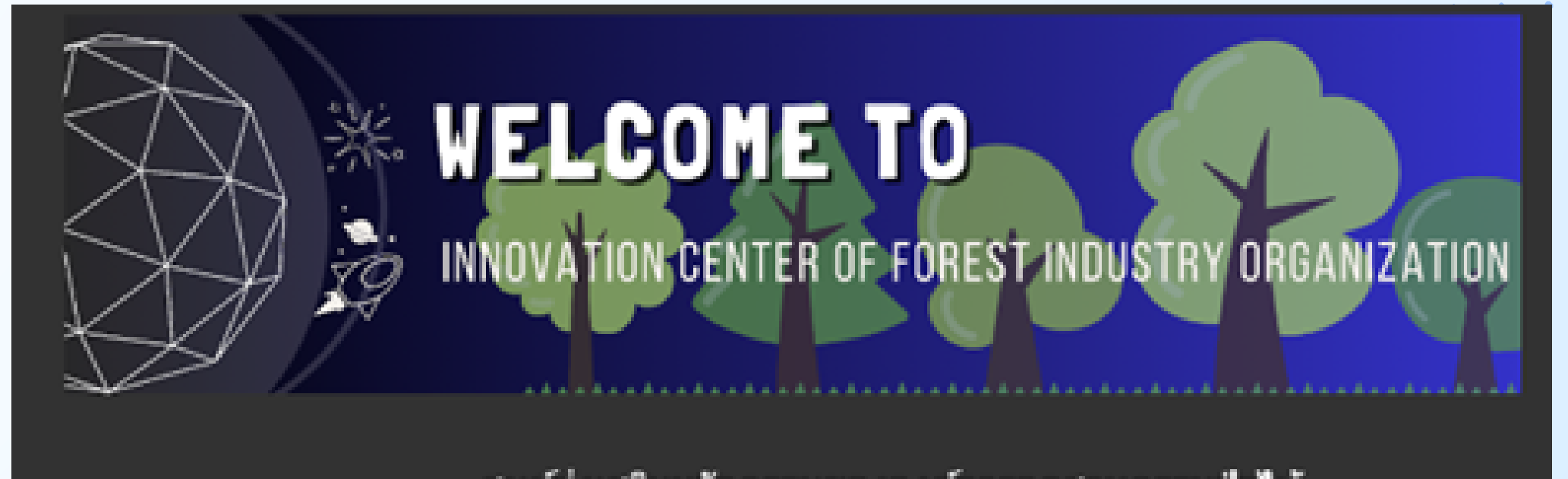


การมีส่วนร่วมด้านการจัดการนวัตกรรม
“การจัดทำแผนยุทธศาสตร์ด้านการจัดการนวัตกรรมองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้”

ประเด็นหรือเรื่องในการมีส่วนร่วม	สรุปข้อมูลของผู้มีส่วนร่วม	ผลจากการมีส่วนร่วม	การนำผลจากการมีส่วนร่วมไปปรับปรุงพัฒนาการดำเนินงานของ ส.คน.
<p>- การมีส่วนร่วมด้านการจัดการนวัตกรรม “การจัดทำแผนยุทธศาสตร์ด้านการจัดการนวัตกรรมองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้”</p>	<p>- ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทั้งภายในและภายนอกขององค์การอุตสาหกรรมป่าไม้</p>	<p>จากที่สำนักธุรกิจคาร์บอนและนวัตกรรม ได้เปิดรับฟังความคิดเห็นด้านการจัดการนวัตกรรมขององค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ผ่านช่องทางกระดานสนทนาของศูนย์ส่งเสริมนวัตกรรมนั้น มีผู้มีส่วนได้ส่วนเสียได้มีส่วนร่วม ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ส.คน. เปิดรับความคิดเห็นทางด้านการจัดการนวัตกรรมขององค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ผ่านช่องทางกระดานสนทนาของศูนย์ส่งเสริมนวัตกรรม 2. มีผู้สนใจตั้งกระทู้สอบถามถึงมาตรฐาน ISO ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับจัดการนวัตกรรมของ อ.อ.ป. 3. ผู้รับผิดชอบงานนวัตกรรม ส.คน. สรุปผลและวิเคราะห์ข้อคิดเห็นที่ได้จากกระดานสนทนาของศูนย์ส่งเสริมนวัตกรรม 4. นำข้อคิดเห็นที่ได้ไปเป็นแนวทางในการปรับปรุงแผนยุทธศาสตร์ด้านการจัดการนวัตกรรมองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ในปีถัดไปให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น 	<p>การนำผลจากการมีส่วนร่วมไปปรับปรุงพัฒนาการดำเนินงานด้านการจัดการนวัตกรรม “การจัดทำแผนยุทธศาสตร์ด้านการจัดการนวัตกรรมองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้” ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผู้รับผิดชอบงานด้านนวัตกรรม ส.คน. นำประเด็นของมาตรฐาน ISO ที่เกี่ยวข้องกับจัดการนวัตกรรมของ อ.อ.ป. มาวิเคราะห์เพื่อปรับปรุงแผนยุทธศาสตร์ในปีถัดไป - นำผลที่ได้มาใช้เป็นแนวทางในการวิเคราะห์ข้อมูลปัจจัยภายนอกที่สำคัญในการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ด้านการจัดการนวัตกรรมขององค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ ปี 2566 – 2570 (สำหรับใช้ปี 2568)

