลก และมากที่สุดในโลกอันเนื่องมาจากปัจจัยหลายประการ เช่น สหรัฐฯ สนองตอบด้านการป้องกัน COVID-19 อย่างเชื่องช้า ไม่ทันกาล และผู้นำไม่ให้ความสำคัญในการป้องกันปัญหานี้ โดยเฉพาะในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ ค.ศ. 2020 จนทำให้สหรัฐฯ ไม่สามารถจะควบคุมการแพร่ระบาดใหญ่และความสูญเสียดังกล่าวได้จนปัจจุบันซึ่งในแต่ละวันจะมีผู้สูญเสียชีวิตจาก COVID-19 วันละกว่า 1,000 คน (Andrew, 2020, p. 2) ดังนั้น ใน 30 มิถุนายน ค.ศ. 2020 จึงมีชาวอเมริกันประมาณ 126,000 คน เสียชีวิตนับจากการรายงานถึงการเสียชีวิตชาวอเมริกันคนแรกเมื่อ กุมภาพันธ์ ค.ศ. 2020 ซึ่งจากสถิติของมหาวิทยาลัยจอห์น ฮอปกินส์ได้ระบุว่า ชาวอเมริกันเสียชีวิตเฉลี่ยวันละ 1,039 คน ในช่วงกุมภาพันธ์ – 30 มิถุนายน ค.ศ. 2020 นอกจากนี้ผู้เสียชีวิตดังกล่าวร้อยละ 80 เป็นผู้มีอายุกว่า 65 ปี และชาวอเมริกันผิวสีเสียชีวิตมากกว่าชาวอเมริกันผิวขาวกว่า 2 เท่า (จากข้อมูลของ American

Public Media Research) นอกจากนี้ในด้านเศรษฐกิจ การแพร่ระบาด COVID-19 ยังทำให้ชาวอเมริกัน 47.3 ล้านคนตกงานอีกด้วย อีกทั้งยังทำให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมภายใน (จีดีพี) ตกต่ำมากที่สุดนับตั้งแต่วิกฤติเศรษฐกิจสหรัฐฯ ใน ค.ศ. 2008 เป็นต้นมา และเมื่อ 1 กรกฎาคม ค.ศ. 2020 Dr. Anthony Fauci ผู้เชี่ยวชาญด้านสาธารณสุข สหรัฐฯ ได้แถลงเตือนว่า “ปัจจุบันคนอเมริกันติดเชื้อ COVID-19 วันละกว่า 40,000 คน และจะไม่แปลกใจเลยว่าสหรัฐฯ กำลังจะมีผู้ติดเชื้อดังกล่าวถึง 100,000 คนต่อวัน” ซึ่งเขารู้สึกกังวลอย่างมากเพราะเห็นว่าชาวอเมริกันไม่ตระหนักถึงการป้องกันด้วยการใส่หน้ากาก และปฏิบัติตามคำแนะนำด้านสาธารณสุขที่เพียงพอต่อการกลับมาเปิดกิจการธุรกิจอีกครั้ง ภายหลังจาก lock down ซึ่งอาจทำให้เกิดปัญหาที่มากขึ้นกว่าเดิมและความเสียหายก็จะขยายวงกว้างขึ้น ถ้าหากมีการเปิดเมืองแบบไม่ระมัดระวังเท่าที่ควร เขายังกล่าวอีกว่า “ผมค่อนข้างวิตกกังวลกับสิ่งที่กำลังเกิดขึ้น เพราะเรากำลังเดินไปในทิศทางที่ผิด หากเราดูสถิติของการเกิดการติดเชื้อใหม่ๆ ก็จะเห็นว่าเรายังควบคุมทุกอย่างไม่ได้ทั้งหมด” (Foran & Ehrlich, 2020, p. 2) เขายังย้ำเตือนอีกครั้งว่าสิ่งสำคัญคือ ชาวอเมริกันทุกคน ควรใส่หน้ากากเพื่อการป้องกันโรคระบาดดังกล่าว

