

DELTA x DIPROM

ANGEL FUND

2026

กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม
ขอเชิญผู้ประกอบการ Startup
ที่จะลงทะเบียนเป็นนิติบุคคลเข้าร่วมโครงการ

โดยมีเทคโนโลยี / สิ่งประดับชั้น
เริ่มนวัตกรรมในสาขาดังนี้

-  Smart Manufacturing & AI Automation
-  Climate Action & Carbon Intelligence
-  Circular Economy & Energy Transition
-  Silver Economy & Future Wellness
-  Future Food & Agri Tech

WHY THIS PROGRAM

- โอกาสทดลองใช้ชั้นวัตกรรมในตลาดภาคธุรกิจ
ภาคเอกชน และภาคอุตสาหกรรม (PoC)
- รับคำปรึกษาธุรกิจแบบ 1 on 1
- พิชิตเงินสนับสนุนในการขยายธุรกิจ
รวมเงินทุนสนับสนุนกว่า

5,000,000 บาท



สมัครด่วน
รับจำนวนจำกัด!

เปิดรับสมัครแล้ว
วันนี้ถึง 13 ก.พ. 2569

ติดตามในโซเชียล

089-0769224 (สุมา พันพัฒนา)
061-2935046 (กรรณา เรืองดอนวงศ์)

SCAN

用微信扫เพื่อรายละเอียด
และสมัครคัดเลือกันได้



1. Climate Action & Carbon Intelligence: เทคโนโลยีการประเมินความเสี่ยงและแก้ปัญหาภัยพิบัติ การจัดการคาร์บอนและข้อบูลอัจฉริยะ เพื่อเป้าหมาย Net Zero

Key Focus Areas (สิ่งที่มุ่งหมาย):

- **Carbon Credit Platforms:** แพลตฟอร์มซื้อขายและตรวจสอบคาร์บอนเครดิตที่โปร่งใส (Blockchain-based)
- **Decarbonization Tech:** เทคโนโลยีดักจับคาร์บอน (CCUS) ในโรงงานขนาดเล็ก-กลาง
- **Climate Risk Analytics:** การใช้ Big Data ประเมินความเสี่ยงภัยพิบัติสำหรับภาคธุรกิจ

2. Circular Economy & Energy Transition: เศรษฐกิจหมุนเวียนและพลังงานสะอาดสร้างมูลค่าใหม่ ลดของเสียอุตสาหกรรม

Key Focus Areas (สิ่งที่มุ่งหมาย):

- **EV Ecosystem Support:** เทคโนโลยีไร้เคبلแบตเตอรี่, Smart Charging Station Management
- **Waste-to-Value:** นวัตกรรมแปลงขยะอุตสาหกรรม/การเกษตร ให้กลับมาเป็นวัสดุคุณภาพใหม่ (Upcycling)
- **Industrial Energy Intelligence:** ระบบอัจฉริยะเพื่อการจัดการพลังงานในโรงงาน
- **Decentralized Renewable Energy & Microgrids:** พลังงานหมุนเวียนแบบกระจายศูนย์
- **Green Mobility Infrastructure:** โครงสร้างพื้นฐานสำหรับการขนส่งสีเขียว

3. Smart Manufacturing & AI Automation: ยกระดับโรงงานด้วย AI และระบบอัตโนมัติ เพิ่มประสิทธิภาพ แบ่งขันได้จริง

Key Focus Areas (สิ่งที่มุ่งหมาย):

- **Generative AI for Manufacturing:** ระบบ AI ช่วยออกแบบผลิตภัณฑ์ หรือวางแผนการผลิต
- **Robotics & Cobots:** หุ่นยนต์ทำงานร่วมกับมนุษย์ร่าคาเข้าดีงได้สำหรับ SME
- **Predictive Maintenance:** เชนเชอร์ IoT กำหนดการซ่อมบำรุงเครื่องจักร
- **Supply Chain Resilience:** แพลตฟอร์มบริหารจัดการห่วงโซ่อุปทานที่มีความยืดหยุ่นสูง

4. Silver Economy & Future Wellness: นวัตกรรมสุขภาพอัจฉริยะ รองรับสังคมสูงวัยอย่างมีคุณภาพ



Key Focus Areas (สิ่งที่มุ่งหมาย):

- **Preventive Tech:** อุปกรณ์ Wearable หรือ AI ที่ช่วยเตือนก่อนเจ็บป่วย (Health Monitoring)
- **Age-Friendly Home Tech:** IoT และ Smart Home เพื่อความปลอดภัยของผู้สูงอายุที่อยู่บ้านลำพัง
- **Telemedicine 2.0:** การแพทย์ทางไกลที่เชื่อมต่อข้อมูลกับโรงพยาบาลรัฐอย่างไร้รอยต่อ

5. Future Food & Agri Tech: เกษตรและอาหารแห่งอนาคตด้วยเทคโนโลยี เพิ่มผลผลิตปลอดภัย ยั่งยืน

Key Focus Areas (สิ่งที่มุ่งหมาย):

- **Alternative Protein:** โปรตีนจากพืช แมลง หรือการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ (Lab-grown meat) ที่ต้นทุนต่ำลง
- **Smart Farming (Precision Agriculture):** การใช้โดรนและ AI ช่วยลดปุ๋ย ลดน้ำเพิ่มผลผลิต
- **Food Safety & Traceability:** เทคโนโลยีตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาของอาหารเพื่อการส่งออก