การมีส่วนร่วมด้านการจัดการนวัตกรรม

“การจัดทำแผนยุทธศาสตร์ด้านการจัดการนวัตกรรม องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้”



สำนักธุรกิจคาร์บอนและนวัตกรรม (ส.คน.) ได้จัดทำแผนยุทธศาสตร์ด้านการจัดการ นวัตกรรมองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ เพื่อตอบสนองกับสภาพแวดล้อมในการดำเนินภารกิจ ขององค์กร ในการตอบสนองความต้องการของผู้ใช้บริการและบริบทที่เปลี่ยนแปลงไป เช่น การเข้ามาของเทคโนโลยีดิจิทัล การเปลี่ยนแปลงทางสังคม เป็นต้น รวมถึงนโยบายสำคัญเพื่อ การขับเคลื่อนประเทศด้วยความคิดสร้างสรรค์และนวัตกรรมด้วยการดำเนินงานที่มีประสิทธิภาพ จึงได้เปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและบุคคลภายนอกได้แสดงความคิดเห็นและมีส่วนร่วมผ่าน กระดานสนทนาของศูนย์ส่งเสริมนวัตกรรม แล้วจึงนำข้อคิดเห็นนั้นมาใช้เป็นแนวทางในการจัด ทำแผนยุทธศาสตร์ด้านการจัดการนวัตกรรมองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เป็นรูปธรรมมาก ยิ่งขึ้น

1. ส.คน. เปิดรับความคิดเห็นทางด้านการจัดการนวัตกรรมขององค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ ผ่านช่องทางกระดานสนทนาของศูนย์ส่งเสริมนวัตกรรม

2. มีผู้สนใจตั้งกระทู้สอบถามถึงมาตรฐาน ISO ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดการนวัตกรรม ของ อ.อ.ป.

3. ผู้รับผิดชอบงานนวัตกรรม ส.คน. สรุปผลและวิเคราะห์ข้อคิดเห็นที่ได้จากกระดานสนทนา ของศูนย์ส่งเสริมนวัตกรรม

4. นำข้อคิดเห็นที่ได้ไปเป็นแนวทางในการปรับปรุงแผนยุทธศาสตร์ด้านการจัดการ นวัตกรรมองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ในปีถัดไปให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

การมีส่วนร่วมด้านการจัดการนวัตกรรม

“การจัดทำแผนยุทธศาสตร์ด้านการจัดการนวัตกรรม องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้”



ผลจากการเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและบุคคลภายนอกได้แสดงความคิดเห็นและมีส่วนร่วมผ่านกระดานสนทนาของศูนย์ส่งเสริมนวัตกรรม พบว่า มีผู้สนใจมีส่วนร่วมในการตั้งคำถามในกระดานสนทนาของศูนย์นวัตกรรมในประเด็นของมาตรฐาน ISO ที่เกี่ยวข้องกับการจัดการนวัตกรรมของ อ.อ.ป. ซึ่ง ส.คน. จะนำประเด็นนั้นมาวิเคราะห์ข้อมูลปัจจัยภายนอกที่สำคัญในการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ด้านการจัดการนวัตกรรมองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ต่อไป

แผนยุทธศาสตร์ด้านการจัดการนวัตกรรมขององค์การอุตสาหกรรมป่าไม้
ปี พ.ศ. 2566 - 2570 (ฉบับปรับปรุง ปี 2567) (สำหรับใช้ ปี 2568)

ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการกำกับดูแลการดำเนินงานของ ส.คน. เมื่อวันที่ 14 พฤศจิกายน 2567