สถานการณ์ COVID-19 ในไทย

สำหรับประเทศไทย ได้รับการจัดอันดับโดยองค์กร Global COVID-19 recovery index (GCI) ให้เป็นประเทศที่ฟื้นตัวจาก COVID-19 เป็นอันดับ 2 ของโลกรองจากออสเตรเลียจาก 184 ประเทศทั่วโลก และเป็นอันดับ 1 ของเอเชีย ซึ่งความสำเร็จและการได้รับการยอมรับดังกล่าวมาจากความร่วมมือของชาวไทยทั้งมวลทั้งฝ่ายแพทย์พยาบาล ประชาชน ที่ให้ความร่วมมือและปฏิบัติตามนโยบายรัฐบาลโดยการดำเนินการผ่านศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ ศบค. และดำเนินการตามคำแนะนำทางสาธารณสุข เช่น การใส่หน้ากาก ใช้เจลแอลกอฮอล์ ทำ

ความสะอาดมือ และการเว้นระยะห่างทางสังคม (social distance) หรือวิถีชีวิตใหม่ทางสาธารณสุข ทำให้ประเทศไทยมีผู้ติดเชื้อน้อย ประมาณ 3,180 คน และผู้เสียชีวิต 58 คน ในช่วงมกราคม - 1 กรกฎาคม ค.ศ. 2020 และไม่มีกรณีติดเชื้อภายในประเทศตลอดเวลา 36 วันที่ผ่านมา (ถึง 30 มิถุนายน ค.ศ. 2020) ยกเว้นคนไทยที่กลับมาจากต่างประเทศทั่วโลกและอยู่ภายใต้การควบคุมดูแลของรัฐหรือ State Quarantine 14 วัน ซึ่งมีติดเชื้อรายวันในจำนวนวันละต่ำกว่า 10 คน ซึ่งด้วยเหตุนี้จึงทำให้ไทยจัดการควบคุมการแพร่ระบาดของโรคใหญ่ภายในประเทศได้ นอกจากนี้ ในคราวประชุมสุดยอดอาเซียนครั้งที่ 36 ซึ่งเป็นการประชุมแบบชีวิตวิถีใหม่คือ การประชุมในรูปแบบ Teleconference ซึ่งมีเวียดนามเป็นประธานใน 26 มิถุนายน ค.ศ. 2020 นั้น ไทยและประเทศสมาชิกอาเซียนอีก 9 ประเทศในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ได้พิจารณาแผนรับมือ COVID-19 และโรคระบาดระยะยาวของอาเซียน โดยกำหนดความร่วมมือใน 6 ประเด็นคือ (1) ความร่วมมือทางการแพทย์และสาธารณสุข (2) ความร่วมมืออาเซียนในการช่วยเหลือประชาชนอาเซียนทั้งที่อยู่ในประเทศสมาชิกและนอกสมาชิก (3) ความร่วมมือรับมือข่าวลวง และการบิดเบือนข้อมูล (4) ร่วมมือในการฟื้นฟูและเยียวยาผลกระทบทางเศรษฐกิจและการสร้างห่วงโซ่อุปทานที่ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพในภาวะวิกฤติ เพื่อให้ชาวอาเซียนเข้าถึงสินค้าและบริการที่จำเป็นได้ (5) สนับสนุนคณะทำงานภายใต้คณะมนตรีประสานงานอาเซียนด้านสาธารณสุขในภาวะฉุกเฉิน (6) จัดหางบประมาณเพื่อสนับสนุนการจัดตั้งกองทุนรับมือ COVID-19 ที่เรียกว่า “ASEAN Response Fund” (ปิติ ศรีแสงนาม, 2563, หน้า 3)

สู่ชีวิตวิถีใหม่ระดับภูมิภาค

การประชุมสุดยอดอาเซียนดังกล่าวสะท้อนให้เห็นถึงวิถีชีวิตในลักษณะ “New Normal” กล่าวคือเป็นการประชุมทางไกลรูปแบบ Teleconference ระหว่างผู้นำโดย

ประหยัดทั้งเวลา ต้นทุน จำนวนคณะทำงาน จากเดิมต้องมิงงบประมาณจัดการประชุมทั้งสถานที่ อาหาร ที่พัก การเดินทาง ความปลอดภัยที่ต้องใช้งบประมาณสูง ทำให้ประหยัดเวลาและต้นทุนในการประชุมอย่างมาก ไทยคงจะดำเนินงานหรือบริหารจัดการความร่วมมือระหว่างประเทศในระดับอาเซียนในลักษณะ “New Normal” ต่อไปจนกว่าประชาคมโลกจะค้นพบวัคซีนป้องกัน COVID-19 และนำมาใช้ป้องกันมนุษยชาติได้ทั่วโลก

