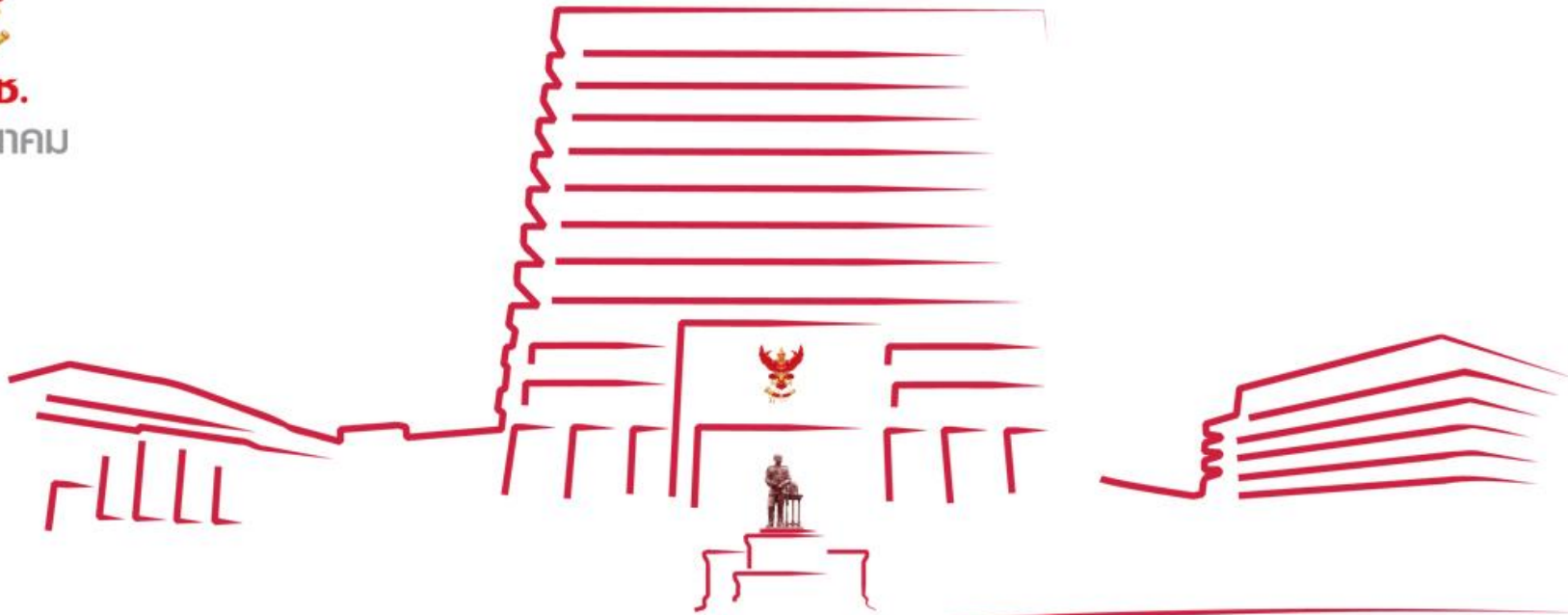




กสทช.
โทรคมนาคม

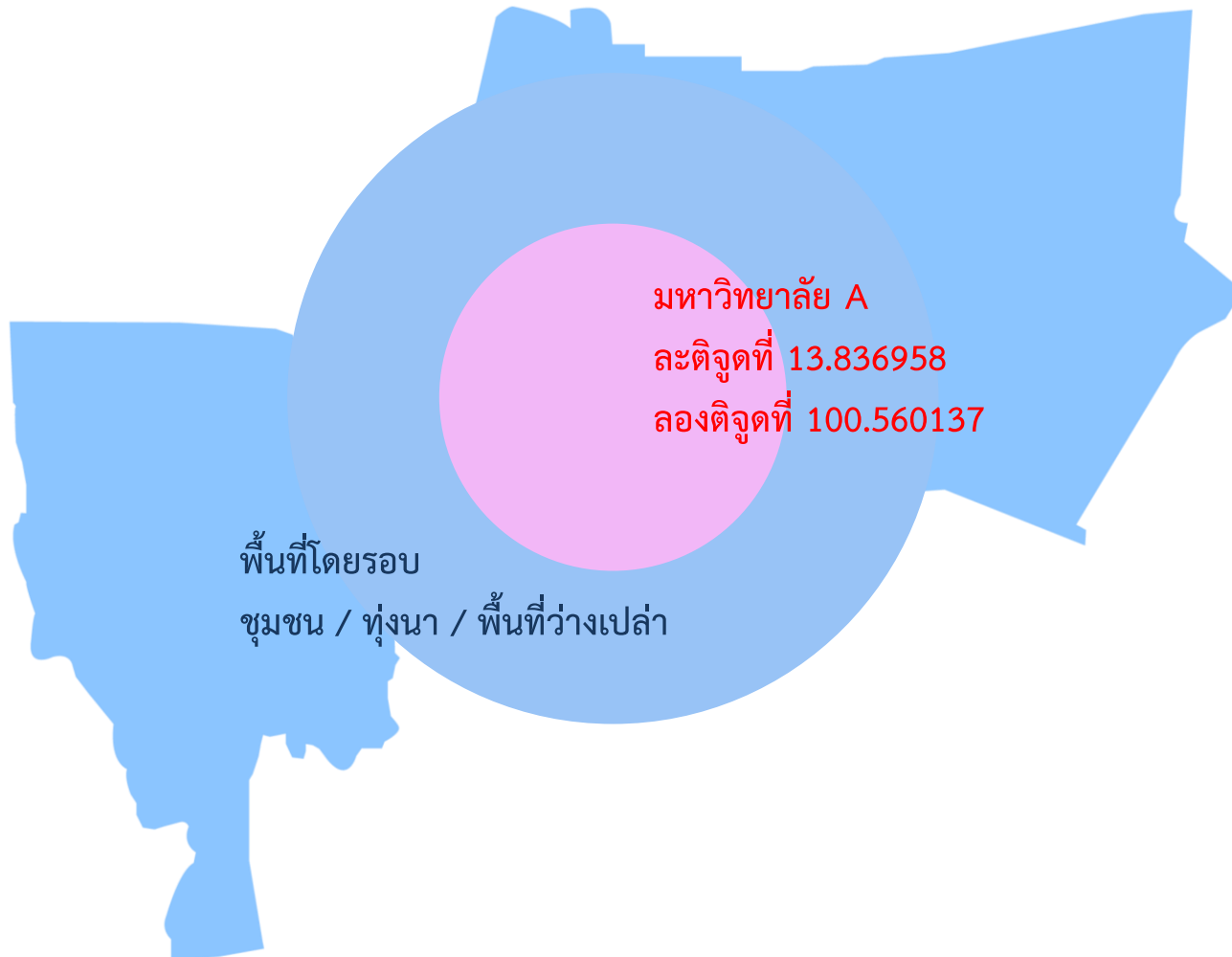


สำนักงาน กสทช.

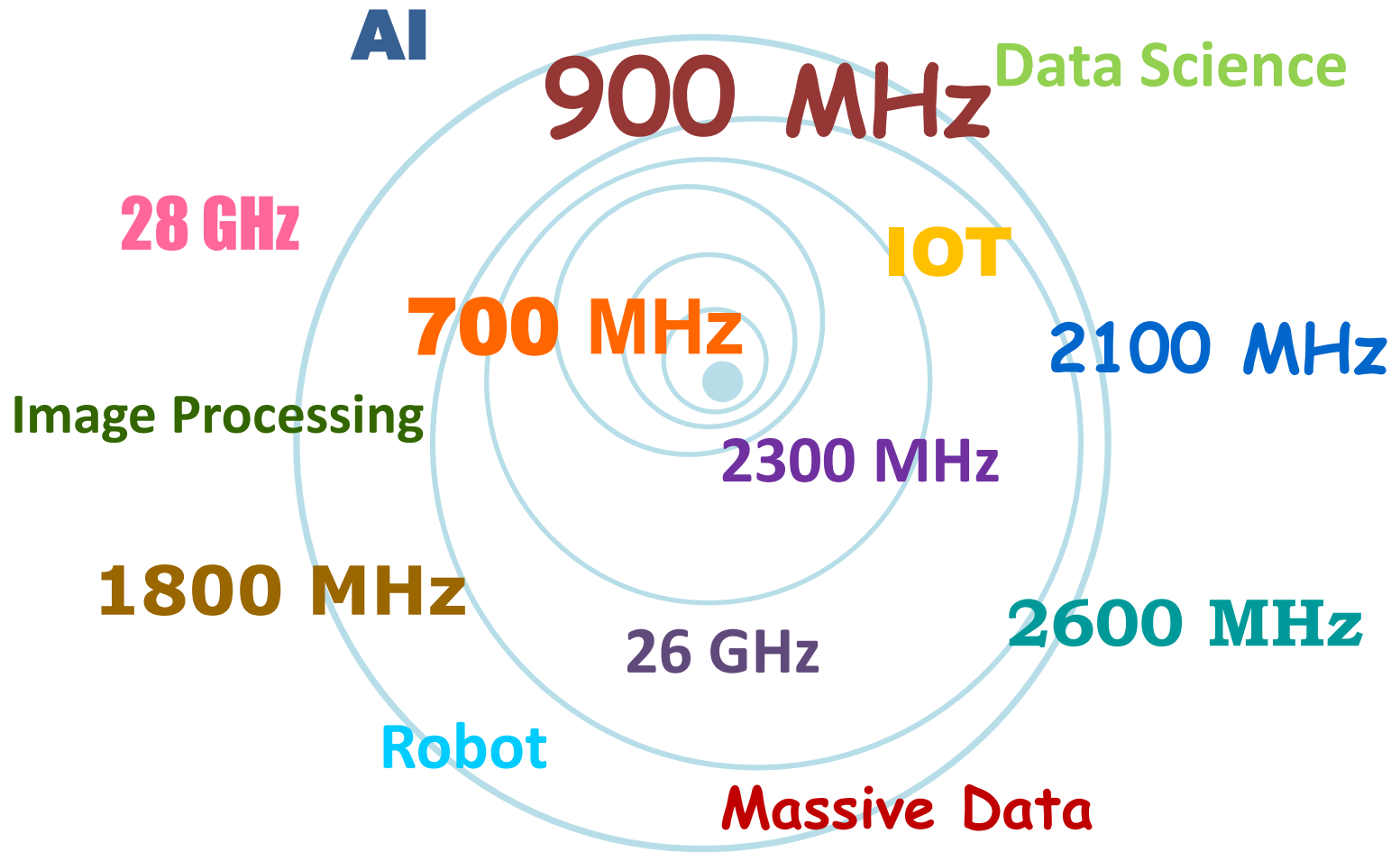
เรื่อง หลักเกณฑ์การอนุญาต
ให้ใช้คลื่นความถี่เพื่อการพัฒนาและทดสอบนวัตกรรม
ในพื้นที่กำกับดูแลเป็นการเฉพาะ (Regulatory Sandbox)