บทที่ 2 การวิเคราะห์ข้อมูล
เพื่อจัดทำแผนยุทธศาสตร์ด้านการจัดการนวัตกรรม ปี พ.ศ. 2566 - 2570 (ฉบับปรับปรุง ปี 2567)

- 1. นโยบายภาครัฐที่เกี่ยวข้องกับการบริหารความเสี่ยงและนวัตกรรม
- 2. สัญญาณเชิงลึกที่สะท้อนถึงแนวโน้มด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยี เช่น เทคโนโลยีดิจิทัล ความยั่งยืน และการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ
- 2.1 การคาดการณ์ผลกระทบจากการใช้ข้อมูลขนาดใหญ่ในประเทศไทย
- 2.2 10 แนวโน้มสำคัญ
- 2.3 10 แนวโน้มตลาด
- 2.4 เทรนด์เทคโนโลยี 2024 สมมติฐานจาก "ดัชนีและแนวโน้ม" ภาครัฐ
- 2.5 ทักษะที่จำเป็น (Future Skills)
- 2.6 มาตรฐานการส่งออก ISO 38200 Chain of custody of wood and wood-based products
- 2.7 ISO 14067 Carbon Footprint ของผลิตภัณฑ์
- 2.8 ISO/IEC 27701:2019
- 2.9 มาตรฐานการดำเนินงานด้านจริยธรรม (ISO 26101 - 1)
- 2.10 มาตรฐานการดำเนินงานด้านความยั่งยืน (ISO 26000)
- 2.11 มาตรฐานด้านความปลอดภัย (ISO 45001)

2.5 ทักษะที่จำเป็น (Future Skills)
ทักษะแห่งอนาคต (Future Skills) เป็นทักษะที่จำเป็นสำหรับการปรับตัวในโลกที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว โดยเฉพาะในยุคของปัญญาประดิษฐ์และหุ่นยนต์ การมีทักษะเหล่านี้จะช่วยเพิ่มขีดความสามารถของบุคลากรให้ทันต่อความต้องการของภาคธุรกิจที่เปลี่ยนแปลงได้อย่างรวดเร็วและมีความยืดหยุ่น

2.6 มาตรฐานการส่งออก ISO 38200 Chain of custody of wood and wood-based products
เป็นมาตรฐานที่ระบุข้อกำหนดสำหรับการติดตามต้นทางของไม้และผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนประกอบของไม้ให้สามารถย้อนกลับไปยังต้นทางได้เป็นรูปธรรม ซึ่งช่วยสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภคและผู้ประกอบการว่าไม้และผลิตภัณฑ์เหล่านั้นมาจากแหล่งที่มาที่ถูกต้องและเป็นที่ยอมรับของตลาดโลก

2.8 ISO/IEC 27701:2019
เป็นมาตรฐานสากลที่เกี่ยวข้องกับความเป็นส่วนตัวเป็นส่วนตัวของข้อมูล (Privacy Information Management System - PIMS) ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของมาตรฐาน ISO/IEC 27001 ที่เน้นการควบคุมข้อมูลส่วนบุคคลในกระบวนการดำเนินงานขององค์กร