ด้วยเหตุนี้เอง ชีวิตวิถีใหม่หรือ “New Normal” จึงเต็มไปด้วยความหมายที่ควรค้นหา จริงๆ แล้ว คำว่า “New Normal” ถูกใช้ครั้งแรกในมิติเศรษฐกิจ เมื่อ ค.ศ. 2008 เมื่อสหรัฐฯ เผชิญวิกฤติเศรษฐกิจตกต่ำ โดย Bill Graoss ชาวอเมริกันผู้ร่วมก่อตั้งบริษัท Pacific Investment หรือ PIMCO เพื่ออธิบายสภาวะเศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัวลงจนอัตราการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจต่ำกว่าเดิม และมีการว่างงานเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องหลังวิกฤติ จนทำให้การเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจเปลี่ยนแปลงไป และไม่กลับมาเป็นแบบเดิมอีก โดยเฉพาะเมื่อเกิดสถานการณ์ COVID-19 “New Normal” จึงถูกนำมาใช้ ในด้านการสาธารณสุข ด้านธุรกิจ ด้านการใช้ชีวิตต่าง ๆ แพร่หลายทั่วโลกที่สำคัญคือเป็นชีวิตที่ชาวโลกต่างต้องพึ่งพาอาศัยอินเทอร์เน็ต และเทคโนโลยีเพื่อการสื่อสารออนไลน์กันมากขึ้นทั้งเรื่องการดำรงชีวิตและการทำงาน โดยเฉพาะภาครัฐบาล รัฐวิสาหกิจของไทย รวมทั้งภาคเอกชนต่างพัฒนาแอปพลิเคชันเพื่อเป็นแพลตฟอร์มในการติดต่อสื่อสารกับประชาชนและลูกค้าเพื่อบริหารงานด้านต่างๆ ให้ล่วงลุตามจุดหมายที่วางไว้สิ่งต่างๆ เหล่านี้สะท้อนให้เห็นว่าประชาคมโลกต่างอยู่ภายใต้วิถีชีวิตใหม่ที่ไม่อาจหวนกลับดังเดิมได้โดยง่าย

วัคซีนป้องกัน COVID-19 คืบหน้า?

ท่ามกลางการแพร่ระบาดของ COVID-19 หลายฝ่ายได้ดำเนินความพยายามพัฒนาวัคซีนเพื่อป้องกันโรคระบาดดังกล่าวอย่างกว้างขวาง เช่น ในจีน ซิโนแวต ไบโอเทค

ซึ่งเป็นบริษัทเวชภัณฑ์ชั้นนำของจีนเปิดเผยว่า “วัคซีนโควิด-19” ที่บริษัทพัฒนาขึ้นได้ให้ผลการทดลองในคนระยะที่ 1 และ 2 อย่างน่าพอใจ สามารถถึงการตอบสนองทางภูมิคุ้มกันโดยปราศจากผลข้างเคียงร้ายแรง โดยจำนวนผู้เข้าร่วมการทดลองทั้งหมด 743 คน อายุระหว่าง 18-59 ปี นั้นมี 143 คน ที่อยู่ในการทดลองระยะที่ 1 ส่วนที่เหลืออีก 600 คน อยู่ในระยะที่ 2 สำหรับการทดลองระยะที่ 3 จะทำที่บราซิล ในกรกฎาคม ค.ศ. 2020 ซึ่งการพัฒนาวัคซีนของจีนเข้าสู่ขั้นตอนสุดท้ายของการทดลองในมนุษย์ก่อนการขออนุมัติการใช้งานสาธารณะ ขณะเดียวกับที่สหรัฐฯ โมเดอร์นา ซึ่งเป็นบริษัทเทคโนโลยีชีวภาพสัญชาติอเมริกันจะเริ่มการศึกษาวัคซีนทดลองสำหรับต้านโรคติดเชื้อ COVID-19 ระยะที่ 3 ได้ในกรกฎาคม ค.ศ. 2020 ซึ่งการทดลองระยะนี้จะเป็นการทดลองแบบสุ่มและมีกลุ่มควบคุมยาหลอกแบบ 1 ต่อ 1 ซึ่งคาดว่าจะครอบคลุมผู้เข้าร่วมในสหรัฐฯ ประมาณ 30,000 คน และวัคซีนทดลองระยะที่ 3 จะให้ประมาณ 100 ไมโครกรัม จะช่วยให้บริษัทส่งมอบวัคซีน 500 ล้านโดสต่อปี หรือเป็น 1,000 ล้านโดสต่อปีใน ค.ศ. 2021 ส่วนในอิตาลี กระทรวงสาธารณสุขอิตาลีแถลงว่าการทดสอบวัคซีนที่ดำเนินการโดยห้างหุ้นส่วนแองโกล-อิตาเลียนั้นพัฒนาได้ก้าวหน้ากว่าโครงการอื่น ๆ โดยเริ่มต้นการทดสอบวัคซีนในมนุษย์ที่อังกฤษ เมื่อเมษายน ค.ศ. 2020 วัคซีนที่มีศักยภาพดังกล่าวน่าจะพร้อมใช้งานสำหรับมนุษย์ในช่วงกันยายน ค.ศ. 2020 (ทีมบรรณาธิการ The Bangkok insight, 2563, หน้า 4)

