

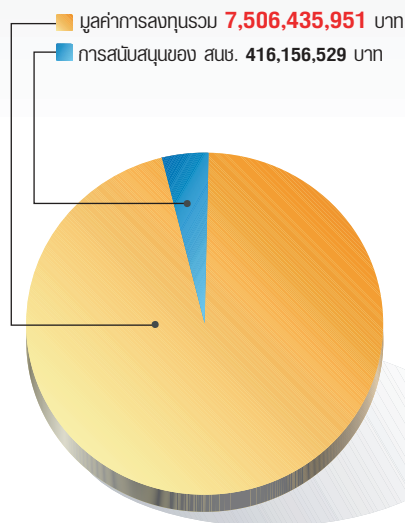
ឆ្នាំ 3



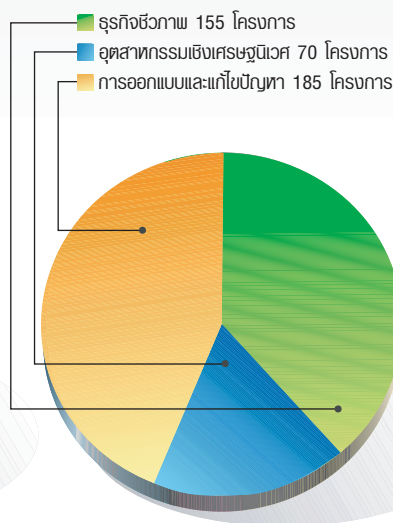
ธุรกิจนวัตกรรม
สู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์ของคนไทย

HIGHLIGHTS ผลการดำเนินงาน สนช.

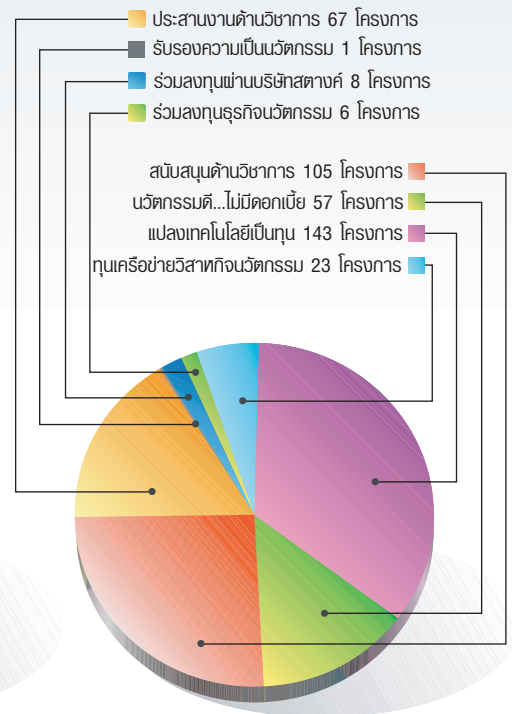
(ตุลาคม 2546 - มิถุนายน 2552)



มูลค่าโครงการและการสนับสนุน



กลุ่มโครงการนวัตกรรม
ที่พัฒนาและให้การสนับสนุน



รูปแบบการสนับสนุน

สร้างธุรกิจใหม่

- แผนปฏิบัติการโครงการนวัตกรรมเชิงยุทธศาสตร์ด้านพลาสติกชีวภาพ (พ.ศ. 2551-2555) **1,800 ล้านบาท**
- แผนปฏิบัติการโครงการนวัตกรรมเชิงยุทธศาสตร์ด้านการบริหารจัดการองค์ความรู้และนวัตกรรมเพื่อธุรกิจเกษตรอินทรีย์ (พ.ศ. 2551-2554) **475.36 ล้านบาท**
- โครงการนวัตกรรมที่ให้การสนับสนุนในสามกลุ่มอุตสาหกรรม จำนวน **410** โครงการ
- เงินทุนที่อนุมัติให้การสนับสนุน จำนวน **416,156,529** บาท
- ก่อให้เกิดมูลค่าการลงทุนรวมทั้งสิ้น จำนวน **7,506,435,951** บาท

สร้างคน

- โครงการเทิดพระเกียรติ “พระบิดาแห่งนวัตกรรมไทย”
- “วันนวัตกรรมแห่งชาติ” 5 ตุลาคมของทุกปี
- “รางวัลนวัตกรรมแห่งชาติ” ด้านเศรษฐกิจและสังคม
- หลักสูตรปริญญาโท-เอก ด้านการจัดการนวัตกรรม จำนวน **933** คน
- หลักสูตรการจัดการนวัตกรรมสำหรับผู้บริหาร จำนวน **16** บริษัท/ปี
- การสัมมนาเพื่อพัฒนาความรู้ในภาคอุตสาหกรรม จำนวน **600** คน/ปี
- นิทรรศการและการประชุมนานาชาติ ด้านนวัตกรรม จำนวนผู้เข้าร่วมงาน **126,937** คน

สร้างระบบ

- หน่วยบริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญา (Intellectual Property Management - IPM) จำนวน **57** ลิขสิทธิ์-อนุสิทธิบัตร
- โครงการ “เมธีส่งเสริมนวัตกรรม” (Innovation Ambassador) จำนวน **100** คน/ปี
- โครงการ “บริการแสวงหานวัตกรรม” (Innovation Aquisition Service - IAS) จำนวน **12** โครงการ
- การศึกษานโยบายด้านระบบนิเวศนวัตกรรม จำนวน **2** เรื่อง/ปี

200

ธุรกิจนวัตกรรม...

สู่เศรษฐกิจสร้างสรรค์ของคนไทย



ธุรกิจชีวภาพ (Bio-Business)

Health Biotechnology	1-7
Agri-Solutions	8-26
Nutraceutical, Functional Food and Novel Food	27-49
Cosmeceutical and Pharmaceutical	50-60

อุตสาหกรรมเชิงเศรษฐกิจนิเวศ (Eco-Industry)

Organic Agriculture	61-73
Clean Technology	74-88
Bio-Based Material	89-99

การออกแบบและแก้ไขปัญห (Design & Solutions)

Machatronics	100-120
ICT, Logistic & Software	121-149
Nano-Solutions	150-161
Product Design	162-200

สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ กับการกิจการสร้าง

“ธุรกิจนวัตกรรม”



ดร. คุณหญิงกัลยา โสภณพนิช
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ภารกิจหลักของสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (สนช.) คือ **การสร้างธุรกิจใหม่ หรือ “ธุรกิจนวัตกรรม”** ให้เกิดขึ้นอย่างรวดเร็วและเป็นรูปธรรม ผ่านการเชื่อมโยง ส่งเสริมและพัฒนาโครงการนวัตกรรมร่วมกัน ระหว่างผู้จัดการโครงการของ สนช. ผู้ประกอบการ และภาควิชาการ ซึ่งนับเป็นพันธกิจที่ชัดเจนในการมุ่งเน้นให้การสนับสนุนภาคธุรกิจเอกชนเป็นหลัก อันเป็นจุดเด่นที่ทำให้ สนช. สามารถตอบสนองและสร้างความมั่นใจแก่ภาคเอกชนได้อย่างเต็มที่ ทั้งนี้กระบวนการสร้างธุรกิจนวัตกรรมของ สนช. นั้น จะประกอบด้วยกิจกรรมสำคัญ 5 ประการ ได้แก่ **การพัฒนา การสนับสนุน การติดตามและประเมินผล การเผยแพร่ความสำเร็จ และการขยายผล** โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. การพัฒนาโครงการนวัตกรรม (Project Development)

สนช. มุ่งเน้นการส่งเสริมให้เกิดโอกาสในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ กระบวนการผลิตใหม่ หรือรูปแบบธุรกิจใหม่ เพื่อก่อให้เกิดการสร้างมูลค่าเพิ่มที่สูงมากแก่ธุรกิจ โดยการดำเนินงานของ สนช. จะมุ่งเป้าไปที่การพัฒนานวัตกรรมจากความต้องการของภาคการตลาด (market-approach) เพื่อก่อให้เกิดโอกาสในการพัฒนาโครงการสู่เชิงพาณิชย์

กระบวนการพัฒนาโครงการโดยปกติจะเริ่มต้นจากการร่วมปรึกษาหารือกับผู้ประกอบการเพื่อ**ร่วมรังสรรค์ความคิด (co-creation)** ในการพัฒนาข้อเสนอโครงการ ซึ่ง สนช. จะทำหน้าที่เป็นสะพานเชื่อมระหว่างองค์ความรู้จากการวิจัยและพัฒนาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กับภาคการผลิตและภาคบริการ โดยการอาศัยความรู้และความเชี่ยวชาญจากเครือข่ายนวัตกรรมทั้ง 25 แห่ง ร่วมกับเม็ดเงินสนับสนุนโครงการ หรือผู้เชี่ยวชาญจากต่างประเทศ เพื่อช่วยประเมินศักยภาพและ **“ความใหม่”** ของโครงการ ตลอดจนความเป็นไปได้ทั้งทางเทคโนโลยีและด้านธุรกิจของโครงการนวัตกรรมนั้นๆ

ทั้งนี้ ฝ่ายบริหารโครงการนวัตกรรมและหน่วยบริหารจัดการด้านทรัพย์สินทางปัญญาของ สนช. จะทำงานในลักษณะเสริมซึ่งกันและกัน เพื่อให้คำปรึกษา สนับสนุนและช่วยเหลือผู้ประกอบการในการพัฒนาโครงการ รวมถึงยังให้ความช่วยเหลือด้านการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา การประเมินมูลค่าทรัพย์สินทางปัญญา และการอนุญาตให้ใช้สิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา เพื่อให้โครงการสามารถพัฒนาไปสู่ภาคการผลิตและภาคธุรกิจได้อย่างสมบูรณ์

2. การสนับสนุนโครงการนวัตกรรม (Project Support)

เนื่องจากโดยลักษณะของโครงการนวัตกรรมแล้วจะมีความเสี่ยงสูง โดยเฉพาะความเสี่ยงด้านการเงิน ดังนั้น เพื่อเป็นการกระตุ้นสร้างความเชื่อมั่น และให้เกิดการตัดสินใจที่รวดเร็วขึ้นของภาคเอกชนในการลงทุนสร้างนวัตกรรม สนช. จึงมีกลไกการสนับสนุนโครงการนวัตกรรมทั้งทางด้านวิชาการและการเงินเพื่อร่วมรับความเสี่ยงกับภาคเอกชน ดังนี้



การสนับสนุน
ด้านวิชาการ



แปลงเทคโนโลยี
เป็นทุน

2.1 การสนับสนุนด้านวิชาการ เป็นการช่วยเหลือทางด้านวิชาการเพื่อศึกษาความเป็นไปได้ของโครงการ รวมถึงการประเมินเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาไปสู่โครงการนวัตกรรม ภายในวงเงินไม่เกิน 5 ล้านบาท โดย สนช. จะเป็นผู้สนับสนุนค่าใช้จ่ายตามจริงในรูปของเงินให้เปล่าให้แก่ผู้ขอรับการสนับสนุน

2.2 โครงการ “แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน” เป็นการสนับสนุนเงินอุดหนุนในรูปแบบของเงินให้เปล่า ภายในวงเงินไม่เกิน 5 ล้านบาท ในระยะเวลาไม่เกิน 3 ปี สำหรับโครงการนวัตกรรมที่อยู่ในระยะของการทดสอบยืนยันความเป็นไปได้ของเทคโนโลยี หรือในขั้นตอนของการทำต้นแบบหรือการนำร่อง ซึ่งอาจต่อยอดจากงานวิจัยและพัฒนา สิ่งประดิษฐ์ หรือสิทธิบัตร ที่มีการรับรองและผ่านการประเมินทางเทคโนโลยี





2.3 โครงการ “นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย” เป็นการสนับสนุนเงินอุดหนุนในรูปแบบของการสนับสนุนดอกเบี้ยเงินกู้ในระยะเวลาหนึ่ง ภายในวงเงินดอกเบี้ยสูงสุดไม่เกิน 5 ล้านบาท (ประมาณวงเงินสินเชื่อไม่เกิน 100 ล้านบาท) ให้แก่โครงการนวัตกรรมที่อยู่ในระยะเริ่มต้นสู่กระบวนการผลิตจริง โดยอาจเป็นโครงการที่เกิดจากการขยายผลของการสร้างต้นแบบ หรือการทดสอบนำร่อง และพัฒนาออกสู่ตลาดในระยะแรก โดยมีสถาบันการเงิน 7 แห่งที่มีความร่วมมือกับ สนช. จะเป็นผู้ปล่อยสินเชื่อเงินกู้ให้กับโครงการนวัตกรรมที่ได้รับการประเมินความเป็นนวัตกรรมจาก สนช.

ธนาคารที่เข้าร่วมในโครงการ
“นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย”



2.4 โครงการ “ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม” เป็นการสนับสนุนเงินอุดหนุนในรูปแบบของเงินให้เปล่าภายในวงเงินไม่เกิน 5 ล้านบาท ในระยะเวลาไม่เกิน 3 ปี ในการสนับสนุนโครงการนวัตกรรมที่มีลักษณะการดำเนินโครงการในรูปแบบเครือข่ายวิสาหกิจ เช่น กลุ่มอุตสาหกรรม สมาคม จังหวัดหรือกลุ่มจังหวัด ซึ่งครอบคลุมตั้งแต่ระดับการดำเนินงาน การทดสอบระดับนำร่อง จนถึงการผลิตในเชิงพาณิชย์



2.5 โครงการ “ร่วมลงทุนธุรกิจนวัตกรรม” เป็นการลงทุนร่วมกับสถาบันร่วมลงทุนเพื่อสนับสนุนให้เกิดการลงทุนในธุรกิจนวัตกรรมที่มีศักยภาพสูง และสามารถยกระดับความสามารถในการแข่งขันของประเทศ



3. การติดตามและประเมินผลโครงการนวัตกรรม (Project Monitoring and Evaluation)

สนช. ดำเนินการติดตามและประเมินผลโครงการนวัตกรรมตลอดระยะเวลา อีกทั้งยังให้ความช่วยเหลือหากโครงการที่สนับสนุนมีปัญหาในการดำเนินงาน โดย สนช. และเครือข่ายผู้เชี่ยวชาญจะทำหน้าที่ในการให้คำแนะนำทั้งในด้านเทคโนโลยีและการจัดการ เพื่อให้การดำเนินโครงการนวัตกรรมประสบความสำเร็จสูงสุด

นอกจากนี้ สนช. ยังมีแผนส่งเสริมโครงการที่ได้รับการสนับสนุนในลักษณะของการสร้างต้นแบบในช่วงเริ่มต้น ให้พัฒนาไปสู่โครงการที่มีศักยภาพในการทำธุรกิจเชิงพาณิชย์อย่างเต็มรูปแบบ โดยคัดเลือกโครงการที่มีความเหมาะสมและมีศักยภาพในการดำเนินการ ทั้งทางด้านผู้ประกอบการ ผลิตภัณฑ์หรือบริการ รวมทั้งการคำนึงถึงขนาดของตลาด และความต้องการที่จะทำให้โครงการนั้นเติบโตต่อไปได้ อันเป็นการต่อยอดโครงการจากขนาดเล็กไปสู่โครงการที่จะเกิดผลประโยชน์ต่อเศรษฐกิจและสังคมมากขึ้น ผ่านกลไกการสนับสนุนทั้งทางด้านวิชาการและการเงินของ สนช.