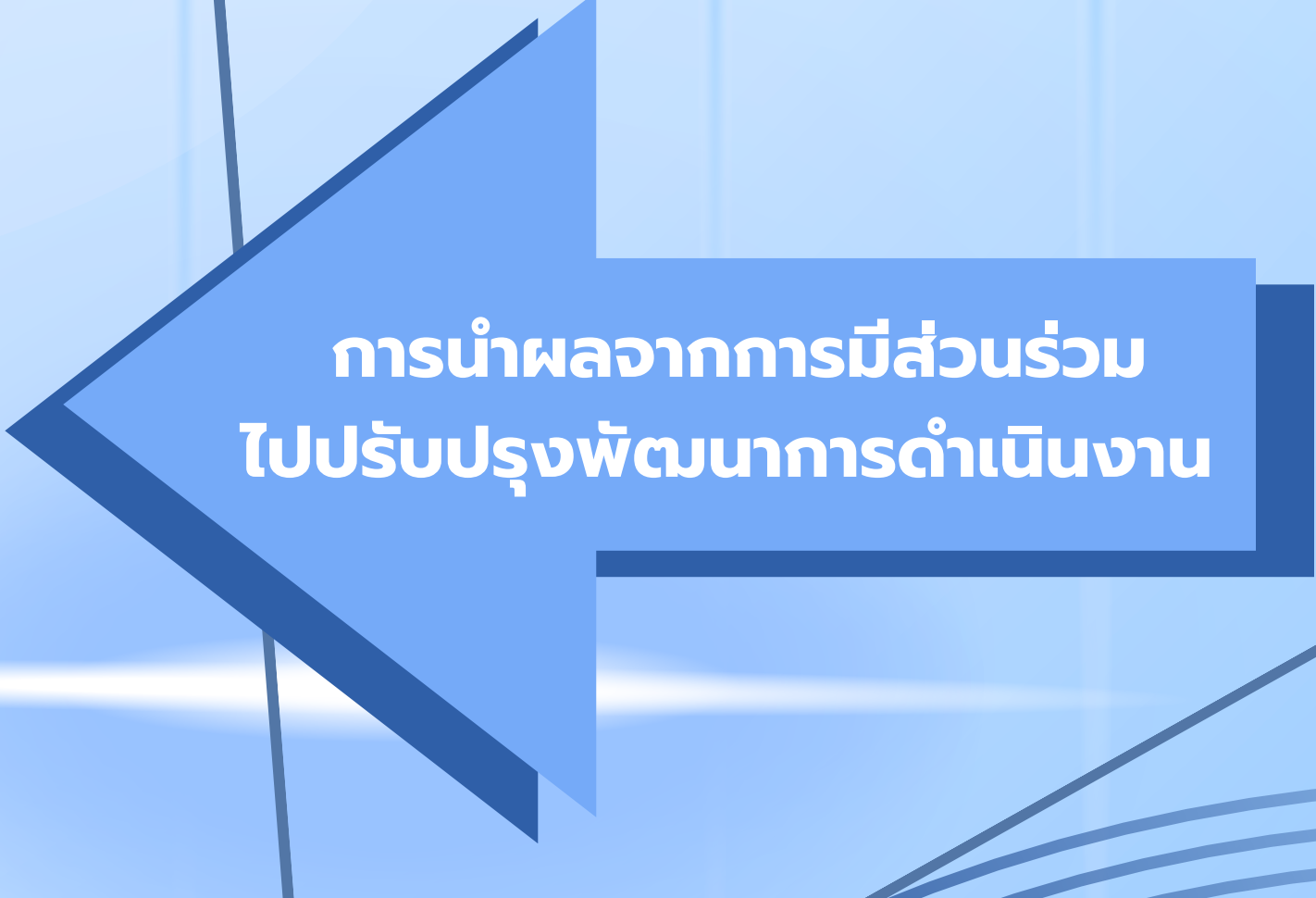
2.7 ISO 14067 Carbon Footprint ของผลิตภัณฑ์
ISO 14067 เป็นมาตรฐานที่กำหนดวิธีการคำนวณและรายงานคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของผลิตภัณฑ์ (Product Life Cycle) สำหรับผลิตภัณฑ์ที่เป็นรูปธรรม การจัดทำคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของผลิตภัณฑ์ช่วยในการประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและช่วยในการตัดสินใจเกี่ยวกับกลยุทธ์ทางธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับคาร์บอนฟุตพริ้นท์

Anonymous
8 days ago

การจัดการนวัตกรรมของ อ.อ.ป. มีความเกี่ยวข้องกับมาตรฐาน ISO ไດ บ้างหรือไม่

Inno Admin
20 hours ago

ขอบคุณสำหรับคำถาม/ข้อเสนอแนะที่ส่งเข้ามาในกระดานถาม-ตอบศูนย์ส่งเสริมนวัตกรรมค่ะ สำหรับมาตรฐาน ISO ที่เกี่ยวข้องกับการจัดการนวัตกรรมของ อ.อ.ป. นั้น มีหลายมาตรฐาน เช่น ISO 38200 มาตรฐานทางด้านการส่งออกไม้, ISO 14067 มาตรฐานคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของผลิตภัณฑ์ เป็นต้น ทั้งนี้ทางส่วนนวัตกรรม จะนำข้อเสนอแนะเรื่องมาตรฐาน ISO และมาตรฐานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดการนวัตกรรมมาวิเคราะห์เพื่อจัดทำกลยุทธ์และแผนยุทธศาสตร์ด้านการจัดการนวัตกรรมของ อ.อ.ป. ต่อไปค่ะ



นำผลจากการเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและบุคคลภายนอกได้แสดงความคิดเห็นและมีส่วนร่วมผ่านกระดานสนทนาของศูนย์ส่งเสริมนวัตกรรมที่ได้มาเป็นแนวทางในการวิเคราะห์ข้อมูลปัจจัยภายนอกที่สำคัญในการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ด้านการจัดการนวัตกรรมองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้