ข้อ 6 กสทช. จะพิจารณาความสอดคล้องของ
การประยุกต์ใช้งานหรือนวัตกรรมเป้าหมายในพื้นที่
ที่ประสงค์จะให้เป็นที่กำกับดูแลเป็นการเฉพาะ
กับนโยบายของรัฐบาลในพื้นที่นั้นประกอบการพิจารณา
แนวทางการอนุญาตด้วย

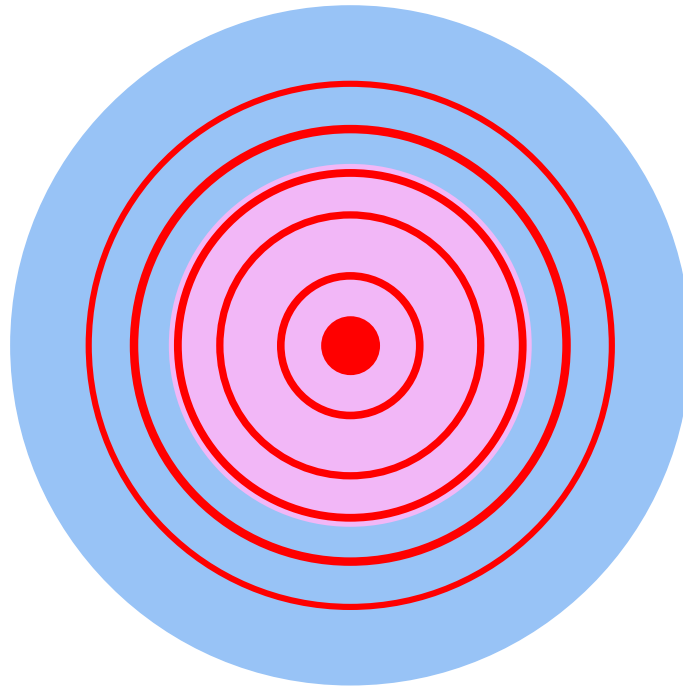
แผนผังของพื้นที่ ซึ่งแสดงพิกัดที่ตั้ง ขนาด และบริเวณโดยรอบ



คลื่นความถี่และการประยุกต์ใช้งาน



สำรวจผู้ใช้คลื่นความถี่ที่อาจได้รับผลกระทบจากการพัฒนาและทดสอบนวัตกรรมภายในพื้นที่