4. การเผยแพร่ผลสำเร็จของโครงการนวัตกรรม (Project Dissemination)

สนช. ดำเนินการเผยแพร่ความสำเร็จของนวัตกรรม ผ่านการจัดประกวด “รางวัลนวัตกรรมแห่งชาติ” และ “รางวัลนวัตกรรมชาวไทย” การจัดประกวด “10 สุดยอดธุรกิจนวัตกรรม” และโครงการ “Thailand Top Innovative Companies” เป็นประจำทุกปี รวมถึงการจัดงานแถลงข่าวผลงานนวัตกรรม อันเป็นช่องทางหนึ่งที่ช่วยสนับสนุนด้านการตลาดและการประชาสัมพันธ์ให้แก่โครงการนวัตกรรมของผู้ประกอบการไทย พร้อมทั้งเป็นการช่วยสนับสนุนให้เกิดความรู้ความเข้าใจ และสร้างความตระหนักถึงความสำคัญของนวัตกรรมและเทคโนโลยี ทั้งในระดับอุตสาหกรรม ระดับองค์กร และระดับประเทศ

5. การขยายผลโครงการนวัตกรรม (Project Expansion)

สนช. ให้การสนับสนุนโครงการนวัตกรรมที่ต้องการขยายผลไปสู่รูปแบบของการร่วมลงทุน โดยการเชื่อมโยงกับแหล่งเงินทุนอื่นๆ ที่มีอยู่ในระบบการเงินทั้งในประเทศและต่างประเทศ อาทิ สถาบันร่วมลงทุนของภาคเอกชนและกองทุนร่วมลงทุนจากต่างประเทศ เพื่อส่งเสริมให้ธุรกิจนวัตกรรมที่ สนช. ให้การสนับสนุนได้มีโอกาสในการขยายตัวสู่ระดับสากลมากขึ้น

นอกจากนี้ การพัฒนาธุรกิจนวัตกรรมของ สนช. ยังเกิดจากการสร้างความเชื่อมโยงระหว่างผู้ประกอบการเดิมในเครือข่ายของ สนช. กับผู้ประกอบการใหม่ ก่อให้เกิดเป็นการประสานพลัง (synergy) ระหว่างผู้ประกอบการด้วยกันเอง โดยมีทั้งการเชื่อมโยงภายในอุตสาหกรรมเดียวกัน และการเชื่อมโยงข้ามอุตสาหกรรม (cross breeding) ซึ่งนำไปสู่การเกิดสินค้าหรือบริการใหม่ พร้อมทั้งเกิดโอกาสในการพัฒนาและสร้างสรรค์ธุรกิจนวัตกรรมที่มีโอกาสขยายตัวทางธุรกิจสูงได้อย่างต่อเนื่องบนฐานของประสบการณ์ และการร่วมรังสรรค์ผ่าน “เครือข่ายนวัตกรรม (Innovator Network)” ของ สนช. ที่กำลังเติบโตและมีความเข้มแข็งมากขึ้นทุกปี

เปิดโลกนวัตกรรมไทย เล่ม 3

สรุปผลการดำเนินงานในการผลักดันให้เกิดธุรกิจนวัตกรรม
สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (ตุลาคม 2546 - มิถุนายน 2552)



สนช. กับภารกิจร่วมกอบกู้เศรษฐกิจไทย

สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (สนช.) จัดตั้งขึ้นตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 26 สิงหาคม 2546 โดยให้เป็นหน่วยงานในกำกับของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปัจจุบัน สนช. มีบุคลากรตามสัญญาจ้างรวม 30 คน มีกรอบภารกิจหลักในการยกระดับความสามารถด้านนวัตกรรม โดยการร่วมรังสรรค์ (co-create) กับภาคธุรกิจ ก่อให้เกิดเป็นโครงการนวัตกรรม ผ่านการใช้กลไกสนับสนุนด้านวิชาการและการเงิน และการประสานการดำเนินงานร่วมกับเครือข่ายสถาบันทั้งด้านการเงิน การจัดการ การตลาด การพัฒนาอุตสาหกรรม และวิชาการ กว่า 25 เครือข่ายทั่วประเทศ อันเป็นการสร้างสรรค์นวัตกรรมอย่างมีบูรณาการ ซึ่งเป็นหัวใจสำคัญที่จะนำไปสู่การพัฒนา “ระบบนิเวศนวัตกรรมแห่งชาติ” ที่เข้มแข็งในอนาคต

ในระยะ 5 ปี ที่ผ่านมา สนช. ได้ริเริ่มและให้การสนับสนุนการพัฒนานวัตกรรมในภาคอุตสาหกรรม จำนวน 410 โครงการ โดยใช้งบประมาณสนับสนุน 416.16 ล้านบาท คิดเป็นมูลค่าการลงทุนในโครงการ 7,506.44 ล้านบาท หรือก่อให้เกิดการลงทุนในภาคเอกชนเพิ่มขึ้นประมาณ 18 เท่าของเงินทุนสนับสนุน อันเป็นการแสดงให้เห็นว่า นวัตกรรมเป็นตัวเร่งสำคัญของการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจที่แข็งแกร่งและมีศักยภาพของประเทศได้อย่างรวดเร็ว

ก้าวกระโดดด้วยนวัตกรรม

200 ผลงานนวัตกรรมที่ปรากฏในหนังสือเล่มนี้ เป็นเพียงส่วนหนึ่งของความสำเร็จอันหลากหลาย ที่มีผลมาจากการทุ่มเททำงานอย่างหนักของสำนักงาน และการกำหนดยุทธศาสตร์ที่มุ่งหวังให้ประเทศไทยก้าวขึ้นมาเป็นผู้นำในด้านการพัฒนานวัตกรรมระดับภูมิภาค

หากเปรียบเทียบกับประเทศเพื่อนบ้านในอาเซียน อาทิ สิงคโปร์และมาเลเซีย จะมองเห็นภาพที่ชัดเจนว่า การดำเนินงาน ด้านพัฒนานวัตกรรมของประเทศไทยนั้น ก้าวไปไกลอย่างมีรากฐานที่แข็งแกร่ง จากการผสมองค์ประกอบที่สำคัญที่สุดในการสร้างสรรค์นวัตกรรมสองสิ่ง ได้แก่ **ความคิดสร้างสรรค์ (creativity)** และ **ความเป็นผู้ประกอบการ (entrepreneurship)** ซึ่งประเทศไทยมีความได้เปรียบและส่งเสริมความเชี่ยวชาญในสองเรื่องนี้มาอย่างยาวนาน เพียงแต่ขาดการประสานพลัง (synergy) ที่เข้มแข็ง จึงทำให้ที่ผ่านมาเราสูญเสียโอกาสไปอย่างน่าเสียดาย

สนช. จึงถือเป็นภารกิจหลักที่จะทำหน้าที่ประสานพลังระหว่างความเชี่ยวชาญในสองมติดังกล่าว เข้ากับกลไกการสนับสนุนทั้งทางด้านการวิชาการและการเงิน เพื่อก่อให้เกิดการสร้างสรรค์ “โครงการนวัตกรรม” ที่มีพลัง และสามารถสร้างพลวัตในระบบเศรษฐกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพ ความสำเร็จของ สนช. ในเรื่องนี้ สามารถสะท้อนให้เห็นได้จากผลสำเร็จจากการดำเนินงานประชุมและนิทรรศการ “InnovAsia” ทั้ง 3 ครั้งในปี พ.ศ. 2548 พ.ศ. 2549 และครั้งสุดท้ายในปี พ.ศ. 2551 ซึ่งมีผู้แทนจากองค์กรและบริษัทชั้นนำต่างๆ ทั่วโลกเข้าร่วมผลจากความสำเร็จในกิจกรรมนี้ ทำให้ สนช. สามารถผลักดันกำลังบริษัทในประเทศแล้วเชื่อมโยงกับบริษัทชั้นนำระดับโลก จัดงานสัมมนาวิชาการในหัวข้อเฉพาะเป็นครั้งแรกในภูมิภาคเอเชีย คือ “InnoBioplast” เมื่อปี พ.ศ. 2549 และในปลายปี พ.ศ. 2552 นี้ สนช. ได้ร่วมมือกับบริษัทยักษ์ใหญ่ด้านอุตสาหกรรมอาหารและยาจากหลายประเทศ จัดงาน “Food in the Future (FIF 2009)” เพื่อแสดงความแข็งแกร่งของอุตสาหกรรมไทยในการเป็นผู้นำการผลิตนวัตกรรมอาหารปลอดภัยของโลก

ก้าวต่อไปของ สนช. คือ การพยายามผลักดันการ “ก้าวกระโดด” ของอุตสาหกรรมยุทธศาสตร์หลักประเทศ ก่อให้เกิดธุรกิจและอุตสาหกรรมใหม่ ที่สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มพร้อมกระตุ้นการส่งออกสินค้าและบริการบนฐานของการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้บรรลุเป้าหมายสูงสุดที่ สนช. ได้รับการมอบหมายจากรัฐบาลคือ การยกระดับความสามารถการแข่งขันของประเทศได้อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน

องค์กรนำแห่งการบริหารการเปลี่ยนแปลง

ในด้านการบริหารงาน คณะกรรมการนวัตกรรมแห่งชาติ ได้มอบนโยบายให้ สนช. เป็นองค์กรที่มีขนาดเล็กและมีความคล่องตัว โดยมุ่งหวังให้ สนช. เป็นองค์กรที่มีประสิทธิภาพสูงในการพัฒนานวัตกรรมของประเทศ บุคลากรของ สนช. จึงมีไม่เกิน 30 คน และมีโครงสร้างการบริหารจัดการภายในแบบแนวราบ ผ่านรูปแบบการดำเนินกิจกรรมใน 3 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มบริหาร



โครงการนวัตกรรม กลุ่มส่งเสริมวัฒนธรรมนวัตกรรม และกลุ่มการพัฒนาระบบ และองค์กรนวัตกรรม

การพัฒนาโครงการนวัตกรรม

สนช. มุ่งเน้นการพัฒนาโครงการนวัตกรรมใน 3 กลุ่มอุตสาหกรรมหลัก ดังต่อไปนี้

1. กลุ่มอุตสาหกรรมธุรกิจชีวภาพ (Bio-Business) ซึ่งมุ่งเน้นการพัฒนาธุรกิจนวัตกรรมในสองสาขา ได้แก่

- **เทคโนโลยีชีวภาพ (Biotechnology)** เป็นการพัฒนาอุตสาหกรรมทั้งในด้านเทคโนโลยีชีวภาพเพื่อสุขภาพ (health biotechnology) และเทคโนโลยีชีวภาพด้านการเกษตร (agri-biotechnology)
- **ผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ (Natural Product)** เป็นการพัฒนาอุตสาหกรรมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติ โดยเฉพาะการพัฒนาผลิตภัณฑ์เสริมอาหารและฟังก์ชันนัลฟู้ดส์ (nutraceutical & functional foods) ผลิตภัณฑ์ยาและเครื่องสำอาง (pharmaceutical & cosmeceutical) ตลอดจนการสร้างผลิตภัณฑ์ใหม่ด้านอาหาร (novel food)

2. กลุ่มอุตสาหกรรมเชิงเศรษฐกิจ (Eco-Industry)

ซึ่งมุ่งเน้นการพัฒนาธุรกิจนวัตกรรมในสามสาขา ได้แก่

- **พลังงานสะอาด (Clean Energy)** ได้แก่ การพัฒนาโครงการนวัตกรรมด้านการจัดการของเสีย หรือการนำของเสียกลับมาใช้ใหม่ การอนุรักษ์พลังงาน ตลอดจนการนำของเสียไปผลิตเป็นพลังงานทางเลือกในรูปแบบต่างๆ
- **วัสดุชีวภาพ (Bio-Based Material)** เป็นการพัฒนาอุตสาหกรรมด้านผลิตภัณฑ์และกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- **เกษตรอินทรีย์ (Organic Agriculture)** เป็นการพัฒนากระบวนการจัดการต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจเกษตรอินทรีย์ ตลอดจนทั้งห่วงโซ่อุปทานการผลิต เพื่อให้สามารถผลิตและส่งออกผลิตภัณฑ์อินทรีย์ที่ได้มาตรฐานการรับรองสากล ภายใต้ภาพลักษณ์ “Think Organic... Think Thailand”

3. กลุ่มอุตสาหกรรมการออกแบบและการแก้ไขปัญหา

(Design & Solutions) ซึ่งมุ่งเน้นการพัฒนาธุรกิจนวัตกรรมในสามสาขา ได้แก่

- **ซอฟต์แวร์และแมคคาทรอนิกส์ (Software & Mechatronics)** มีเป้าหมายเพื่อสร้างนวัตกรรมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ วิศวกรรมซอฟต์แวร์ ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ และเครื่องจักรกล เพื่อเสริมประสิทธิภาพและสนับสนุนกระบวนการผลิต





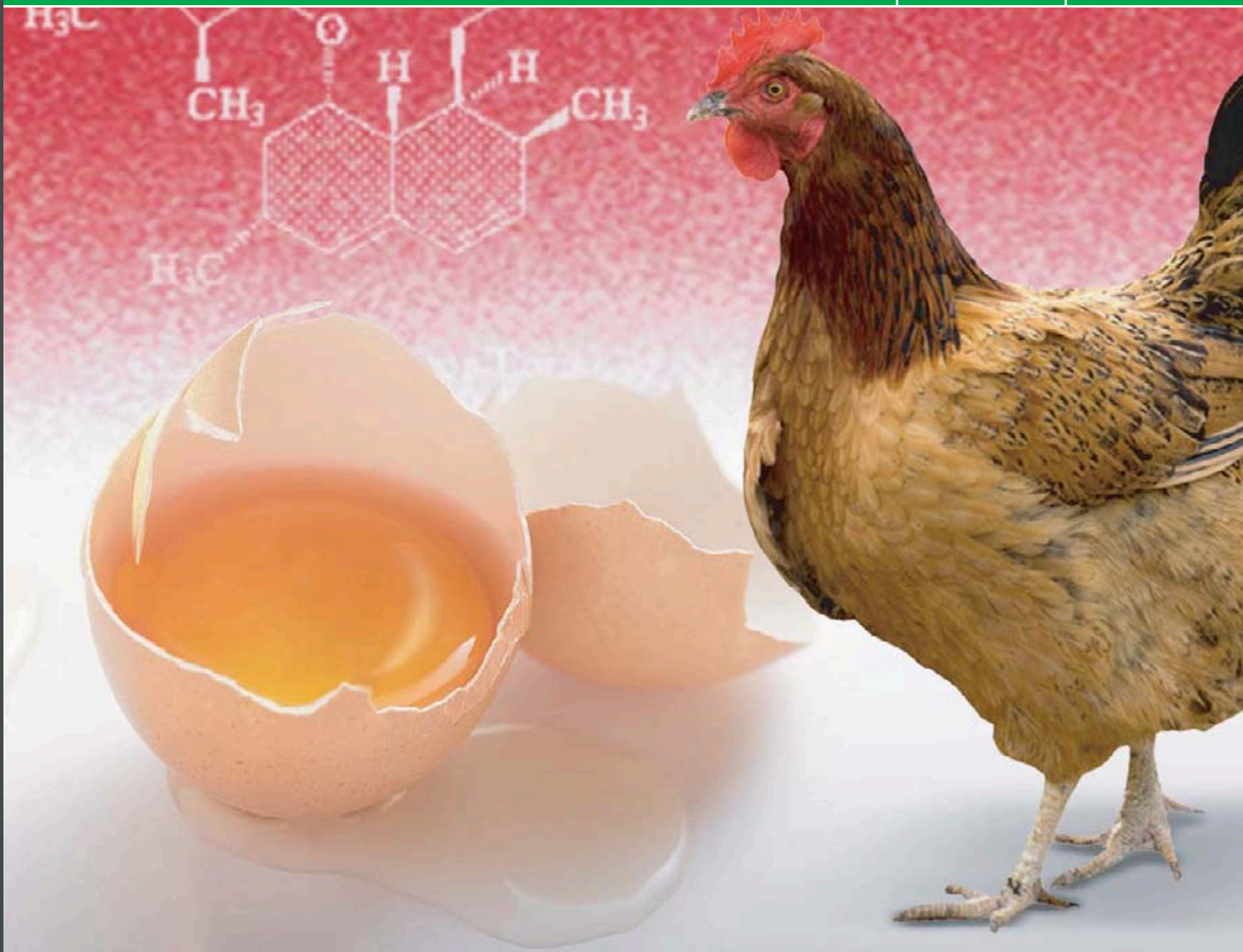
- **การแก้ปัญหาด้วยนาโนเทคโนโลยี (Nano-Solutions)** มีเป้าหมายเพื่อสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์นวัตกรรมที่มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีนาโนในกลุ่มอุตสาหกรรมต่างๆ เช่น สิ่งทอ อาหาร เครื่องสำอาง เวชภัณฑ์ เป็นต้น
- **การออกแบบผลิตภัณฑ์ (Product Design)** มีเป้าหมายเพื่อประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเป็นฐานในการออกแบบทั้งในเชิงอุตสาหกรรมและเชิงวิศวกรรม อันจะนำไปสู่การสร้างความแตกต่างและสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับตราสินค้าไทย