สำหรับไทยได้ทำการวิจัยวัคซีนตามหลังต่างประเทศประมาณ 6 เดือน เนื่องจากวัคซีนตัวแรกของต่างประเทศจะทดลองในคนระยะที่ 3 ในกรกฎาคม ค.ศ. 2020 ทั้งนี้ ศาสตราจารย์นายแพทย์เกียรติ รักษ์รุ่งธรรม ผู้อำนวยการโครงการพัฒนาวัคซีน COVID-19 คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กล่าวว่าหากทุกอย่างดำเนินไปด้วยดี และเริ่มการทดลองในคนระยะแรกเข็มที่ 1 ได้ในตุลาคม ค.ศ. 2020 เพื่อดูความปลอดภัยในระยะ 3 เดือน ปี ค.ศ. 2021 ก็จะเริ่มทดลองในคนในระยะที่ 2 ได้โดยใช้เวลา

อีก 1-2 เดือน รวมเป็น 4 เดือน และหากต่างประเทศผลิตวัคซีนที่ใช้เทคโนโลยี เช่นเดียวกับไทยได้สำเร็จก่อนไทยก็จะสามารถผลิตวัคซีนชนิด mRNA ออกใช้ป้องกันโรค COVID-19 สำหรับคนไทยได้ในประมาณกลางปี ค.ศ. 2021 สำหรับงบประมาณที่ใช้ในการสนับสนุนการวิจัยวัคซีนนี้มี 3,000 ล้านบาท โดยดำเนินการอยู่ในหลายสถาบันในรูป ทีมไทยแลนด์ อันประกอบด้วยมหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท ไบโอเทค บริษัทไบโอเนท-เอเชีย จำกัด มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี และองค์การเภสัชกรรม ส่วนการเจรจาเพื่อทำบันทึกข้อตกลงร่วมวิจัยวัคซีนกับต่างประเทศนั้นไทยได้ลงนามแล้วกับ 2 ประเทศคือ จีน และสาธารณรัฐเกาหลีกับทั้งกำลังเจรจาประสานงานกับสหรัฐฯ และ ญี่ปุ่นอีกด้วย (กรุงเทพฯธุรกิจ, 2563, หน้า 12)

ชีวิตวิถีใหม่ในเอเชีย

สถาบันวิจัย Mckinsey รายงานว่า ภูมิภาคเอเชียมีแนวโน้มจะฟื้นฟูเศรษฐกิจ จากปัญหา COVID-19 ได้เร็วกว่าภูมิภาคอื่นของโลก และชาวเอเชียจะอยู่ภายใต้ชีวิตวิถีใหม่ (New Normal) ที่เกิดมาจาก 4 ปัจจัยคือ (1) บทบาทรัฐบาลในการกำกับดูแลประชาชน จัดลำดับความสำคัญและจัดสรรทรัพยากรในชาติ อีกทั้งภาคประชาชน และภาคธุรกิจต้องปรับตัว โดยมีการใช้เครื่องมือดิจิทัลในการติดตามพฤติกรรมประชาชน และข้อมูลทางการแพทย์ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาดของโลก (2) มีการใช้เทคโนโลยีในทุกด้านของชีวิตทั้งด้านการค้า ธุรกิจ การเรียนการสอน การบริโภคอาหาร สินค้า และการทำธุรกรรม (3) รัฐบาลหลายประเทศเร่งดำเนินนโยบายรับมือต่อสถานการณ์อย่างรวดเร็วโดยให้ความสำคัญกับการจัดสรรทรัพยากรให้กับระบบสาธารณสุขเป็นลำดับแรก เช่น จีนรีบส่งทีมบุคลากรทางการแพทย์หลายพันคนไปเมืองอู่ฮั่นทันที เพื่อช่วยผู้ป่วย โดยใช้งบประมาณถึง 1-42 แสนล้านเหรียญสหรัฐฯ เพื่อจัดทำโครงสร้างพื้นฐานในการ

