

Business Units to Serve NIA's Strategies



ข้อเสนอแนะจากการประชุม

1. ปรับรูปแบบการนำเสนอในตารางที่แสดงความสัมพันธ์เชื่อมโยงเกี่ยวเนื่องกันระหว่างยุทธศาสตร์และฝ่ายงาน
2. แสดงเป้าหมาย ผลสัมฤทธิ์ผลลัพธ์ (Outcome) และผลกระทบ (Impact) ที่จะเกิดจากการดำเนินงาน
3. ขยายนัยสำคัญความหมายในแต่ละยุทธศาสตร์และประเด็นนวัตกรรมให้เป็นรูปธรรมที่จับต้องได้ให้ชัดเจน
4. เตรียมข้อมูลแสดงเป้าหมายใหญ่การดำเนินงานของสำนักงานและเป้าหมายย่อยในการดำเนินงาน

Strategic Challenges

	S1 - Strong Innovation System	S2 - Catalyst for Changes	S3 - Nurturing Future Value	S4 - Innovative Organization
1 สถาปัตยกรรมการเงินนวัตกรรม (Financial Architecture)	<ul style="list-style-type: none"> การเข้าถึงการสนับสนุนด้านการเงินของธุรกิจนวัตกรรม 	<ul style="list-style-type: none"> การคัดเลือกและจัดสรรทุนอย่างเหมาะสม 	<ul style="list-style-type: none"> รูปแบบการสนับสนุนทางการเงินใหม่ที่หลากหลาย 	<ul style="list-style-type: none"> การบริหารจัดการสัญญาอย่างมีประสิทธิภาพ
2 นวัตกรรมเพื่อสังคม (Social Innovation)	<ul style="list-style-type: none"> การทำงานร่วมกับพื้นที่เพื่อทราบปัญหาและโจทย์ในพื้นที่ การขยายผลนวัตกรรมเพื่อสังคมจะช่วยแก้ปัญหาคือที่เกิดขึ้นซ้ำซ้อนในแต่ละพื้นที่ 	<ul style="list-style-type: none"> การสนับสนุนทางการเงินสำหรับธุรกิจนวัตกรรม นวัตกรรมจะช่วยสร้างความเปลี่ยนแปลงทางสังคม นวัตกรรมจะช่วยลดความเหลื่อมล้ำในสังคม 	<ul style="list-style-type: none"> แนวโน้มความเปลี่ยนแปลงทางสังคมในอนาคต 	<ul style="list-style-type: none"> การติดตามและประเมินผลการให้ทุนสนับสนุน การจัดการข้อมูลดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ
3 งานแห่งนวัตกรรม (Innovation Workforce)	<ul style="list-style-type: none"> การพัฒนาทักษะความเป็นนวัตกรรม 	<ul style="list-style-type: none"> ส่งเสริมการพัฒนาของนวัตกรรมที่ช่วยยกระดับบริการภาครัฐ 	<ul style="list-style-type: none"> การวางภาพอนาคตและทิศทางทางการพัฒนา 	<ul style="list-style-type: none"> การพัฒนาทักษะที่จำเป็นสำหรับบุคลากร
4 ตลาดนวัตกรรมภาครัฐ (Government Market)	<ul style="list-style-type: none"> การพัฒนาประสิทธิภาพด้านนวัตกรรมของหน่วยงานรัฐ (GPT) 	<ul style="list-style-type: none"> ส่งเสริมการพัฒนาของนวัตกรรมที่ช่วยยกระดับบริการภาครัฐ 	<ul style="list-style-type: none"> ยกระดับการดำเนินงานของภาครัฐด้วยการกำหนดทิศทางอย่างเป็นระบบ 	
5 นวัตกรรมที่จำเป็นต่อการพัฒนาประเทศ (Mandatory Innovation)	<ul style="list-style-type: none"> ความร่วมมือคนและหน่วยงานในพื้นที่เพื่อแก้ปัญหา 	<ul style="list-style-type: none"> การพัฒนาของนวัตกรรมจากเทคโนโลยีขั้นสูง (Deep-tech) 	<ul style="list-style-type: none"> การวางภาพอนาคตและทิศทางทางการพัฒนาเชิงอุตสาหกรรม 	
6 นวัตกรรมเชิงพื้นที่ (Area-base Innovation)	<ul style="list-style-type: none"> ความร่วมมือคนและหน่วยงานในพื้นที่เพื่อแก้ปัญหา 	<ul style="list-style-type: none"> ส่งเสริมการกระจายตัวของการพัฒนาของนวัตกรรมในพื้นที่ 	<ul style="list-style-type: none"> การสร้างความร่วมมือระหว่างประเทศเพื่อให้เกิดการเติบโตของนวัตกรรมในเวทีโลก 	<ul style="list-style-type: none"> การเข้าถึงพื้นที่ ชุมชนและประชาชน
7 การสร้างนวัตกรรมและวิสาหกิจนวัตกรรม (Innopreneurship & Inno Enterprise)	<ul style="list-style-type: none"> การยกระดับความสามารถทางนวัตกรรมในกลุ่มนักธุรกิจใหม่และนักเรียนนักศึกษา 		<ul style="list-style-type: none"> การสร้างภาพลักษณ์การเป็นประเทศนวัตกรรม 	