ขับเคลื่อน “นวัตกรรมเชิงยุทธศาสตร์”

นอกจากการพัฒนานวัตกรรมใน 3 อุตสาหกรรมหลักข้างต้นแล้ว สนช. ยังได้กำหนดกลยุทธ์การพัฒนานวัตกรรมเชิงยุทธศาสตร์ของประเทศ ที่ประเทศไทยมีศักยภาพสูง มีความพร้อมทั้งด้านวัตถุดิบ เทคโนโลยี และ อุตสาหกรรมต่อเนื่อง โดยมีการดำเนินงานอย่างเป็นทางการตั้งแต่ปี พ.ศ. 2551 เป็นต้นมา ทั้งนี้ สนช. ได้ดำเนินโครงการนวัตกรรมยุทธศาสตร์ซึ่งจัดเป็น “อุตสาหกรรมคลื่นลูกใหม่ (new wave industry)” ของประเทศไทยในสองสาขา ได้แก่

- **อุตสาหกรรมพลาสติกชีวภาพ** ซึ่งเป็นหนึ่งในอุตสาหกรรมเพื่ออนาคต โดยมีแผนที่นำทางแห่งชาติการพัฒนาอุตสาหกรรมพลาสติกชีวภาพ (National Roadmap for the Biodegradable Plastics Industry Development) ในระยะเวลา 5 ปี (พ.ศ. 2551-2555) ซึ่งคณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบในกรอบงบประมาณ 1,800 ล้านบาท และได้มอบหมายให้ สนช. เป็นเจ้าภาพหลักในการพัฒนายุทธศาสตร์อุตสาหกรรมพลาสติกชีวภาพของประเทศดำเนินการได้อย่างเป็นรูปธรรม
- **ธุรกิจเกษตรอินทรีย์** โดยคณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบแผนปฏิบัติการพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ พ.ศ. 2551-2554 ในกรอบงบประมาณ 4,326.80 ล้านบาท โดยมีสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เป็นเจ้าภาพหลัก และได้มอบหมายให้ สนช. เป็นเลขานุการของอนุกรรมการบริหารจัดการองค์ความรู้และนวัตกรรม โดยมีภารกิจในการจัดการองค์ความรู้ที่จะนำไปสู่การสร้างธุรกิจนวัตกรรมด้านเกษตรอินทรีย์

สนช. ตั้งเป้าหมายว่าจะผลักดันอุตสาหกรรมเชิงยุทธศาสตร์ทั้งสองนี้ไปจนถึงราวปี พ.ศ. 2560 ซึ่ง ณ เวลานั้น สนช. คาดหวังที่จะเห็นประเทศไทยได้ปรับเปลี่ยนพื้นฐานการผลิตอย่างมีนัยสำคัญ คือการเปลี่ยนระบบผลิตจากการเป็นผู้รับจ้างที่ผลิตมากแต่มีมูลค่าเพิ่มน้อย (more for less) ไปสู่การผลิตที่เป็นผู้นำเสนอรูปแบบการจัดการ โดยเฉพาะด้านการเกษตร ซึ่งจะเป็นการเปลี่ยนโครงสร้างไปสู่การผลิตที่ **ทำน้อยแต่มีมูลค่าเพิ่มสูงมาก (less for more)** อันเป็นเป้าประสงค์สูงสุดที่ สนช. มุ่งมั่นเพื่อไปถึงจุดหมายในอนาคต



“โมนาไรซ์” อาหารเสริมสำหรับไก่ไข่

“Mona Rice” Feed Supplement for Chicken

ความเป็นนวัตกรรม:

นวัตกรรมระดับประเทศด้านผลิตภัณฑ์อาหารเสริมสำหรับไก่ไข่ ภายใต้ตราสินค้า “โมนาไรซ์” โดยอาศัยกระบวนการทางชีวภาพที่ใช้เชื้อราโมแนสคัส สายพันธุ์เกาเหลียงกับปลายข้าวหอมมะลิ เพื่อทำให้เกิดสารในกลุ่มโมแนสโครบิน ซึ่งเป็นสารสำคัญทำให้เกิดสีในไข่แดง และสารโมนาโคลินซึ่งช่วยลดคอเลสเตอรอลในไข่

การคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา:

สิทธิบัตรเลขที่คำขอ 0703000831

มูลค่าการลงทุน:

8,000,000 บาท

กลไกการสนับสนุน:

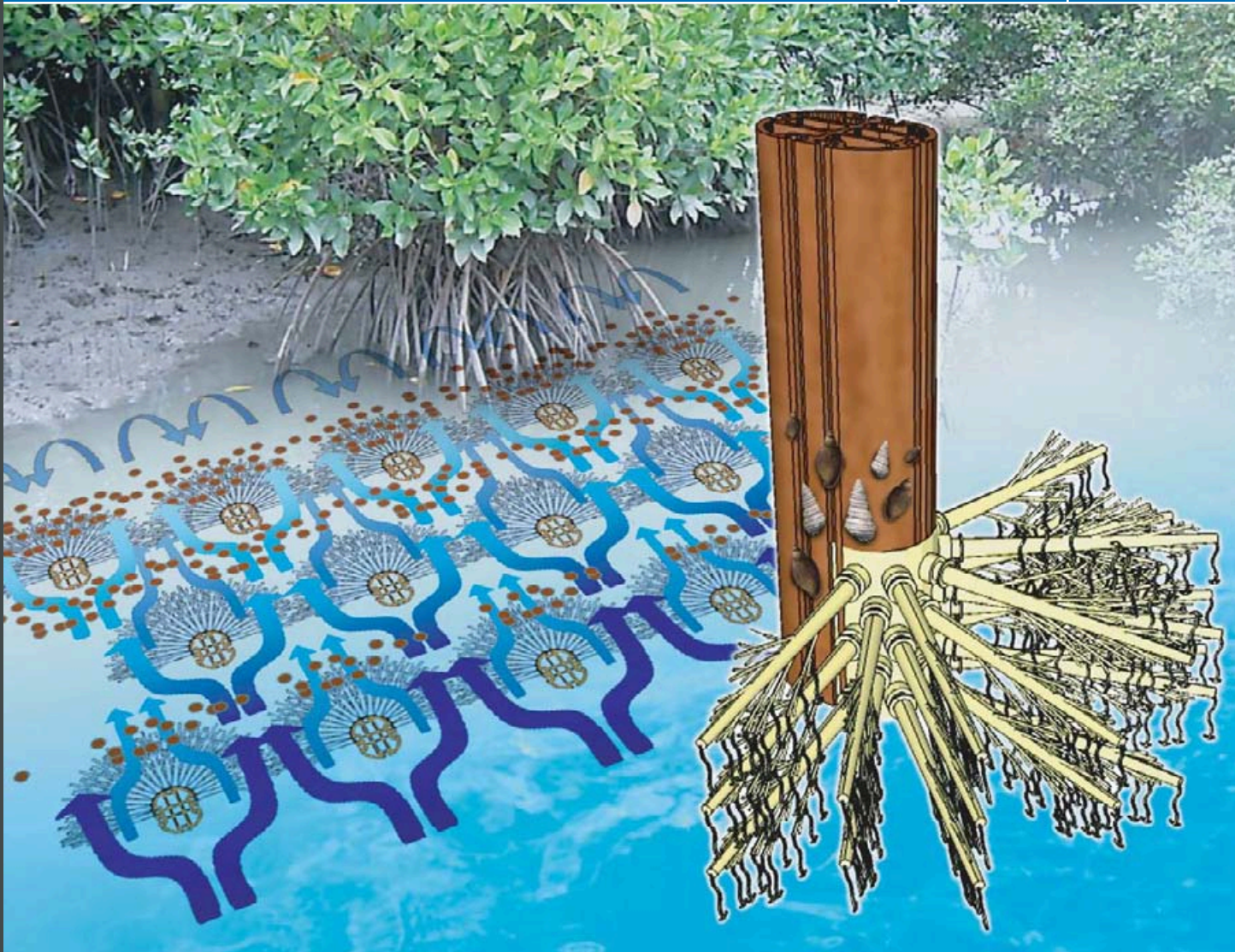
โครงการ “แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน”

ผู้สร้างสรรค์นวัตกรรม:

บริษัท เฟม ไบโอเทค จำกัด
25 ซ. พัฒนาการ 58 ถ. พัฒนาการ
สวนหลวง กทม 10250
โทรศัพท์ 081-802 8840 โทรสาร 02-722 9029

การสนับสนุนทางด้านวิชาการ:

ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



“C-AOSS” แนวป้องกันการกัดเซาะพื้นที่ป่าชายเลน

“C-AOSS” Capsule-Arto Ocean Sediment System

ความเป็นนวัตกรรม:

นวัตกรรมระดับประเทศด้านผลิตภัณฑ์แนวป้องกันการกัดเซาะพื้นที่ชายฝั่งจากไม้ประกอบพลาสติก โดยการออกแบบทางวิศวกรรมศาสตร์เพื่อลดแรงปะทะของคลื่นทะเลในลักษณะของรูปแคปซูล (capsule shape) ที่ถอดประกอบได้ อีกทั้งยังมีการเพิ่มเติมประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ ด้วยการออกแบบแผ่นยางให้มีลักษณะคล้ายปะการัง เพื่อดักตะกอนทรายและดินไม่ให้ไหลลงสู่ทะเล และเพิ่มแหล่งที่อยู่อาศัยให้กับสัตว์น้ำชายฝั่ง

การคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา:

อยู่ระหว่างดำเนินการ

มูลค่าการลงทุน:

36,950,000 บาท

กลไกการสนับสนุน:

โครงการ “แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน”

ผู้สร้างสรรค์นวัตกรรม:

บริษัท ไทยไฮบริด จำกัด
29/18 หมู่ที่ 12 แขวงลาดพร้าว
เขตลาดพร้าว กรุงเทพฯ
โทรศัพท์ 02-922 3934-5

การสนับสนุนทางด้านวิชาการ:

คณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
และกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี



ระบบจัดการคลังสินค้าด้วยเทคโนโลยี RFID

Intelligent Stock Management System

ความเป็นนวัตกรรม:

นวัตกรรมด้านระบบซอฟต์แวร์ช่วยบริหารจัดการคลังสินค้า โดยอาศัยเทคโนโลยีอาร์เอฟไอดี (Radio Frequency Identification; RFID) เป็นเครื่องมือในการระบุตำแหน่งการจัดเก็บสินค้าอย่างแม่นยำ เพื่อให้ผู้ให้บริการคลังสินค้าสามารถนำไปใช้เป็นเครื่องมือในการบริหารจัดการคลังสินค้าให้เกิดประสิทธิภาพและลดต้นทุน

การคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา:

อยู่ระหว่างดำเนินการ

มูลค่าการลงทุน:

1,370,000 บาท

กลไกการสนับสนุน:

โครงการ “แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน”

ผู้สร้างสรรค์นวัตกรรม:

บริษัท อาร์เอฟไอดี จำกัด
99/28 อาคารซอฟต์แวร์ปาร์ค ชั้น 7 ถ. แจ้งวัฒนะ
ต. คลองเกลือ อ. ปากเกร็ด จ. นนทบุรี 11120
โทรศัพท์ 02-582 3714 โทรสาร 02-962 0816

การสนับสนุนทางด้านวิชาการ:

เทคโนโลยีภายในองค์กร

ค้นหาข้อมูลและรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับธุรกิจนวัตกรรม
ได้ที่เว็บไซต์สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (สนช.)

<http://www.nia.or.th>

โดยเข้าไปที่ “โครงการนวัตกรรม” แล้วเลือก “เปิดโลกนวัตกรรม”
หรือสอบถามทางโทรศัพท์ 02-644 6000 และอีเมล info@nia.or.th

สรุปผลการดำเนินงานในการผลักดันให้เกิดธุรกิจนวัตกรรม สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (ตุลาคม 2546 - มิถุนายน 2552)

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ปีที่ สนับสนุน	รหัส โครงการ	ผู้รับทุน/บริษัท	รูปแบบ การสนับสนุน	มูลค่า การสนับสนุน	มูลค่า การลงทุน
โครงการนวัตกรรม สาขาธุรกิจชีวภาพ							
1.	ยางแผ่นชนิดพิเศษที่มีความหนืดคงที่	2547	P11-RU-45-03-001	กลุ่มเกษตรกรรมการทำสวนยางพารา สกย. พังนุ้ย	ด้านวิชาการ	480,000	500,000
2.	ระบบเลี้ยงกุ้งไคโด-โอโซนในระบบปิด	2547	P11-FH-46-03-001	บริษัท อีแลนด์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	576,000	5,187,500
3.	ชุดตรวจใช้หัวดนก	2547	P12-RP-47-01-001	บริษัท แอปิฟิก ไบโอเทค จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	2,000,000	30,705,000
4.	อะไมเลสโปรตีนเอสและไคโดซานสำหรับอาหารสัตว์	2547	P12-RP-45-03-003	บริษัท ไบโอเวลล์ จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	560,000	19,020,100
5.	ผลิตภัณฑ์จากผักตบชวา	2547	P12-RP-45-11-011	กลุ่มแสงประทีป ตำบลบางม่วง	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	108,000	1,400,000
6.	ปุ๋ยอินทรีย์อัดเม็ดคุณภาพสูง	2547	P12-RP-46-03-001	คุณวินัย สิทธิจิรพงศ์	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	67,000	2,000,000
7.	กระบวนการผลิตน้ำมันมะพร้าวบริสุทธิ์	2547	P12-RP-47-02-004	บริษัท น้ำมันมะพร้าวไทย จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	600,000	8,500,000
8.	ระบบตรวจสอบย้อนกลับในอุตสาหกรรมกุ้ง	2547	P11-SM-47-03-002	บริษัท ไทยคอมเมเนเนจเนชั่น จำกัด FXA Co., Ltd. InterSol Consulting Co., Ltd. TAT Energy&Engineering Co., Ltd. ชมรมผู้ประกอบการกุ้งชาวไทย บริษัท แพ็คฟู้ด จำกัด (มหาชน)	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	1,080,000	5,880,000
9.	การศึกษาความเป็นไปได้ของนวัตกรรมวัสดุชีวภาพจากมันสำปะหลัง	2547	P11-FH-47-02-002	บริษัท สงวนวงษ์อุตสาหกรรม จำกัด Stem & Stewart Co., Ltd.	ประสานงานด้านวิชาการ	650,000	2,500,000
10.	โพลทานอยด์เพื่อการส่งออก	2547	P11-FH-45-07-003	บริษัท โควิก เคทท์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด บริษัท ดอกบัวคู่ จำกัด บริษัท อติเทพ จำกัด บริษัท เอสซีดีที คลินิก จำกัด และ บริษัท เอส.ซี.อาร์ทีสทรี จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	500,000	7,700,000
11.	อาหารเทียมเลี้ยงผึ้ง	2548	P12-KD-48-03-017	บริษัท เซียงใหม่เฮลตี้โปรดักส์ จำกัด	ด้านวิชาการ	386,000	1,000,000
12.	การผลิตอาหารเสริมสุขภาพ DHA จากเชื้อจุลินทรีย์	2548	P11-BT-48-03-003	บริษัท สเปเชียลตี้ ไบโอเทค จำกัด	ด้านวิชาการ	600,000	1,356,000
13.	การผลิตผงไหมเชิงพาณิชย์	2548	P11-BP-48-01-007	บริษัท จุลไหมไทย จำกัด บริษัท แก้วหลวง จำกัด	ด้านวิชาการ	552,000	7,752,000
14.	ข้าวกล้องเพื่อสุขภาพโอไรซ์ (O-Rice)	2548	P11-BP-48-01-008	บริษัท เพชรบูรณ์ อินโนเวชั่น จำกัด	ด้านวิชาการ	575,000	11,830,000
15.	การขอรับรอง AOAC สำหรับชุดตรวจเชื้อซัลโมเนลลาในอาหารแบบรวดเร็ว	2548	P11-BT-48-01-001	บริษัท พัฒนาวิทยาศาสตร์และการจัดการ จำกัด	ด้านวิชาการ	1,996,000	4,056,000
16.	การพัฒนาต้นแบบการผลิตกาวชนิดพิเศษจากน้ำยางธรรมชาติ	2548	P11-BM-48-05-011	บริษัท นำรับเบอร์ แอนด์ ลาเท็กซ์ จำกัด	ด้านวิชาการ	460,000	3,424,600
17.	กลูโคซามีนสำหรับอุตสาหกรรมยา	2548	P12-KD-48-06-111	บริษัท โรงงานเภสัชกรรม เกร็ดเตอร์ฟาร์มา จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,200,000	2,530,000
18.	การผลิตล้าเชื้อเห็ดฟางในระบบปิด	2548	P12-RP-47-06-007	บริษัท ปาลวีระ ไบโอเทค จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	1,500,000	17,000,000
19.	สารเสริมชีวเนสมูลไพรด้วยเทคโนโลยีชีวภาพ	2548	P12-KD-48-01-006	บริษัท ลานนาเกษตรกรรม จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	260,000	16,100,000
20.	นวัตกรรมการเพาะเลี้ยงหอยเป่าฮือในระบบปิด	2548	P12-KD-48-01-009	บริษัท ภูเก็ตแปรรูปฟาร์ม จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	1,000,000	75,067,080
21.	ผลิตภัณฑ์นวัตกรรมจากข้าว	2548	P11-BT-48-06-017 P11-BT-48-06-019 P11-BT-48-06-020	บริษัท เอเชียน ซูฟิเรียฟู้ด จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	2,700,000	182,500,000
22.	การผลิตเบต้ากลูแคนจากยีสส์	2548	P12-KD-48-04-072	บริษัท สเปเชียลตี้ ไบโอเทค จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	2,500,000	170,000,000
23.	อาหารเสริมบำรุงสุขภาพ "LIMEX"	2548	P12-KD-48-02-012	บริษัท บีโปรดักส์ อินดัสตรี จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	500,000	14,353,000
24.	วัสดุปิดบาดแผลชนิดชุ่มชื้นจากเซลล์โลส	2548	P12-KD-48-01-002	บริษัท ไทยนาโนเซลล์โลส จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	200,000	6,410,000
25.	โปรไบโอติกสำหรับอาหารปลา	2548	P11-BT-48-04-014	บริษัท พรีเมอร์ จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	650,000	11,000,000
26.	การผลิตถุงมือยางชนิดพิเศษ	2548	P11-RP-46-05-004	บริษัท สยามโพลีเมอร์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	2,000,000	200,000,000
27.	การผลิตตัวอ่อนโคมนเพศเมียในหลอดแก้ว	2548	P11-BT-48-01-002	สหกรณ์โคนมพิมาย สหกรณ์โคนมปากช่อง	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	2,000,000	28,673,900
28.	สุราหอมสืวย	2548	P11-DB-48-04-022	บริษัท แพร่ดีนี่ จำกัด	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	1,500,000	22,587,000
29.	ผลิตภัณฑ์สมุนไพร พิวราเร็กซ์	2548	P11-BP-48-01-003	บริษัท เคมีโก้ อินเตอร์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด บริษัท โควิก เคทท์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด บริษัท ที.โอ.พี. คอสเมติก แอนด์ แมนูแฟกเจอร์ จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	83,000	50,000,000
30.	ผลิตภัณฑ์สมุนไพร คามินอยด์	2548	P11-BP-48-01-002	บริษัท สบายสมุนไพรไทย จำกัด บริษัท เพน ราชเทวี กรุ๊ป จำกัด บริษัท ซีโคเวท จำกัด บริษัท เอส.ซี.อาร์ทีสทรี จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	135,550,000
31.	นวัตกรรมสารสกัดเกสรดอกบัวหลวง-ไลต์สเซีย	2548	P11-BP-48-01-002	บริษัท อินเตอร์เนชั่นแนล แลบบอราทอรีส์ จำกัด บริษัท ไอ.ซี.ซี อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด (มหาชน)	ประสานงานด้านวิชาการ	100,000	3,500,000
32.	นวัตกรรมผลิตภัณฑ์อาหารเสริมสุขภาพจากข้าวอัลฟาฟ่าเอสพี เวอร์ชัน 5	2548	P12-KD-48-03-018	บริษัท แม็คโครฟู้ดเทค จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	5,000,000