หนังสือยินยอมของผู้ประสงค์จะให้มีการใช้พื้นที่เพื่อการพัฒนาและการทดสอบนวัตกรรม

โดยหนังสือฉบับนี้ ข้าพเจ้า (หน่วยงาน) โดย (ชื่อ) เป็นผู้มีอำนาจลงนามทราบ และยอมรับที่จะปฏิบัติตามประกาศคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เรื่อง หลักเกณฑ์การการอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่เพื่อ การพัฒนาและทดสอบนวัตกรรมในพื้นที่กำกับดูแลเป็นการเฉพาะ (Regulatory Sandbox) ในการเป็นผู้ประสานงานพื้นที่กำกับดูแลเป็นการเฉพาะ

(ผู้มีอำนาจลงนาม)

ตำแหน่ง

การใช้คลื่นความถี่เพื่อการพัฒนาและการทดสอบนวัตกรรมในพื้นที่ที่มีลักษณะอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้



สถาบันอุดมศึกษา



นิคมอุตสาหกรรม



เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

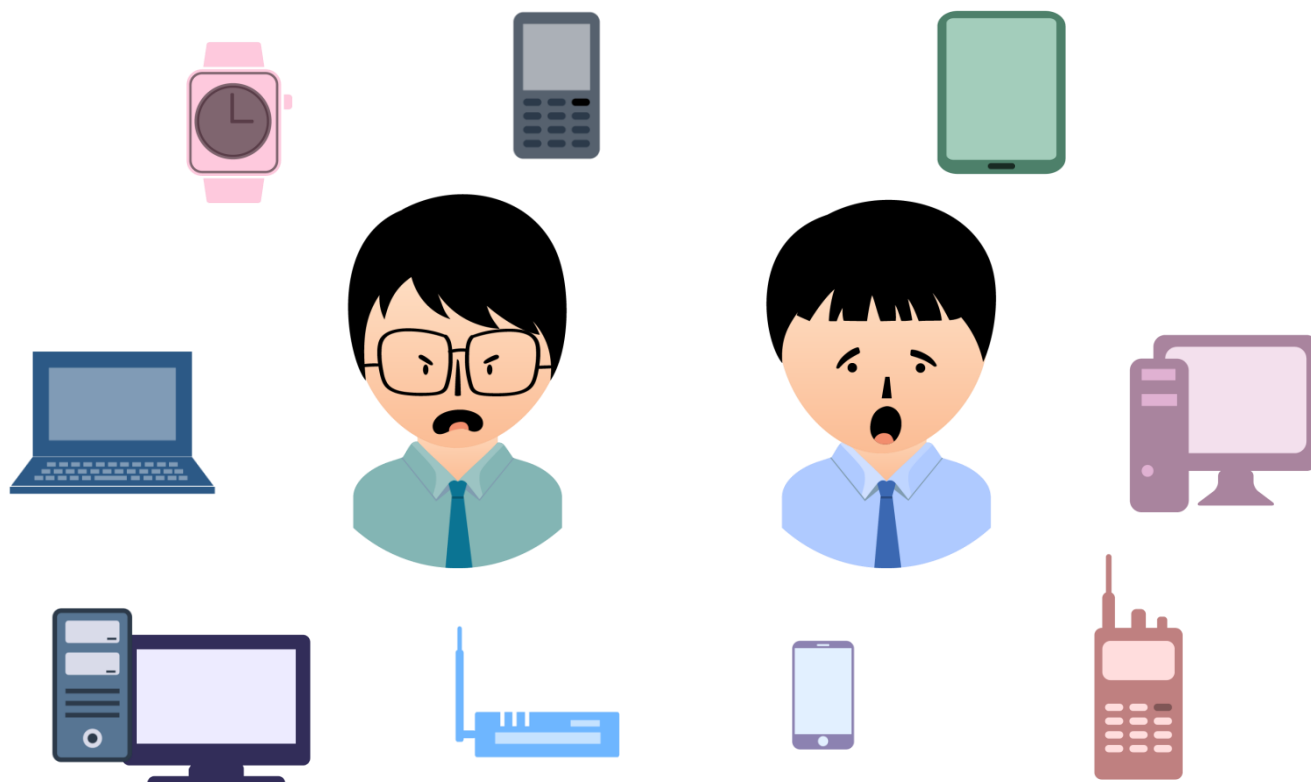


อุทยานวิทยาศาสตร์

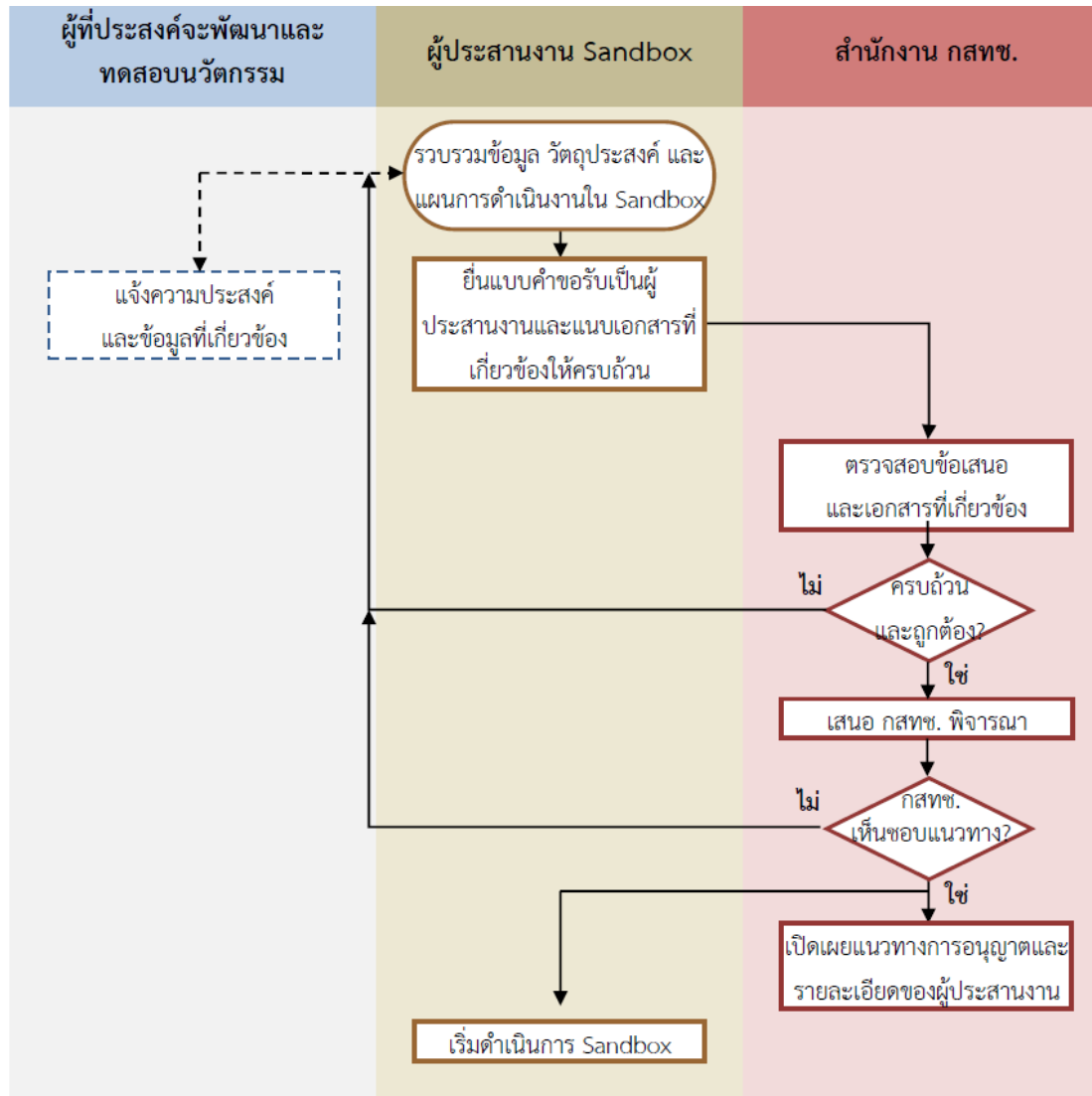


หน่วยงานของรัฐ

เจ้าหน้าที่ที่สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีทรัพยากรรองรับเหมาะสมกับการดำเนินงาน



ขั้นตอนการกำหนดแนวทางการอนุญาตในพื้นที่ (Sandbox)



การรายงานความคืบหน้าของการพัฒนาและทดสอบนวัตกรรม

ผู้ประสานงาน Sandbox

รายงานให้สำนักงาน กสทช. ทราบทุก 3 เดือน โดยมีรายละเอียดอย่างน้อย ดังต่อไปนี้

1. จำนวนของเครื่องวิทยุคมนาคมและตำแหน่งที่ตั้งสถานีวิทยุคมนาคมในพื้นที่ Sandbox
2. ความคืบหน้าของการพัฒนาและทดสอบนวัตกรรมของผู้พัฒนาและทดสอบนวัตกรรม
3. การรบกวนคลื่นความถี่ที่เกิดขึ้น

ขอบคุณครับ