ควบคุมโรคระบาด อีกทั้งยังมีหลายประเทศในเอเชียใช้งบประมาณ เพื่อเยียวยา ด้านเศรษฐกิจ เช่น มาตรการชดเชยค่าแรงงาน เป็นต้น (4) *วิกฤติครั้งนี้ชี้ให้เห็นถึงจุดอ่อนของการพึ่งพาห่วงโซ่อุปทาน* จึงต้องปรับโครงสร้างห่วงโซ่อุปทานครั้งใหญ่ ให้มีการโยกย้ายการผลิตไปอยู่ใกล้ผู้บริโภคมากขึ้น และธุรกิจต่างๆ จะพึ่งพาผู้ผลิตท้องถิ่นในภูมิภาคเดียวกันมากขึ้น การเปลี่ยนแปลงจึงเกิดขึ้นชัดเจนในเอเชีย เพราะมีกลุ่มชนชั้นกลางที่กำลังขยายตัว ซึ่งจะสร้างอุปสงค์ผลักดันให้ภาคการผลิตขับเคลื่อนไปจะมีบริษัทจำนวนมากที่เร่งย้ายห่วงโซ่อุปทานออกจากกันไปยังประเทศอื่นๆ ในเอเชีย นักวิเคราะห์คาดว่าภายใน ค.ศ. 2040 เอเชียจะมีสัดส่วนในการบริโภคร้อยละ 40 และเห็นว่าการอุบัติของ COVID-19 ครั้งนี้ จะเป็นจุดเปลี่ยน ทำให้เกิด “ศตวรรษของเอเชีย” ได้ชัดเจนขึ้น ดังนั้นปี ค.ศ. 2020 จึงเป็นปีที่ท้าทายทุกทฤษฎีที่มีมาในอดีต การเปลี่ยนแปลงโครงสร้างหลัง COVID-19 นี้ เป็นสิ่งที่มีโอกาสหลีกเลี่ยงได้ และสิ่งที่ผู้นำประเทศต่างๆ ตัดสินใจขณะนี้มีใช้ แต่เพียงจะเพื่อให้ประเทศและองค์กรต่างๆ จะฟื้นตัวจากวิกฤติได้เร็วเพียงใด แต่ต้องทำให้เห็นว่า ประเทศจะต้องปรับตัวกับชีวิตวิถีใหม่ได้รวดเร็วแค่ไหนและมากมายอย่างไร (กิริติกร นาคสมภพ เบลาร์, 2563, หน้า 2)

ระเบียบโลกใหม่ที่ไม่เหมือนเดิม

Oman (2020, p. 8) ได้กล่าวถึงระเบียบโลกหลัง COVID-19 ว่าจะไม่เหมือนเดิมเพราะจะทำให้พฤติกรรมของมนุษย์เปลี่ยนไปจนต้องทำให้ระเบียบโลกต้องเปลี่ยนแปลงจากเดิมใน 10 มิติ กล่าวคือ (1) *มหาอำนาจโลกจะเปลี่ยน* จีนจะผงาดขึ้นมา สหรัฐฯ จะไร้บทบาทลงไป และภูมิภาคเอเชียจะโดดเด่นขึ้น (2) *การผลิต* จะเป็นระบบอัตโนมัติมากขึ้นลดการใช้แรงงานคน (3) *เทคโนโลยี* จะเข้ามามีบทบาทในการใช้ชีวิตผู้คนและการผลิตมากขึ้น (4) *การท่องเที่ยว* จะลดลงการเดินทางจะลดลง มีการปรับวิธีการติดต่อผ่านเทคโนโลยีแทนการเดินทางไปมาหาสู่กัน (5) *รัฐบาล* จะให้บริการประชาชน