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ปีที่ สนับสนุน	รหัส โครงการ	ผู้รับทุน/บริษัท	รูปแบบ การสนับสนุน	มูลค่า การสนับสนุน	มูลค่า การลงทุน
33.	นวัตกรรมการผลิตชาเขียวครบวงจร	2548	P12-KD-48-03-019	บริษัท บุญรอด บริวเวอรี่ จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	150,000,000
34.	National Model for Organic Agriculture	2548	P11-BT-48-03-007	International Trade Centre	ประสานงานด้านวิชาการ	-	50,000,000
35.	การบริหารจัดการโรงปุ๋ยอินทรีย์น้ำร่อง	2548	P11-BT-48-04-012	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย	ประสานงานด้านวิชาการ	-	10,000,000
36.	การรักษาโรคแทรกซ้อนในระบบเส้นเลือดในผู้ป่วยเบาหวานด้วย PBSC	2548	P11-BT-48-06-021	บริษัท ไทยสเต็มไลฟ์ จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	20,000,000
37.	การผลิต L-Quebrachitol จากน้ำยางสีกิมเพื่อใช้เป็นสารตั้งต้นในอุตสาหกรรมยา	2548	P11-BM-48-04-006	บริษัท ไทยรับเบอร์ลาคัทซ์ คอร์ปอเรชั่น (ประเทศไทย) จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	25,000,000
38.	การจัดตั้งสมาคมพลาสติกชีวภาพแห่งประเทศไทย	2548	P11-BM-48-08-014	บริษัท ทานตะวันอุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน) บริษัท นิปอนแพ็ค จำกัด บริษัท อุตสาหกรรมถุงพลาสติกไทย จำกัด บริษัท ยูนิตี้ไทย โปรดักส์ จำกัด บริษัท ควอลิตี้ มินเนอรัล จำกัด (มหาชน)	ประสานงานด้านวิชาการ	-	-
39.	การจัดตั้งสมาคมอุตสาหกรรมสมุนไพรไทย	2548	P11-BP-48-08-014	บริษัท โควิก เคทท์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด บริษัท ดอกบัวคู่ จำกัด บริษัท อติเทพ จำกัด บริษัท เอสซีดีคลินิก จำกัด บริษัท เอส.ซี.อาร์ทีทีสทรี จำกัด บริษัท โอเรียนทอล สปริต จำกัด บริษัท เคมีโก้ อินเตอร์คอร์ปอเรชั่น จำกัด บริษัท ที.โอ.พี. คอสเมติก แอนด์ แมนูแฟคเจอร์ จำกัด บริษัท CWY BIO SKIN CARE จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	-
40.	ผลิตภัณฑ์กาวเคลือขาว	2548	P11-BP-48-08-013	บริษัท ลีอกเล้ง เทรดดิ้ง จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	50,000,000
41.	นวัตกรรมการผลิต prebiotic สำหรับอาหารและเครื่องดื่ม	2548	P12-KD-48-04-039	บริษัท บุญรอด บริวเวอรี่ จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	50,000,000
42.	น้ำผลไม้ที่มีส่วนผสมของจุลินทรีย์แลคโตบาซิลลัส	2548	P11-BT-48-03-004	บริษัท ซี แอนด์ เอ โปรดักส์ จำกัด	รับรองความเป็นนวัตกรรม	-	130,000,000
43.	การใช้สเต็มเซลล์รักษาโรคแทรกซ้อนในระบบเส้นเลือดในผู้ป่วยเบาหวาน	2549	P11-BT-48-08-025	บริษัท ไทย สเต็มไลฟ์ จำกัด	ด้านวิชาการ	3,150,000	9,950,000
44.	ต้นแบบการผลิตเห็ดเหิงพาดิซซี่	2549	P12-KD-49-03-052	บริษัท พี แอนด์ พี ควาเรียมเวลด์ เทรดดิ้ง จำกัด	ด้านวิชาการ	240,000	765,000
45.	สเปรย์กำจัดกลิ่นโดยใช้เอนไซม์จากแบคทีเรียและน้ำมันหอมระเหย	2549	P12-KD-48-04-075	บริษัท เอิร์ธไลฟ์ จำกัด	ด้านวิชาการ	182,500	5,000,000
46.	การเพิ่มจำนวนสเต็มเซลล์จากเลือดในสายสะดือ	2549	P11-BT-49-03-007	บริษัท ไทย สเต็มไลฟ์ จำกัด	ด้านวิชาการ	2,100,000	8,000,000
47.	โลชั่นน้ำมันขมิ้นชันกันยุงสูตรน้ำ	2549	P12-KD-48-06-119	ห้างหุ้นส่วนจำกัด พืชยาไทยอุตสาหกรรม	ด้านวิชาการ	542,500	6,000,000
48.	โรงงานต้นแบบผลิตปุ๋ยชีวภาพจากจุลินทรีย์สังเคราะห์แสง	2549	P11-BT-48-10-028	บริษัท เพิ่มพูนอุตสาหกรรมเกษตร จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	600,000	6,171,600
49.	แปรงฟันจากแปรงข้าวเจ้า	2549	P11-BT-48-06-023	บริษัท นิวเทรลแคร์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,000,000	10,400,000
50.	โรงงานต้นแบบผลิตจุลินทรีย์สังเคราะห์แสง	2549	P11-BT-49-05-009	บริษัท อติเทพ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	960,000	2,597,500
51.	การผลิตกากถั่วเหลืองคุณภาพสูงในอาหารสัตว์	2549	P11-BT-48-04-015	บริษัท เวท ซูปฟิเรีย คอนซิลเนนท์ จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	1,000,000	77,000,000
52.	ระบบการเพาะเลี้ยงเพรียงทรายปลอดเชื้อ	2549	P12-KD-48-12-178	นายอภิพร วนาตรวิศาล	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	780,000	15,005,000
53.	ระบบการเพาะเลี้ยงปลาการ์ตูน	2549	P12-KD-48-11-175	บริษัท ซี บอร์น ฟาร์ม จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบียและด้านวิชาการ	1,729,000	15,300,000
54.	ระบบ RFID สำหรับการจัดการข้อมูลเพื่อการตรวจสอบย้อนกลับในอุตสาหกรรมแปรรูปกุ้ง	2549	P12-KD-48-11-160	บริษัท ไอ.ซี.เทคโนโลยี่ จำกัด	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	3,590,000	14,600,000
55.	การสร้างมาตรฐานส้มโอด้วยระบบเกษตรอินทรีย์	2549	P11-BT-49-01-001	วิสาหกิจชุมชนกสิวิตร	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	3,800,000	10,509,750
56.	บริษัทร่วมลงทุนผ่านบริษัทร่วมทุน สดางค์ จำกัด	2549	P12-RP-47-09-031	บริษัท อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล ไบโอ เซอร์วิส จำกัด	ร่วมลงทุนผ่านบริษัทร่วมทุน สดางค์ จำกัด	20,399,930	40,000,000
57.	บริษัทร่วมลงทุนผ่านบริษัทร่วมทุน สดางค์ จำกัด	2549	P12-RP-47-09-031	Acires Holding Co., Ltd.	ร่วมลงทุนผ่านบริษัทร่วมทุน สดางค์ จำกัด	21,373,600	177,600,000
58.	บริษัทร่วมลงทุนผ่านบริษัทร่วมทุน สดางค์ จำกัด	2549	P12-RP-47-09-031	บริษัท ศูนย์วิจัยเครื่องสำอาง จำกัด	ร่วมลงทุนผ่านบริษัทร่วมทุน สดางค์ จำกัด	1,250,000	5,000,000
59.	บริษัทร่วมลงทุนผ่านบริษัทร่วมทุน สดางค์ จำกัด	2549	P12-RP-47-09-031	โครงการพัฒนาทุนการศึกษาทางการแพทย์	ร่วมลงทุนผ่านบริษัทร่วมทุน สดางค์ จำกัด	1,000,000	10,000,000
60.	บริษัทร่วมลงทุนผ่านบริษัทร่วมทุน สดางค์ จำกัด	2549	P12-RP-47-09-031	โครงการเทคโนโลยีชีวภาพกุ้ง	ร่วมลงทุนผ่านบริษัทร่วมทุน สดางค์ จำกัด	3,000,000	20,000,000
61.	บริษัทร่วมลงทุนผ่านบริษัทร่วมทุน สดางค์ จำกัด	2549	P12-RP-47-09-031	XCELLEREX, INC.	ร่วมลงทุนผ่านบริษัทร่วมทุน สดางค์ จำกัด	19,540,000	150,800,000
62.	บริษัทร่วมลงทุนผ่านบริษัทร่วมทุน สดางค์ จำกัด	2549	P12-RP-47-09-031	บริษัท อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล ดรีก ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	ร่วมลงทุนผ่านบริษัทร่วมทุน สดางค์ จำกัด	10,000,000	50,000,000
63.	การผลิตไวน์แดงสยามมัวร์	2549	P12-KD-48-10-156	หมก. สวรรค์และบุตร	ประสานงานด้านวิชาการ	10,000	30,000
64.	การพัฒนาตลาดนวัตกรรมสมุนไพรโพลีทานอยด์ ในประเทศแคนาดา	2549	P11-BP-48-12-019	บริษัท โควิท เคทท์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	30,000,000

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ปีที่ สนับสนุน	รหัส โครงการ	ผู้รับทุน/บริษัท	รูปแบบ การสนับสนุน	มูลค่า การสนับสนุน	มูลค่า การลงทุน
65.	การศึกษาความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ต้นแบบสิ่งทอเพื่อป้องกันแบคทีเรียด้วยเทคโนโลยีนาโนซิลเวอร์	2549	P12-KD-49-01-026	บริษัท ยูไนเต็ด เท็กไทล์มิลส์ จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	5,000,000
66.	การพัฒนาตลาดผลิตภัณฑ์แอลฟา พิเอสทีในประเทศสหรัฐอเมริกา	2549	P11-BP-48-11-017	บริษัท แม็คโครฟู้ดเทค จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	15,000,000
67.	การศึกษาศักยภาพในตลาดโลกของธุรกิจนวัตกรรมข้าวไทย	2549	P11-BT-48-11-031	Asia Bio-business Co., Ltd.	ประสานงานด้านวิชาการ	-	30,000,000
68.	การพัฒนาข้าวเคลือบสมุนไพร	2549	P11-BT-48-06-022	บริษัท บางกอกตลาดข้าวไทย จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	50,000,000
69.	การพัฒนาตลาดผลิตภัณฑ์กระชายดำในประเทศญี่ปุ่น	2549	P11-BP-48-01-004	บริษัท โควิท เคทท์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด บริษัท เฮเวนเอิร์ธ จำกัด บริษัท มารูเซน ฟาร์มาซูติคัล (ประเทศไทย) จำกัด บริษัท อริสต้า โลฟโซนิ คอรัปอเรชั่น จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	10,000,000
70.	การพัฒนามาตรฐานเกษตรอินทรีย์เพื่อการส่งออกสู่ประเทศในกลุ่มสหภาพยุโรป	2549	P11-BT-49-05-010	International Trade Centre มูลนิธิสายใยแผ่นดิน กรมส่งเสริมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้	ประสานงานด้านวิชาการ	-	8,000,000
71.	การพัฒนาแผนผังชนิดพิเศษเพื่อสร้างตราสินค้า Golden Rubber	2549	P11-BM-49-06-024	กลุ่มเกษตรกรรมทำสวนยางพารา สกย. พังนุ้ย	ประสานงานด้านวิชาการ	-	500,000
72.	เทคโนโลยีการผลิตสับมัมพะ	2549	P11-BP-49-07-003	บริษัท โควิท เคทท์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	5,000,000
73.	เทคโนโลยีการผลิตมะนาวผงโดยเครื่องทำแห้งแบบพ่นฝอย	2549	P12-KD-49-08-176	บริษัท ไทยเพียวอะกรีคัลเจอร์ ฟู้ดส์ จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	1,000,000
74.	รูปแบบการผลิตหน่อไม้ฝรั่งอินทรีย์	2550	P11-BT-49-10-001	บริษัท สวิฟท์ จำกัด	ด้านวิชาการ	1,348,000	2,000,000
75.	ผ้าอ้อมจากผ้าใยอินทรีย์	2550	P11-BT-49-11-005	สหกรณ์กรีนเนท จำกัด	ด้านวิชาการ	100,000	1,100,000
76.	ผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพช่องปากโพลีทานอยด์	2550	P11-BP-49-11-003	บริษัท โควิท เคทท์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด	ด้านวิชาการ	500,000	983,350
77.	ต้นแบบระบบการเลี้ยงไร่น้ำจืดฟ้าสีธรรมชาติเชิงพาณิชย์	2550	P11-BT-50-04-010	นายสุวิน นวะระชีวะ	ด้านวิชาการ	424,000	989,000
78.	หมวกยางสำหรับต้นยางพาราในระดับน้ำร่อง	2550	P12-KD-50-05-054	บริษัท เอส.แอล อุตสาหกรรมยาง (2000) จำกัด	ด้านวิชาการ	200,000	1,082,200
79.	ผลิตภัณฑ์กำจัดลูกน้ำยูลาย temephos zeolite granules	2550	P12-KD-49-11-024	บริษัท อีคิว เทคดิง (ประเทศไทย) จำกัด	ด้านวิชาการ	184,000	879,000
80.	การตรวจสอบสุขภาพระดับขั้นสำหรับปัจจัยเสี่ยงของโรคหลอดเลือดหัวใจอุดตัน	2550	P11-BT-50-02-005	บริษัท ฮาร์ฟ เจเนติกส์ จำกัด	ด้านวิชาการ	1,200,000	16,633,609
81.	รูปแบบธุรกิจรีไซเคิลเกษตรอินทรีย์	2550	P11-BT-50-02-004	บริษัท ชัยภูมิ ฟิซิคัล จำกัด	ด้านวิชาการ	150,000	470,000
82.	สารยึดเกาะจากข้าวไทยสำหรับผลิตภัณฑ์อาหาร	2550	P11-BT-50-01-001	บริษัท เพรสซิเด็นท์ เกรน พรอดักท์ จำกัด	ด้านวิชาการ	200,000	466,000
83.	มาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์และปศุสัตว์ธรรมชาติ	2550	P11-BT-50-05-012	สำนักงานมาตรฐานเกษตรอินทรีย์	ด้านวิชาการ	200,000	510,000
84.	โรงเรียนเพาะเห็ดยานาจีระบบปิดแบบประหยัดและพัฒนาระบบการผลิตที่ได้มาตรฐาน EUREPGAP	2550	P12-KD-50-06-082	บริษัท เพชรบูรณ์ อินโนเวชั่น จำกัด	ด้านวิชาการ	250,000	7,815,000
85.	ต้นแบบการเพาะเลี้ยงปลานิลแบบพัฒนาด้วยระบบไบโอฟล็อกและไนตริฟิเคชั่น	2550	P12-KD-50-07-093	นายอมร เหลืองนฤมิตชัย	ด้านวิชาการ	400,000	1,133,000
86.	พัฒนาระบบป้องกันและกำจัดตัวเห็บในโรงแรม	2550	P12-KD-50-03-028	บริษัท บุญยพรหม 2548 จำกัด	ด้านวิชาการ	285,000	997,800
87.	การผลิตเอนไซม์ป่ามาจากมะละกอสำหรับผลิตภัณฑ์สปาและเครื่องสำอาง	2550	P11-BP-49-10-001	บริษัท ออเรนทัล สปา จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	500,000	1,394,350
88.	ข้าวกล้องงอก GABA-rice	2550	P11-BT-49-11-008	บริษัท ปทุมไซมิล แอนด์ แกรนารี จำกัด (มหาชน) บริษัท เจียเม้ง จำกัด บริษัท รัชชัย อินเทอร์เน็ต จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,631,000	5,200,000
89.	ชุดตรวจสอบสารปฏิชีวนะตกค้างในน้ำมัน	2550	P11-BT-49-10-002	บริษัท ไฮเออร์ เอ็นท์เตอร์ไพรส์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	265,000	512,500
90.	ยางธรรมชาติเกรดพิเศษ "Innoprene"	2550	P11-BM-50-02-002	บริษัท ไทยอินโนเวตริบเบอร์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	820,000	4,903,000
91.	ชุดตรวจนับ CD4 ⁺ lymphocytes ด้วยเครื่องวิเคราะห์เม็ดเลือดอัตโนมัติ	2550	P11-BT-50-02-006	บริษัท ไอมัด ลอบอราทอรี จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	930,000	3,300,000
92.	การผลิตเอนไซม์ย่อยพอลิแซ็กคาไรด์ที่ไม่ใช่แป้งเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ในระดับน้ำร่อง	2550	P11-BT-49-11-007	บริษัท เวลเทค ไบโอเทคโนโลยี โปรดักส์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	980,000	3,490,000
93.	ไซเลจเปลือกสับประดู่โปรตีนสูง	2550	P12-KD-49-11-023	บริษัท ซี แอนด์ เอ ฟีด จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	580,000	879,000
94.	โรงงานต้นแบบผลิตปุ๋ยชีวภาพจากแบคทีเรียสังเคราะห์แสง	2550	P11-BT-50-03-007	บริษัท รุ่งเจริญอุตสาหกรรม (1994) จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	700,000	1,170,000
95.	เครื่องดื่มจากแป้งข้าวกล้องงอก (rice drink)	2550	P11-BT-50-05-013	บริษัท บี เคอะ เซฟ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,087,349	5,435,363
96.	สุรากลั่นจากมันเทศ (Shochu)	2550	P11-BT-50-08-023	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ภูเกา	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	292,750	867,750
97.	การผลิตยางแผ่นชนิดพิเศษภาคอีสาน	2550	P11-EN-49-06-020	บริษัท ยางไทยอีสาน จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	2,500,000	65,100,000
98.	การผลิตพืชน้ำจืดสายพันธุ์ใหม่ของประเทศไทย	2550	P12-KD-49-10-005	นายพุดธิ์ ชัยชูวงศ์	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	100,000	2,550,000
99.	กะทิถั่วพิส	2550	P12-KD-50-01-011	บริษัท ฟอรัค จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	1,000,000	22,000,000
100.	การผลิตสบู่อินทรีย์	2550	P11-BT-50-03-009	บริษัท เขียงใหม่ ออร์แกนิก แอนด์ สปา จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	1,200,000	20,200,000
101.	แป้งมะพร้าวอินทรีย์	2550	P11-BT-50-05-015	บริษัท เอิร์ธบอร์น จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	900,000	9,000,000

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ปีที่ สนับสนุน	รหัส โครงการ	ผู้รับทุน/บริษัท	รูปแบบ การสนับสนุน	มูลค่า การสนับสนุน	มูลค่า การลงทุน
102.	ระบบการเพาะเลี้ยงกล้วยไม้เมืองหนาวแบบควบคุมสิ่งแวดล้อม	2550	P12-KD-50-08-108	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ประยูรช็อคติส	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบ๊	1,500,000	114,007,080
103.	เครื่องสำอางจากสารสกัดลำไย	2550	P12-KD-50-07-102	บริษัท พรีเมียร์ (ประเทศไทย) จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบ๊	360,000	32,747,865
104.	ข้าวหอมมะลิอินทรีย์พันธุ์ข้าวดอกมะลิ 105	2550	P11-BT-49-11-009	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้ปลูกข้าวบ้านนาถ้ง	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	1,300,000	8,002,350
105.	โคเนื้อธรรมชาติ	2550	P12-KD-50-02-017	สหกรณ์โคนมมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์วิทยาเขตกำแพงแสน	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	647,500	3,450,500
106.	ความร่วมมือเพื่อการจัดทำเอกสารทางวิชาการ "แกมมา ออร์แกนอล" ในน้ำมันรำข้าว	2550	P11-BT-50-02-003	บริษัท น้ำมันบริโภคไทย จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ-	-	50,000
107.	ความร่วมมือเพื่อการจัดทำเอกสารทางวิชาการสมุนไพร "กระชายดำ"	2550	P11-BP-49-11-004	Arysta Lifescience Corporation Co., Ltd.	ประสานงานด้านวิชาการ	-	500,000
108.	การยืนยันความเป็นไปได้ทางเทคโนโลยีในการเคลือบสารสกัดผงโสมบนสิ่งทอ	2550	P12-KD-50-02-013	บริษัท ยูโนเด็ค เท็กไทล์ จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	200,000
109.	ความร่วมมือเพื่อการพัฒนาเชื้อหอมสดฝ้ายและไหม "Cotta-silk"	2550	P12-KD-50-04-046	บริษัท ธนุลักษณ์ จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	10,000,000
110.	ความร่วมมือเพื่อการพัฒนารสชาติค่าน้ำมันมะพร้าว "COCOS"	2550	P12-KD-50-04-048	บริษัท เนซอร์ เมด จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	1,000,000
111.	ความร่วมมือเพื่อการพัฒนาลดกลิ่นคาวเส้นผมจากสารสกัดสมุนไพรกระชายดำ	2550	P11-BP-49-11-002	บริษัท เอส.ซี.อาร์ทีเอส จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	500,000
112.	การนำร่องการคัดแยกเพศเซลล์สุจิเพื่อการผลิตโคมนเพศเมีย	2551	P12-KD-50-03-008	บริษัท โชคชัยเรนซ์ จำกัด	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	712,000	8,312,000
113.	ระบบการให้อาหารสุกรด้วยอาหารเหลวหมักชีวภาพแบบอัตโนมัติ	2551	P11-BT-50-09-024	บริษัท เอส พี เอ็ม อาหารสัตว์ จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบ๊	1,500,000	128,800,000
114.	การผลิตกรดโคเคซเซกแซในอีก (DHA) และผลิตภัณฑ์อาหารสัตว์น้ำที่มีกรดโคเคซเซกแซในอีก (DHA) เป็นส่วนประกอบ	2551	P11-BT-51-01-001	บริษัท เมฆา คอร์ปอเรชั่น จำกัด	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	1,682,000	6,597,000
115.	การผลิตภัณฑ์อาหารสัตว์น้ำที่มีกรดโคเคซเซกแซในอีก (DHA) เป็นส่วนประกอบ	2551	P11-BT-51-03-008	บริษัท ควอลิตี อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	512,000	1,318,000
116.	การผลิตภัณฑ์อาหารสัตว์น้ำที่มีกรดโคเคซเซกแซในอีก (DHA) เป็นส่วนประกอบ	2551	P11-BT-51-03-007	บริษัท สิทธิพร สมุนไพร จำกัด	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	953,000	1,526,000
117.	อาหารสำหรับผู้ป่วยเบาหวานผสมสารสกัดบอระเพ็ด	2551	P11-BT-51-02-004	บริษัท เสริมพิลลิ่ง จำกัด	ด้านวิชาการ	1,195,000	2,873,000
118.	การผลิตสารสกัดโพลิแกแลคโตสจากโคเคซเซกแซ	2551	P11-BT-50-06-017	บริษัท โรงงานเภสัชกรรม เกร็ดเดอร์ฟาร์ม จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,340,000	4,490,000
119.	การผลิตกรดแลคติกเพื่อใช้ผลิตพลาสติกชีวภาพชนิดพอลิแลคติกแอซิดในประเทศไทย	2551	P11-BT-51-03-009	บริษัท นครหลวงค้าข้าว จำกัด บริษัท พัฒนกล อาร์ท ดี จำกัด บริษัท อุตสาหกรรมถุงพลาสติกไทย จำกัด บริษัท เรืองวา แสตนด์การ์ด อินดัสตรี จำกัด บริษัท โบอิงรีเนลด์ จำกัด บริษัท สงวนวงศ์อุตสาหกรรม จำกัด	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	1,000,000	5,000,000
120.	สารเคลือบผิวผลไม้ KU wax	2551	P11-BT-51-01-003	นายชินโชค นิธิธนาสุข และ/หรือผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	680,000	1,545,000
121.	โพลิโพรพิลีนสำหรับป้องกันโรคเชื้อแสงในกุ้งกุลาดำ	2551	P11-BT-51-03-010	บริษัท เวป สตีเรีย คอนซัลแตนท์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	542,000	936,000
122.	"ไฟโบล" แป้งย่อยสลายจากข้าวมันสำปะหลัง	2551	P11-BT-50-10-025	บริษัท นีโอเทคฟู้ด จำกัด	ด้านวิชาการ	1,080,000	2,210,100
123.	ยาเหน็บทวารและช่องคลอดที่มี propolis เป็นสารออกฤทธิ์	2551	P11-BP-51-02-005	บริษัท ปิปปัดส์ อินดัสตรี จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบ๊	700,000	10,000,000
124.	เครื่องดื่มสุขภาพ longana A	2551	P11-BP-51-03-007	บริษัท รวมดี จำกัด (ในฐานะเจ้าภาพ)	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	550,000	1,605,400
125.	Layermax อาหารเสริมไก่ไข่สำหรับผลิตไข่คลอเรสเตอรอลต่ำ	2551	P11-BT-51-05-019	บริษัท กิตติวัฒน์ อาร์ แอนด์ ดี จำกัด	ด้านวิชาการ	550,000	2,930,000
126.	การผลิตไข่รับกล้วย	2551	P11-BT-51-04-016	บริษัท ศิริวานิช (เอสแอนด์ดับเบิ้ลยู) จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	550,000	8,500,000
127.	เครื่องดื่มเพื่อความงามและสุขภาพจากสารสกัดสมุนไพร "เพ็ญภาค"	2551	P11-BP-51-04-008	บริษัท ขยายยาเพ็ญภาค จำกัด	ด้านวิชาการ	680,000	2,000,000
128.	"ภูตะวัน" ปุ๋ยชีวภาพจากเชื้อจุลินทรีย์กลุ่มตรึงไนโตรเจนได้อย่างอิสระ	2551	P11-BT-51-05-022	บริษัท ภูธรเกษตรอุตสาหกรรม จำกัด	ด้านวิชาการ	200,000	5,305,790
129.	เทคนิคจากไบโอรีโอมิน	2551	P11-BT-51-05-023	บริษัท อำพลฟู้ดส์โปรดักส์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,400,000	3,330,000
130.	การนำร่องการผลิตเสาวรสในระดับฟาร์มโดยใช้พันธุ์ส้มม่วงปลอดโรคไวรัส	2551	P11-BT-51-04-015	มูลนิธิโครงการหลวง	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	1,778,120	3,596,880
131.	การพัฒนากระบวนการคัดแยกและเพาะเลี้ยงมีเซ็นโครอสเต็มเซลล์จากพืชน้ำมันและพันธุ์	2551	P11-BT-51-03-006	บริษัท ไบโอดีเนน เอเชีย จำกัด	ด้านวิชาการ	1,218,800	5,624,400
132.	การผลิตโปรตีนและกะทิผงจากมะพร้าวอินทรีย์	2551	P11-BT-51-07-025	บริษัท เอิร์ธบอร์น จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบ๊	800,000	12,273,433
133.	น้ำส้มสายชูหมักจากสับปะรดภูเก็ต	2551	P12-KD-51-07-055	บริษัท ภูแลโป่งพระบาท จำกัด	ด้านวิชาการ	190,000	8,000,000
134.	สารสกัดจากสะเดา	2551	P12-KD-51-08-063	บริษัท วสันต์โปรดักส์ จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	5,000,000
135.	เซมเป้หมักฟ้า	2551	P11-BP-51-07-010	บริษัท บดินทร์ใหม่ไทย-โคราช จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	5,000,000
136.	เอนไซม์ช่วยย่อยสำหรับสัตว์	2552	P11-BT-51-10-027	บริษัท ยูเนียนแคสแทป จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	452,400	1,382,800