แบบ e-services มากขึ้น ผ่อนคลายกฎระเบียบเดิมๆ เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชนมากขึ้น (6) *สุขอนามัย* ภาครัฐและเอกชนจะจัดสรรงบประมาณการใช้จ่ายในการดูแลสุขภาพมากขึ้น (7) *รัฐบาลท้องถิ่น* จะมีบทบาทมากขึ้น หากมีผลงานชัดเจนก็จะได้รับการไว้วางใจจากประชาชนมากขึ้น (8) *การเปลี่ยนแปลงทางสังคม* จะเปลี่ยนไปผู้คนจะหันมาสนใจกับหลายเรื่องที่ถูกเพิกเฉย ละเลยไปจะมีความเห็นอกเห็นใจ กับความยากลำบากของเพื่อนร่วมชะตากรรมด้วยกันมากขึ้น (9) *สภาพแวดล้อม* ทางธรรมชาติจะดีขึ้นเพราะคนอยู่บ้านและเบียดเบียนธรรมชาติลดลงไป (10) *การศึกษา* ระบบการศึกษาจะเปลี่ยนไปอาจต้องปิดโรงเรียนทั้งหมดใน 188 ประเทศ และหันมาเรียนผ่านระบบออนไลน์

สรุป

COVID-19 เริ่มต้นที่จีนประเทศมหาอำนาจในซีกตะวันออกของโลก แต่ได้แพร่ระบาดใหญ่ไปทั่วโลก โดยมีสหรัฐฯ กลายเป็นศูนย์กลางแพร่ระบาดเห็นได้จากจำนวนผู้ติดเชื้อ COVID-19 และจำนวนผู้เสียชีวิตที่มีมากที่สุดในโลก ไทยได้รับการยอมรับจากนานาชาติในด้านการบริหารจัดการด้านสาธารณสุข หลายฝ่ายพยายามพัฒนาวัคซีนป้องกันโรค ซึ่งมีแนวโน้มต้องใช้เวลานานนับปีกกว่าจะใช้ได้จริงและในช่วงเวลานี้ประชาคมโลกจึงต้องปรับตัว ปรับวิถีชีวิตสู่ “New Normal” หรือชีวิตวิถีใหม่ที่ทุกคนต่างต้องพึ่งพาอาศัยเทคโนโลยี การสื่อสารออนไลน์รอบด้านในการดำรงชีพมากขึ้น รอบด้านทั้งด้านสาธารณสุข การศึกษา การทำธุรกิจการค้า เศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรมทำให้ภาครัฐและภาคเอกชนต่างต้องปรับแนวทางการทำงานและการบริหารงาน โดยอาศัยแอปพลิเคชันเป็นแพลตฟอร์มในการบริหารจัดการข้อมูลเพื่อแก้ไขปัญหา ประชาคมโลกยังต้องอยู่กับ COVID-19 ต่อไปอีกนานโดยคาดการณ์ได้ยากกว่าวิถีชีวิตแบบเดิม ๆ ที่ทุกคนต่างดำรงอยู่อย่างอิสระและมีความสุขจะกลับมาหรือไม่ และในตอนนี้

เอกสารอ้างอิง

กীরติกร นาคสมภพ เบลาร์. (2563). โควิด 19 จะเปลี่ยนทิศทางโลก เอเชียจะเป็นผู้นำ
สร้างความปกติไทย. ค้นเมื่อ 10 พฤษภาคม 2563, จาก
<https://www.springnews.co.th/global/646787>

ปิติ ศรีแสงนาม. (2563). 5 ประเด็นต้องจับตาในการประชุมสุดยอดอาเซียนครั้งที่ 36
แบบออนไลน์. ค้นเมื่อ 29 มิถุนายน 2563 จาก <https://hastandard.co>

ทีมบรรณาธิการ The Bangkok insight. (2563). “วัคซีนโควิด-19” จีนโชว์ความสำเร็จ
ชิ้นแรกไร้ผลข้างเคียงรุนแรงถึงทดลองต่อที่บราซิล”. ค้นเมื่อ 29 มิถุนายน
2563, จาก <https://The Bangkok insight.com>.

Andrew, S. (2020). *The US has 4% of the world’s population but 25% of its coronavirus cases*. Retrieved July 1, 2020, from CNN application.

Foran, C. & Ehrlich, J. (2020). *Fanci warns Congress that new US coronavirus cases could rise to 100,000 a day*. Retrieved July 1, 2020, from CNN application.

Omian, K. (2020). *Are we witnessing the awakening of A New World Order*. Retrieved June 29, 2020, from CNN application.