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ปี สนับสนุน	รหัส โครงการ	ผู้รับทุน/บริษัท	รูปแบบ การสนับสนุน	มูลค่า การสนับสนุน	มูลค่า การลงทุน
137.	ครีมบรรเทาอาการอักเสบจากข้อเสื่อม Longanoid	2552	P11-BP-51-10-015	บริษัท พรีเม้าเอิร์ธ (ประเทศไทย) จำกัด	ด้านวิชาการ	1,350,000	3,800,000
138.	"Nuclear C.O.S" อาหารเสริมสำหรับพืชและสัตว์	2552	P11-BT-51-10-028	บริษัท วิน วิน เวสต์ไวด์ จำกัด	ด้านวิชาการ	530,400	3,722,360
139.	"Noob" ก่วยเดี่ยวกึ่งแห้งไร้น้ำมัน	2552	P11-DB-51-10-032	โรงงานเส้นก่วยเดี่ยวนิตยี่ สวรรคโลก	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,790,000	22,613,500
140.	"4Care" ครีมปรุงอาหารและวิปิ้งครีมเพื่อสุขภาพ	2552	P11-BP-51-10-017	บริษัท ฟอรัคร์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	598,650	1,182,650
141.	วานิลลา	2552	P11-BP-51-10-018	มูลนิธิโครงการหลวง	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	1,435,520	5,005,400
142.	การผลิตชุดตรวจรีปเลือด Microtube Gel Test	2552	P11-BT-52-04-009	บริษัท อินโนว์ (ประเทศไทย) จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	518,530	62,500,000
143.	"Fresh Master" ลำไยสดเพื่อการส่งออก	2552	P11-BP-51-11-019	นายดิระนันท์ สติพงษ์ชะสุทธิ และ/หรือ ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,087,410	2,532,169
144.	"โมนาไรซ์" อาหารเสริมสำหรับไก่ไข่	2552	P11-BT-51-10-030	นายบรรชัย เตชะไพฑูริย์ และ/หรือ ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	990,000	8,000,000
145.	"ไฟเบอร์โรส" แป้งย่อยสลายช้าจากมันสำปะหลัง	2552	P11-BP-52-01-001	บริษัท อาหารยอดคุณ จำกัด	ด้านวิชาการ	1,080,000	8,150,000
146.	"BFex" น้ำหวานเข้มข้นจากกล้วย	2552	P11-BM-52-01-001	บริษัท ปิ่นเซอร์ล จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	280,000	13,000,000
147.	น้ำมันม่วงหิมพานต์เข้มข้น	2552	P12-KD-51-10-068	บริษัท เฮลท์ติงก์ จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	140,000	4,334,630
148.	"ลูทีน่า" ผลิตภัณฑ์เสริมอาหารบำรุงสายตา จากสารสกัดจากดอกดาวเรืองและดีเอชเอ	2552	P11-BP-52-03-006	บริษัท ไทย โปรดัก แอนด์ อินโนเวชั่น จำกัด	ด้านวิชาการ	1,230,000	2,463,615
149.	การผลิตสารให้ความหวานจากหญ้าหวาน เพื่อสุขภาพ	2552	P11-BP-52-03-007	นางเคลือวัลย์ สมณะ และ/หรือ ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,011,010	5,569,140
150.	ปุ๋ยชีวภาพจากจุลินทรีย์กลุ่มดุดขับและละลายฟอสเฟต	2552	P11-BT-52-01-003	บริษัท สยาม 88 จำกัด	ด้านวิชาการ	610,000	1,870,000
151.	"DDCS" โปรตีนชนิดใหม่สำหรับอุตสาหกรรมอาหารสัตว์	2552	P12-KD-51-10-070	บริษัท ราชบุรีไบโอเทค จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	1,800,000	37,439,000
152.	ผลิตภัณฑ์ขนมปังฟังก์ชันสำหรับสุนัข	2552	P12-KD-51-11-076	บริษัท อินโนเพ็ด โปรดักส์ จำกัด	ด้านวิชาการ	960,000	3,715,000
153.	ระบบการจัดการกระบวนการผลิตเนื้อสุกรอินทรีย์	2552	P11-BT-52-03-007	บริษัท เอส พี เอ็ม ไช้เอ้นช จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	960,000	4,236,000
154.	"Serine" นวัตกรรมเครื่องสำอางจากผงไหม	2552	P12-KD-51-10-073	บริษัท เนเจอร์แม็กส์ จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	5,000,000
155.	สารสกัดเปลือกกล้วยสำหรับยา อาหารเสริม และเครื่องสำอาง	2552	P11-BT-51-03-012	บริษัท ทิปโก้ฟู้ดส์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	880,000	22,000,000
โครงการนวัตกรรม สาขาอุตสาหกรรมเชิงเศรษฐกิจ							
1.	กังหันลมผลิตไฟฟ้าที่ความเร็วลมต่ำ ที่เหมาะสมกับประเทศไทย	2547	P12-RP-45-09-010	บริษัท เฟลโลว์ เอ็นจิเนียร์ส คอนซัลแตนต์ จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	5,000,000	100,000,000
2.	ระบบให้ความร้อนด้วยระบบกลูกสุกร	2548	P11-EN-48-05-005	บริษัท เอส พี เอ็ม อาหารสัตว์ จำกัด	ด้านวิชาการ	1,500,000	77,821,075
3.	ระบบการเชื่อมต่อสายส่งไฟฟ้า สำหรับพลังงานแสงอาทิตย์	2548	P11-EN-48-06-010	บริษัท เซลเลนเนียม (ประเทศไทย) จำกัด	ด้านวิชาการ	4,000,000	7,847,000
4.	การจัดเก็บและวิเคราะห์ข้อมูลลม	2548	P11-EN-48-06-011	บริษัท เฟลโลว์ เอ็นจิเนียร์ส คอนซัลแตนต์ จำกัด	ด้านวิชาการ	2,000,000	3,185,000
5.	การผลิตน้ำมันเชื้อเพลิงจากเศษยาง	2548	P12-EN-48-01-001	บริษัท รีโนเวลเอ็นเนอริส์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,573,500	7,653,500
6.	เตาอบไม้นึ่งพาราระบบบุญญากาศ ด้วยไอน้ำร้อนยิ่งยวด	2548	P11-DB-48-02-005	บริษัท ปทุมวัน แอ็คซิเซท จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	789,400	1,274,180
7.	การพัฒนาเตาอบไม้นึ่งพาราระบบบุญญากาศ	2548	P11-RU-45-10-006	บริษัท ฮันซ่า อินเตอร์เทค จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	3,350,000	6,700,000
8.	เครื่องผลิตน้ำร้อนจากเครื่องปรับอากาศ	2548	P12-RP-47-09-036	บริษัท แอดวานซ์ เอ็กซ์เชนจ์ เทคโนโลยี จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	300,000	8,460,000
9.	การผลิตผลิตภัณฑ์พลาสติกชีวภาพ (ระยะที่ 1)	2548	P11-BM-48-01-003	บริษัท ทานตะวันอุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน) บริษัท นิปปอนแพ็ค จำกัด บริษัท อุตสาหกรรมถุงพลาสติกไทย จำกัด บริษัท ยูนิटीไทย โปรดักส์ จำกัด	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจ นวัตกรรม	300,000	1,000,000
10.	น้ำมันไบโอดีเซลจากเมล็ดสบู่ดำ	2548	P11-EE-48-01-004	บริษัท น้ำมันสบู่ดำไทย จำกัด บริษัท แสงทองสบู่ดำไทย จำกัด	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจ นวัตกรรม	3,200,000	16,100,000
11.	นวัตกรรมการจัดการขยะเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่	2548	P11-EV-48-03-002	บริษัท วงษ์พาณิชย์ จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	1,000,000
12.	การจัดทำร่างประมวลภาพรวมเชิงเปรียบเทียบ (Benchmarking) ของผลิตภัณฑ์พลาสติกชีวภาพไทย	2549	P11-BM-49-01-019	ชมรมพลาสติกชีวภาพไทย	ด้านวิชาการ	320,000	1,000,000
13.	การพัฒนาสูตรการผลิตพลาสติกชีวภาพ เพื่อขึ้นรูปเป็นผลิตภัณฑ์ถุงชีป	2549	P11-BM-49-01-020	บริษัท ทานตะวันอุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน)	ด้านวิชาการ	491,700	986,700
14.	การพัฒนาสูตรการผลิตพลาสติกชีวภาพ เพื่อขึ้นรูปเป็นผลิตภัณฑ์ถุงหิ้ว	2549	P11-BM-49-01-021	บริษัท ยูนิटीไทย โปรดักส์ จำกัด	ด้านวิชาการ	577,200	1,219,800
15.	พลาสติกชีวภาพย่อยสลายได้เพื่อใช้เป็นฟิล์ม สำหรับงานเกษตรกรรม	2549	P11-BM-49-06-025	บริษัท วัลย์ดีพาณิชย์อุตสาหกรรม จำกัด	ด้านวิชาการ	304,000	659,000
16.	เครื่องจักรต้นแบบสำหรับผลิตถังคอมโพสิท บรรจุก๊าซ LPG	2549	P11-DB-48-11-045	บริษัท ยูนิเทคโปรดักส์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	2,167,700	35,500,000
17.	การกำจัดขยะและผลิตเชื้อเพลิงจากขยะ พลาสติกในระดับนำร่อง	2549	P12-EN-49-06-020	บริษัท ดูไวเวย์ เอเชีย จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,687,500	6,283,000
18.	การผลิตพลาสติกชีวภาพชนิดพอลิไบตา- ไฮดรอกซีบีวทีเรต (PHB) ในระดับนำร่อง	2549	P11-BM-49-06-023	บริษัท อุตสาหกรรมมิตรเกษตร จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	930,000	1,629,700
19.	การผลิตไฟฟ้าจากขยะพลาสติกและ ขยะอุตสาหกรรม	2549	P12-KD-49-05-156	บริษัท พร้อมมาก จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	2,150,000	10,000,000

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ปี สนับสนุน	รหัส โครงการ	ผู้รับทุน/บริษัท	รูปแบบ การสนับสนุน	มูลค่า การสนับสนุน	มูลค่า การลงทุน
20.	ระบบก๊าซชีวภาพในโรงสกัดน้ำมันปาล์ม	2549	P11-EN-49-06-019	นายธนารักษ์ พงษ์โภตร	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	1,500,000	49,780,000
21.	บรรจุภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อม	2549	P11-BM-48-01-002	บริษัท บรรจุภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อม จำกัด	ร่วมลงทุนธุรกิจนวัตกรรม	20,000,000	400,000,000
22.	รถไฟฟ้าความเร็วต่ำ SWS	2549	P11-DB-49-02-008	บริษัท เอสดับบลิวเอส มอเตอร์ส จำกัด	ร่วมลงทุนธุรกิจนวัตกรรม	10,000,000	125,000,000
23.	นวัตกรรมระบบการผลิदनํ้ามันไบโอดีเซลจากนํ้ามันปาล์ม	2549	P11-EN-49-02-015	บริษัท ทักซิณปาล์ม (2521) จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	50,000,000
24.	การศึกษาระบบก๊าซชีวภาพในโรงสกัดนํ้ามันปาล์ม	2549	P11-EN-49-02-016	บริษัท ทักซิณปาล์ม (2521) จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	5,000,000
25.	การพัฒนาผนังมวลเบา Steelcon	2549	P11-EN-49-02-014	บริษัท ซีเอสเอสอลิชั่น จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	10,000,000
26.	การปลูกพืชสัปดาห์ในเขตพื้นที่ควบคุมของจังหวัดตาก	2549	P11-EN-49-05-017	บริษัท ผาแดงอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) บริษัท แสงทองสัปดาห์ไทย จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	5,000,000
27.	การพัฒนาระบบบำบัดน้ำเสียของจังหวัดภูเก็ต	2549	P12-KD-49-07-171	เทศบาลนครภูเก็ต	ประสานงานด้านวิชาการ	-	1,000,000
28.	ป้ายอะคริลิคประหยัดพลังงานไฟฟ้า	2550	P12-KD-50-05-052	บริษัท แพนเอเชียอุตสาหกรรม จำกัด	ด้านวิชาการ	230,000	1,480,000
29.	เรือนไทยภาคใต้จากไม้พลาตติกคอมโพสิต	2550	P12-KD-50-06-085	บริษัท วี.พี.วูด จำกัด	ด้านวิชาการ	200,000	1,750,000
30.	การผลิตกรดแลคติกเพื่อใช้ผลิตพอลิแลคติกแอซิดในประเทศไทยในระดับนำร่อง	2550	P11-BT-50-07-019	บริษัท ไบโอรันเวสต์ จำกัด โดยมี บริษัท สงวนวงษ์อุตสาหกรรม จำกัด เป็นผู้ร่วมโครงการฯ	ด้านวิชาการ	1,475,000	6,675,000
31.	ระบบทำนํ้าร้อนจากพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับประกอบอาหาร	2550	P12-KD-50-07-107	ห้างหุ้นส่วนจำกัด รุ่งเรืองธัญญ์พัทธ์	ด้านวิชาการ	465,000	1,000,000
32.	การผลิตพอลิไคโอรอกซีไบวเรต (PHB) จากกากนํ้าตาลในระดับนำร่อง	2550	P11-BT-50-07-020	บริษัท มิตรผล วิจัย พัฒนาอ้อยและนํ้าตาล จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	930,000	1,629,700
33.	รถไฟฟ้าเอนกประสงค์ขนาดเล็ก Cario II	2550	P11-DB-50-01-001	บริษัท ที เอส วีเคิลเทค จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	1,500,000	300,000,000
34.	เครื่องทำนํ้าร้อนแบบปั๊มความร้อน	2550	P12-KD-50-02-022	บริษัท ชะอำพีรพัฒน์ เคมีคอล จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	600,000	17,500,000
35.	การผลิตก๊าซชีวภาพจากนํ้าเสียโรงสกัดนํ้ามันปาล์มด้วยระบบผสมผสาน	2550	P11-EV-50-05-003	บริษัท ตรังนํ้ามันปาล์ม จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	2,000,000	61,000,000
36.	เตาเผาประหยัดพลังงาน	2550	P11-EN-49-12-004	บริษัท อิการิ เทคดิง (ประเทศไทย) จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	2,000,000
37.	การเพาะปลูกเสาวรสอินทรีย์ด้วยค้างธรรมชาติเพื่อผลิตนํ้าผลไม้เข้มข้น	2551	P11-BT-50-10-026	บริษัท กรุงเทพมหานคร อาหารไร้สารพิษ จำกัด	ด้านวิชาการ	440,000	5,094,000
39.	โฝมยางทำความสะอาดแม่พิมพ์	2551	P12-KD-50-08-120	บริษัท รับเบ็ค จำกัด	ด้านวิชาการ	220,000	800,000
40.	"ทักษิณ 3" มีดกรีดยางชนิดเปลี่ยนใบมีด	2551	P12-KD-51-04-011	นายมนะธิ ราชู และ/หรือ ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล	ด้านวิชาการ	57,750	162,500
41.	ระบบการกำจัดไฮโดรเจนซัลไฟด์แบบต่อเนื่องจากก๊าซชีวภาพที่ผลิตจากระบบบำบัดนํ้าเสียแบบไร้อากาศของฟาร์มสุกร	2551	P11-EN-51-05-003	บริษัท เอส พี เอ็ม อาหารสัตว์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,117,250	4,604,000
42.	"โอเทค" เครื่องผลิตก๊าซโอโซนสำหรับระบบการบำบัดนํ้าเสียในอุตสาหกรรมฟอกย้อม	2551	P11-EV-51-03-002	บริษัท พี.เอส.ซี. เทคดิงแอนด์ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	290,000	553,000
43.	เม็ดคอมพาวด์พลาสติกชีวภาพสูงเชิงพาณิชย์	2551	P11-EV-51-05-005	บริษัท โพลีเมทท์เรียลเทคโนโลยี จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	840,000	1,921,000
44.	เครื่องอบแห้งยางพาราโดยใช้คลื่นไมโครเวฟร่วมกับลมร้อน	2551	P11-DB-50-12-018	บริษัท อี. คิว. รับเบ็ค จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,231,500	5,398,000
45.	ชุดควบคุมการใช้พลังงานในระบบทำนํ้าเย็นขนาดใหญ่แบบครบวงจร "Plant Smart"	2551	P12-KD-51-04-015	บริษัท เอ็นเนอร์ยี เมเนจเม้นท์ เซอร์วิส จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	470,000	2,090,000
46.	เตาเผาแก๊สซีพีเออร์แบบ V-Shaped Cross-Draft สำหรับหมักกำเนิดไอนํ้า	2551	P11-EN-51-05-004	บริษัท ธรรมสรณ์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,920,000	10,645,000
47.	"วอร์วอน" อุปกรณ์ตกแต่งจากยาง	2551	P11-BM-51-05-002	บริษัท ดีก้า จำกัด	ด้านวิชาการ	182,000	512,000
48.	เตาเผาขยะไร้มลพิษประหยัดพลังงาน	2551	P11-EV-51-08-009	บริษัท เชียงใหม่ เอ็นไวรอนเม้นท์ โปรเทค จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	728,000	1,551,000
49.	ERNIQ: อุปกรณ์ควบคุมคุณภาพอัจฉริยะ	2552	P11-KD-51-08-062	บริษัท เทคโนโลยีคอน อินเตอร์ คอมเมอร์เชียล จำกัด	ด้านวิชาการ	185,000	5,200,000
50.	ร้านอาหารอินทรีย์	2552	P11-BT-51-10-029	บริษัท จิตตรงเรียลเอสเตด จำกัด	ด้านวิชาการ	1,000,000	41,781,457
51.	วัฏจักรชีวิตกระดาษลดโลกร้อน	2552	P11-EV-51-11-010	บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร จำกัด (มหาชน)	ด้านวิชาการ	439,840	879,680
52.	เม็ดคอมพาวด์พลาสติกชีวภาพชนิด PBS กับแป้งมันสำปะหลัง	2552	P11-BM-51-11-007	บริษัท ทานตะวันอุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน)	ด้านวิชาการ	416,000	690,650
53.	เครื่องเป่าขึ้นรูปฟิล์มแบบสามชั้นสำหรับพลาสติกชีวภาพ	2552	P11-EV-52-01-003	บริษัท อุตสาหกรรมถุงพลาสติกไทย จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	800,000	1,650,000
54.	"C-AOSS" แนวป้องกันกรัดเกาะพื้นที่ป่าชายเลนจากไม้ประกอบพลาสติก	2552	P11-EV-52-02-007	บริษัท ไทยไฮบริด จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,380,000	36,950,000
55.	"BPA-01" สารเติมแต่งลดปริมาณการปลดปล่อยสารฟอร์มาลดีไฮด์ในผลิตภัณฑ์ไม้ประกอบ	2552	P11-EV-52-05-008	บริษัท เดอะ เบสท์ พานเนล แอดดิทีฟ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	570,000	1,080,000
56.	ไบโอดีเซลสำหรับระบบตรวจวัดคุณภาพนํ้าแบบออนไลน์	2552	P11-EV-51-11-011	บริษัท โมบิลิส ออโตมาต้า จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,040,000	3,120,000
57.	ถังดักไขมันเพื่อสิ่งแวดล้อมแบบความยาวสามเท่า	2552	P11-EV-52-01-004	บริษัท โกลบอล ทรี จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	774,000	7,700,000
58.	PRO-R: อุปกรณ์กรองก๊าซ NGV/LPG ประสิทธิภาพสูง	2552	P11-EN-51-12-015	บริษัท โปรอาร์ ก๊าซ จำกัด	ด้านวิชาการ	150,000	10,000,000
59.	เครื่องแปลงขยะชีวมวลเป็นอินทรีย์วัตถุอย่างต่อเนื่อง	2552	P11-EV-50-05-002	บริษัท ไทยเซ็นทรัลเคมีคัลส์ จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	2,000,000	195,000,000
60.	ตู้อบลมร้อนจากพลังงานเตาเผาชีวมวล	2552	P11-EN-51-07-009	ห้างหุ้นส่วนจำกัด พรหมกังวาน	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	254,300	11,500,000

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ปี สนับสนุน	รหัส โครงการ	ผู้รับทุน/บริษัท	รูปแบบ การสนับสนุน	มูลค่า การสนับสนุน	มูลค่า การลงทุน
61.	กังหันลมผลิตไฟฟ้าขนาด 2 กิโลวัตต์ชนิดเสาเดี่ยวร่วม	2552	P11-EN-51-10-010	บริษัท พระพายุเซ็นจีเนียริง จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	708,000	2,000,000
62.	เม็บบ้าน้ำเสียแบบรูปวง	2552	P11-EV-52-02-006	บริษัท สิ่งแวดล้อมและพลังงานเทคโนโลยี จำกัด	ด้านวิชาการ	141,000	256,000
63.	ระบบการเลี้ยงปลาในแบบผสมผสานร่วมกับ การปลูกพืชในแนวตั้งด้วยระบบปิด	2552	P11-EV-51-11-012	บริษัท ซีแลนด์คอร์ปอเรชั่น จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	841,000	1,301,000
64.	สารสกัดจากสะเดาคุณภาพสูง	2552	P11-BT-52-01-001	บริษัท วสันต์ โปรดักส์ จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	2,000,000	43,530,000
65.	การผลิตพริกชี้หนูและถั่วฝักยาวอินทรีย์ ด้วยระบบออร์แกนิกสมบูรณ์แบบ	2552	P11-BT-52-02-005	บริษัท มุมดอกไม้ จำกัด	ด้านวิชาการ	934,000	7,831,000
66.	น้ำผึ้งอินทรีย์ทางการแพทย์	2552	P11-BT-52-05-011	บริษัท สยามเม็ลลินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	ด้านวิชาการ	1,100,000	5,799,000
67.	ระบบการจัดการฟาร์มเพื่อการคัดเลือก พ่อแม่พันธุ์สุกรด้วยเทคโนโลยี RFID	2552	P11-DB-52-05-033	บริษัท วินชีเทคโนโลยี จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	860,000	7,600,000
68.	ระบบผลิตก๊าซเชื้อเพลิงร่วมจากกากพืชชีวมวล และก๊าซชีวภาพเพื่อทดแทนการใช้ LPG	2552	P11-EN-52-05-004	บริษัท กรีน เอ็นเนอร์ยี เน็ทเวอร์ค จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	924,000	2,460,000
69.	การใช้ถุงพลาสติกชีวภาพเพื่อการจัดการขยะอินทรีย์	2552	P11-EV-52-05-009	สมาคมอุตสาหกรรมพลาสติกชีวภาพไทย	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	1,688,000	3,634,500
70.	เม็คคอมพาวด์พลาสติกชีวภาพชนิด เทอร์โมพลาสติกสตาบิลกับไคโตซาน	2552	P11-BM-52-05-004	บริษัท แพน อินโนเวชั่น จำกัด	ด้านวิชาการ	441,420	831,420
โครงการนวัตกรรม สาขาการออกแบบและการแก้ไขปัญหา							
1.	นวัตกรรมการผลิตเสื้อเกาะกันกระสุน จากผ้าใยไหมและผ้าใยผสม	2547	P12-RP-47-06-008	ห้างปิ่นมิตรผดุง	ด้านวิชาการ	168,000	332,000
2.	ยานยนต์หุ้มเกาะขนาดเบาเนกประสงค์	2547	P11-DE-45-10-001	บริษัท ไทยทศกิจอุปกรณ์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	3,020,000	6,940,000
3.	ศิระลำปาง	2547	P11-DE-46-09-002	ผู้ประกอบการ 11 บริษัท	ประสานงานด้านวิชาการ	2,000,000	2,000,000
4.	โครงสร้างศาลาไม้ไผ่	2548	P12-RP-47-10-044	บริษัท ศาลา ทั่วน้ำ จำกัด	ด้านวิชาการ	500,000	1,000,000
5.	ระบบค้นหาที่พักรถอย่างชาญฉลาด	2548	P12-RP-47-02-005	ห้างหุ้นส่วนจำกัด วาสุชอบ	ด้านวิชาการ	760,000	3,451,100
6.	พลาสติกขายรังสี	2548	P12-KD-48-04-041	บริษัท เคมีอินโนเวชั่น จำกัด	ด้านวิชาการ	192,900	412,400
7.	การผลิตตะกร้อผิวนุ่ม	2548	P11-DB-48-04-009	บริษัท เล็กยออุตสาหกรรม จำกัด	ด้านวิชาการ	775,000	14,660,000
8.	สังกะสีถ่วงล้อ	2548	P12-KD-48-04-079	บริษัท พี. ซี. โปรดักส์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	ด้านวิชาการ	600,000	21,000,000
9.	เครื่องออกกำลังกายกระดูกสันหลัง	2548	P12-KD-48-06-093	ห้างหุ้นส่วนจำกัด สดรทฟอริเวิร์ด	ด้านวิชาการ	240,000	464,000
10.	เครื่องคว่ำกาแฟระบบสุญญากาศ	2548	P12-KD-48-04-063	บริษัท อิงคตย จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	435,000	870,000
11.	เครื่องรูดบัตรเครดิตแบบไร้สายระบบ GPRS	2548	P12-RP-47-11-049	บริษัท เอ็มเบล เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,500,000	10,013,934
12.	วาล์วปรับสมดุลอัตโนมัติ	2548	P12-RP-47-09-033	บริษัท บาลานซ์เทค อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	328,110	442,610
13.	ผลิตภัณฑ์สิ่งทอนาโนซิลเวอร์	2548	P12-KD-48-04-044	บริษัท ยูไนเต็ เท็กไทล์มิลล์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	2,595,000	4,000,000
14.	ระบบจัดเก็บข้อมูลการกระจายสัญญาณวิทยุ	2548	P12-KD-48-04-065	บริษัท ดิจิตอล แอสโซซิเอทส์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	2,288,000	3,168,000
15.	เครื่องร่อนน้ำใส่ปุ๋ยยาฆ่าแมลงในแปลงผัก	2548	P12-KD-48-06-116	นายชาณุศักดิ์ สุวรรณประเสริฐ	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	180,000	210,000
16.	การผลิตเมมเบรนออกซิซิฟิเคชันกลับ	2548	P12-KD-48-07-122	บริษัท เอส เอส เมมเบรน จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,200,000	2,840,000
17.	การผลิตเครื่องมือวัดชนิดโพโตมิเตอร์แบบใหม่	2548	P12-RP-47-09-040	บริษัท บางกอกไฮแล็บ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,178,520	4,734,020
18.	อุปกรณ์กรีดยาง มีดหักหิน	2548	P11-DB-48-01-001	นายมนะยา ราหู	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	75,000	100,000
19.	เพ็องโซ่รถจักรยานยนต์ SCC	2548	P11-DB-48-04-021	บริษัท เอส ซี ซี เทค จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	1,000,000	70,000,000
20.	เครื่องฉีดพ่นพลาสติกที่ใช้ความดันในแม่พิมพ์ควบคุมการฉีด	2548	P12-RP-47-06-009	บริษัท กูว์ดเม็ล อินเตอร์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	600,000	11,500,000
21.	เครื่องแกะสลักผักผลไม้เพื่อการส่งออก	2548	P12-KD-48-01-010	บริษัท วายาโม จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	300,000	11,700,000
22.	หลอดเก็บตัวอย่างเลือดสุญญากาศ	2548	P12-KD-48-02-013	บริษัท เซนนิเมด (ประเทศไทย) จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	90,000	3,092,000
23.	อุปกรณ์เติมอากาศสำหรับห้องปรับอากาศ	2548	P12-KD-48-01-007	บริษัท จี อีวูชั่น จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	450,000	93,000,000
24.	ระบบบริหารจัดการการดาวนโหลดริงโทน	2548	P12-KD-48-04-064	บริษัท พ็อพไอดีลส์ จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	1,400,000	22,350,000
25.	เครื่องบรรจุซองและผลิตภัณฑ์อาหาร	2548	P12-KD-48-04-022	บริษัท ซี.แอล.เอชียเทคโนโลยี จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	700,000	9,600,000
26.	ยานยนต์เพื่อการเกษตรและอุตสาหกรรม	2548	P11-AP-47-07-001	บริษัท อภิกรมเอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	2,000,000	53,000,000
27.	3D Multimedia Objects Library	2548	P12-RP-47-09-030	บริษัท Computech Micro Software จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	2,000,000	18,268,000
28.	นวัตกรรมการผลิตพื้นไม้สำเร็จรูปจากไม้สักตัดสาง	2548	P12-RP-45-06-008	บริษัท เดอะ วู้ด ฟอรั โลฟ จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	2,000,000	25,400,000
29.	ต้นแบบบ้านไม้ยางพารา แบบ I	2548	P11-DB-48-01-003	สมาคมธุรกิจไม้ยางพาราไทย	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	400,000	1,425,000
30.	ธุรกิจบริการซ่อมรถจักรยานยนต์ "Mo Pro"	2548	P11-DB-48-02-004	บริษัท คลัสเตอร์ โปร จำกัด	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	1,640,000	11,112,690
31.	ไม้ไทยโยเทค "ARTO"	2548	P11-RU-47-08-008	บริษัท เอ็ม.ซี.อุคมทรัพย์ จำกัด	ร่วมลงทุนธุรกิจนวัตกรรม	15,000,000	180,000,000
32.	การจัดตั้งบริษัทร่วมทุน สดางค์ จำกัด	2548	P12-RP-47-09-031	บริษัทร่วมทุน สดางค์ จำกัด	ร่วมลงทุนธุรกิจนวัตกรรม	20,000,000	100,000,000
33.	รพพยาบาลฉุกเฉินสำหรับผู้ป่วยโรคหัวใจ	2549	P12-KD-49-02-046	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอกวัตร (1994)	ด้านวิชาการ	325,000	3,290,000
34.	รูปแบบธุรกิจในการผลิต TPV ในประเทศไทย	2549	P11-BM-48-01-001	บริษัท สยามโพลีเมอร์ เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนซัลแต้นท์ จำกัด บริษัท วงศ์บัณฑิต จำกัด	ด้านวิชาการ	600,000	2,510,000
35.	อุปกรณ์เติมอากาศเข้าผสมเนื้อมันสำหรับ ปอเลี้ยงสัตว์น้ำและปอบำบัดน้ำเสีย	2549	P12-KD-48-08-134	นางสาวกริยา จันทรช	ด้านวิชาการ	240,600	365,000
36.	เทคโนโลยีการซ่อมสีตัวถังรถยนต์ DentsDone Qwick	2549	P11-DB-49-01-003	บริษัท บุญผ่อง แอสฟอรัท จำกัด	ด้านวิชาการ	1,800,000	35,000,000
37.	ของเล่นเสริมสร้างทักษะ "Let's Plant"	2549	P11-DB-49-07-011	บริษัท ไทยคัลเลอร์เคลย์ จำกัด	ด้านวิชาการ	450,000	4,600,000
38.	อุปกรณ์ช่วยป้องกันคว้นไฟเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้	2549	P12-KD-49-05-157	บริษัท นิรินธน์ดีไซน์ จำกัด	ด้านวิชาการ	70,000	1,000,000

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ปีที่ สนับสนุน	รหัส โครงการ	ผู้รับทุน/บริษัท	รูปแบบ การสนับสนุน	มูลค่า การสนับสนุน	มูลค่า การลงทุน
39.	ข้าวและข้าวบาร์ลอคไฟฟูลอเรนเซนส์ชนิด Quick Release	2549	P11-DB-49-01-002	บริษัท ไทยศิริ อินเวชั่น จำกัด	ด้านวิชาการ	320,000	50,000,000
40.	ชุดลดอันตรายจากสะเก็ดระเบิดสังหารบุคคล	2549	P12-KD-49-09-184	สำนักงานวิจัยและพัฒนาการทหารกลาโหม	ด้านวิชาการ	1,500,000	1,720,000
41.	หุ่นยนต์ต้นแบบสำหรับงานเชื่อม	2549	P11-DB-48-11-041	บริษัท นิวสมไทยมอเตอร์เวอร์ค จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,000,000	60,000,000
42.	ระบบการจัดการแข่งขันเทควันโด	2549	P12-KD-48-09-145	บริษัท วัน เซนเตอร์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	165,000	344,000
43.	ระบบตราฟิสิกส์อิเล็กทรอนิกส์	2549	P12-KD-48-04-055	บริษัท อาร์เอฟไอที จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	465,000	4,880,000
44.	เครื่องจำหน่ายกาแฟสดไฮเทค	2549	P12-KD-49-05-136	ห้างหุ้นส่วนจำกัด กรีน ฮิลล์ คอฟฟี่	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	500,000	1,600,000
45.	แซกโซโฟนพลาสติก	2549	P12-KD-49-08-180	บริษัท ไวเบรต จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,000,000	11,100,000
46.	เครื่องปรับสภาพน้ำยาหล่อเย็น	2549	P12-KD-49-04-128	ห้างหุ้นส่วนจำกัด บลูแพลนเน็ทพลัส	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	200,000	500,000
47.	ระบบการเรียนรู้แบบตื่นตัว	2549	P12-KD-49-01-005	บริษัท เควี ซีเลคทรอนิกส์ แอสเซมบลี จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,000,000	4,640,000
48.	ต้นแบบเรือเหินเหนือน้ำ	2549	P12-KD-48-12-182	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เซฟตี้เอนจินชั่นส์	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน และด้านวิชาการ	1,975,000	5,200,000
49.	เฟอร์นิเจอร์นํ้ายางพารา	2549	P12-KD-49-03-116	นายนพชัย กุจิเกษม	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน และด้านวิชาการ	421,000	1,004,000
50.	หุ่นเจียร์ในฟลอร์ฮาร์ดโนมิตี	2549	P12-KD-48-06-108	บริษัท สเปา เจมส์ จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	1,200,000	35,500,000
51.	เครื่องมือผสมคอนกรีตแบบเคลื่อนย้าย	2549	P12-KD-49-01-185	บริษัท ซีอาร์เอส คอนกรีต คอนกรีต จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	350,000	6,000,000
52.	เครื่องล้างกระบอกไต่เทียม	2549	P12-KD-49-03-101	บริษัท เมดิทอป จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	500,000	4,500,000
53.	ชุดควบคุมสำหรับเครื่องจักรกล CNC	2549	P11-DB-48-09-035	บริษัท ในออ จำกัด	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	1,751,000	7,750,000
54.	บริษัทร่วมลงทุนผ่านบริษัทร่วม สตางค์ จำกัด	2549	P12-RP-47-09-031	โครงการร่วมลงทุนใน Trading Company	ร่วมลงทุนผ่านบริษัท ร่วมทุน สตางค์ จำกัด	1,530,000	3,000,000
55.	โครงการศิระลำปาง	2549	P11-DB-48-06-029	บริษัท ศิระลำปาง จำกัด	ด้านวิชาการ	1,000,000	5,869,000
56.	การพัฒนานวัตกรรมถังคอมโพสิตบรรจุก๊าซ CNG สำหรับรถ NGV	2549	P11-DB-48-11-043	บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) กรมธุรกิจพลังงาน สมาคมอุตสาหกรรมพลาสติกไทย สมาคมไทยคอมโพสิต คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ประสานงานด้านวิชาการ	-	50,000,000
57.	การศึกษาความเป็นไปได้ในการพัฒนารถอัสฟัลท์ไฟฟ้า	2549	P11-DB-48-08-034	บริษัท ที เอส วิสิเคิล เทค จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	5,000,000
58.	การศึกษาเพื่อหาความเป็นไปได้ในการพัฒนานวัตกรรมในจังหวัดภาคใต้ที่ประสบภัยสึนามิ	2549	P35-IS-48-09-003	จังหวัดภูเก็ต	ประสานงานด้านวิชาการ	-	1,000,000
59.	การพัฒนาเครื่องหีบน้ำมันสดระดับชุมชน	2549	P11-DB-48-11-047	สมาคมเครื่องจักรกลไทย	ประสานงานด้านวิชาการ	-	5,000,000
60.	การพัฒนาเครื่องยกโมลด์อัตโนมัติสำหรับอัดแท่งยาง	2549	P12-KD-49-01-026	บริษัท แพนเอเชียอุตสาหกรรม จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	5,000,000
61.	การพัฒนาเครื่องแยกสีเมล็ดพืช	2549	P12-KD-49-03-054	บริษัท ไทยอาร์แอนดีที เอ๊าส์ จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	5,000,000
62.	การพัฒนาการดูดฝุ่นในโรงงานอิเล็กทรอนิกส์	2549	P12-KD-49-01-012	บริษัท เซาท์ยูไรไทย จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	5,000,000
63.	การพัฒนาพัดลมระบายความร้อนในหม้อแปลงไฟฟ้า	2549	P12-KD-49-01-013	บริษัท เซาท์ยูไรไทย จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	5,000,000
64.	การพัฒนาเตาอบพลังงานแก๊สสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์	2549	P12-KD-49-05-147	ห้างหุ้นส่วนจำกัด EZP	ประสานงานด้านวิชาการ	-	5,000,000
65.	การพัฒนาผลิตภัณฑ์เสื้อในซิลิโคนสำหรับพระเกียรติ	2549	P12-KD-49-50-158	บริษัท ยูไนเต็ท เท็กไทล์มิลล์ จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	100,000,000
66.	การพัฒนาวัสดรมอเตอร์สำหรับรถอัสฟัลท์ไฟฟ้า Cario	2549	P11-DB-49-07-012	บริษัท ที เอส วิสิเคิล เทค จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	10,000,000
67.	การพัฒนาวัสดรมอเตอร์สำหรับรถอัสฟัลท์ไฟฟ้า Cario	2549	P11-DB-49-07-013	บริษัท ที เอส วิสิเคิล เทค จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	10,000,000
68.	การจัดการผังเมืองเพื่อการท่องเที่ยวของจังหวัดภูเก็ต	2549	P12-KD-49-07-170	เทศบาลนครภูเก็ต	ประสานงานด้านวิชาการ	-	2,000,000
69.	การพัฒนาเมืองเก่าจังหวัดภูเก็ตเพื่อรองรับการเป็นมรดกโลกจากยูเนสโก	2549	P12-KD-49-07-172	เทศบาลนครภูเก็ต	ประสานงานด้านวิชาการ	-	5,000,000
70.	เทคโนโลยีการผลิตดอกไม้เซรามิก	2549	P12-DB-49-08-015	บริษัท ศิระลำปาง จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	2,000,000
71.	รถพ่นสารกำจัดศัตรูพืช	2550	P12-KD-49-11-034	นายบุญเรือง เชื้อรามัญญ	ด้านวิชาการ	90,000	240,000
72.	THAI SOS ต้นแบบระบบขอความช่วยเหลือแบบพกพา	2550	P12-KD-50-05-068	ห้างหุ้นส่วนจำกัด จีเมด	ด้านวิชาการ	65,000	143,000
73.	คอนกรีตมวลเบาสำหรับบ้านราคาประหยัด	2550	P12-KD-50-05-062	ห้างหุ้นส่วนจำกัด วิศกรวิศกรรม	ด้านวิชาการ	205,000	545,000
74.	การพัฒนาและออกแบบระบบซอฟต์แวร์รับเครื่อง NDS	2550	P12-KD-50-05-064	บริษัท สตูดิโอ นอคเธิร์น จำกัด	ด้านวิชาการ	1,100,000	5,129,040
75.	รถไฟฟ้าสำหรับคนพิการ	2550	P12-KD-50-03-039	บริษัท อินเวชั่น อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	ด้านวิชาการ	135,000	202,000
76.	การผลิตกระดาษเยื่อเปลือกสนำร่องระดับชุมชน	2550	P12-KD-50-06-084	วิสาหกิจชุมชนมะหุงฮั้ววังหลังงานทดแทนพัฒนาการเกษตร	ด้านวิชาการ	430,000	4,270,000
77.	ท่อขนำน้ำดื่มสำหรับเกษตรกรรมในระดับนำร่อง	2550	P12-KD-50-06-072	บริษัท เอ็น ดี รับเบอร์ จำกัด	ด้านวิชาการ	300,000	1,330,000
78.	เครื่องขึ้นรูปผลิตภัณฑ์เซรามิก U2-Profile Press	2550	P12-KD-50-06-073	นายพิศักดิ์ อินธิทอง	ด้านวิชาการ	400,000	3,000,000
79.	นวัตกรรมผลิตภัณฑ์ถ้วยลวด 2 ชั้น	2550	P12-KD-49-12-039	บริษัท พี ซี โปรดักส์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	180,000	20,000,000
80.	ต้นแบบอุปกรณ์กรองอากาศขนาดเล็ก	2550	P12-KD-49-08-179	นายประสงค์ ลือชาชัยวงศ์	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	250,000	340,000
81.	เครื่องยนต์สี่ล้อห่อเนกประสงค์ขนาดเล็ก	2550	P12-KD-49-11-031	บริษัท ซีแทป โฮลดิ้ง (ประเทศไทย) จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	2,750,000	6,472,000
82.	เครื่องกัดโลหะความเร็วสูงแบบ 5 แกน	2550	P12-KD-49-11-025	บริษัท แอดวานซ์ อินโนเวชั่น จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	2,025,000	6,187,000
83.	หุ่นยนต์ตรวจสอบวัตถุต้องสงสัย	2550	P12-KD-50-03-025	บริษัท คิงส์ อินเทลลิเจนซ์เทคโนโลยี จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	250,000	400,000
84.	การผลิตอวนสามเงื่อนแบบ U-Knot	2550	P12-KD-50-03-034	บริษัท ไทยนิปปอนอวน จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	500,000	1,800,000
85.	เครื่องขึ้นรูปแหวนยางกันซึม	2550	P12-KD-49-12-038	บริษัท เทาเวอร์ซิล จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,025,000	4,220,000
86.	พาหนะส่วนบุคคล 2 ล้อ	2550	P12-KD-50-03-038	บริษัท แอล. เจ. อาร์. อินดัสตรี จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	430,000	680,000

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ปีที่ สนับสนุน	รหัส โครงการ	ผู้รับทุน/บริษัท	รูปแบบ การสนับสนุน	มูลค่า การสนับสนุน	มูลค่า การลงทุน
87.	เครื่องมือตรวจสอบระบบข้อมูลในรถยนต์	2550	P12-KD-49-10-001	บริษัท ไทยเจอร์ทิค จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,180,000	2,550,000
88.	เครื่องจักร rotation molding สำหรับผลิตเสาไฟพอลิเมอร์	2550	P12-KD-49-10-012	บริษัท ไทย โพลีสตีล จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	200,000	520,000
89.	ระบบสร้างโลกเสมือนจริงแบบซ้อนทับ	2550	P12-RP-50-01-002	บริษัท ลานเกียร์เทคโนโลยี จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	316,000	426,000
90.	ชุดฝึกวิชาเครื่องมือและการวัดอิเล็กทรอนิกส์	2550	P12-KD-50-04-042	บริษัท เอลเว่ (ประเทศไทย) จำกัด	วิชาการ	480,000	622,000
91.	เครื่องปลูกผลหมาก	2550	P12-KD-50-05-053	ร้านพิพิธพานิชย์	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	50,000	75,000
92.	เครื่องผลิตก๊าซไนโตรเจนจากอากาศ	2550	P12-KD-50-02-020	บริษัท สยาม วอเตอร์ เฟลม จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	545,500	3,000,000
93.	เครื่องจำหน่ายอาหารอัตโนมัติ	2550	P12-KD-50-06-075	นางสาววิไลพร อินทุสุด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,200,000	2,660,045
94.	ระบบตรวจจับภาพอัจฉริยะแบบสมองกลฝังตัว	2550	P12-KD-50-08-121	บริษัท เคลฟเวอร์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	842,000	2,052,000
95.	พัฒนาศาสตร์เคลือบแข็งสำหรับเส้นลวดนำไฟฟ้าที่มีค่าดัชนีหักเหสูง	2550	P12-KD-50-06-079	บริษัท ไทยออปติคอลล กิ๊ป จำกัด (มหาชน)	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	488,000	1,494,800
96.	เซรามิกชั้นสูงสำหรับงานอุตสาหกรรม	2550	P12-KD-50-07-094	บริษัท กลาสรูม จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	280,000	936,060
97.	เครื่องแกะสลักสัญลักษณ์บนเลนส์สายตาด้วยเลเซอร์	2550	P12-KD-50-07-092	บริษัท โพโทนิคส์ ไซเอนซ์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	580,000	1,850,000
98.	อุปกรณ์การปลูกต้นไม้สำหรับเด็ก Let's Plant	2550	P12-KD-50-04-050	บริษัท ไทยคัลเลอร์เคลย์ จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	500,000	11,650,000
99.	ต้นแบบบ้านไม้ยาวพารา แบบ II	2550	P12-KD-50-05-070	สมาคมธุรกิจไม้ยาวพาราไทย	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	400,000	1,425,000
100.	การเพิ่มทุนบริษัทร่วมทุน สตางค์ จำกัด	2550	P12-KD-50-01-010	บริษัทร่วมทุน สตางค์ จำกัด	ร่วมลงทุนธุรกิจนวัตกรรม	20,000,000	200,000,000
101.	การจัดตั้งกองทุน Thai Food and Innovation Venture Capital Fund	2550	P11-BT-50-07-021	Thai Food and Innovation VCF Co.,Ltd	ร่วมลงทุนธุรกิจนวัตกรรม	50,000,000	210,000,000
102.	การผลิตเครื่องทดสอบลูกตะกั่วอัตโนมัติ	2550	P11-DB-50-03-002	บริษัท เสถียรอุตสาหกรรม จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	1,000,000
103.	ความร่วมมือเพื่อพัฒนาศาสนาคุ้มครองฝ่าไฟ "I-CAN"	2550	P12-KD-49-03-053	บริษัท ยูนิเวอร์แซลแคน จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	1,000,000
104.	ความร่วมมือเพื่อการอนุรักษ์สัตว์ป่าและพันธุ์พืชคุ้มครองฝ่าไฟ "I-CAN"	2550	P11-DB-50-05-004	บริษัท ยูนิเวอร์แซลแคน จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	1,000,000
105.	ต้นแบบหุ่นยนต์ใ้จระเข้ในทะเลที่มีระบบควบคุมอัตโนมัติ	2551	P12-KD-50-09-125	บริษัท สป่า เจมส์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	300,000	475,000
106.	ระบบให้น้ำและปุ๋ยสำหรับโรงเรือนปลูกพืชแบบอัตโนมัติ	2551	P12-KD-50-11-146	บริษัท ล้านนา โอเรียนทัลไฮโดรโปนิกส์ จำกัด	วิชาการ	370,000	500,000
107.	เครื่องบรรจุแคปซูลยางกึ่งอัตโนมัติ	2551	P12-KD-50-11-147	บริษัท สยามโกลบอลเทรด จำกัด	วิชาการ	100,000	400,000
108.	ถุงผ่านนาโนซิลเวอร์ลดโลกร้อน	2551	P12-KD-50-10-141	บริษัท แสทวิ อินเตอร์ กิ๊ป จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	500,000
109.	กระเป๋าผ่านนาโนซิลเวอร์ลดโลกร้อน	2551	P12-KD-50-11-149	บริษัท โอ.อี.ซี.อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	500,000
110.	ระบบทดสอบประสิทธิภาพเครื่องถ่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่	2551	P12-KD-50-10-139	บริษัท เซนนิคส์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	358,750	2,820,000
111.	Humatrix ซอฟต์แวร์บริหารงานบุคคล	2551	P11-DB-50-12-020	บริษัท ฮิวแมนิก้า จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	1,500,000	35,234,792
112.	การจัดทำแผนธุรกิจสำหรับผลิตภัณฑ์สิ่งทอกันยูง	2551	P12-KD-50-08-123	บริษัท คัพเวอร์เนนท์ จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	40,000
113.	กระบวนการผลิตกระป๋องโลหะรูปทรงและทนแรงดัน	2551	P11-DB-50-10-010	บริษัท นิวแคน จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	950,000	3,518,500
114.	ระบบขนส่งเคลื่อนที่แบบอัตโนมัติโดยเส้นนำร่อง	2551	P11-DB-51-01-009	บริษัท พีบี คอร์ป จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	455,000	920,000
115.	เครื่องกลเติมอากาศแบบใช้พลังงานแสงอาทิตย์	2551	P11-DB-51-01-008	บริษัท ไทยเอเยนซี เอ็นจิเนียริง จำกัด	ด้านวิชาการ	610,000	850,000
116.	จุกอิเล็กทรอนิกส์ในกระบวนการผลิตไวน์ญี่ปุ่น	2551	P11-DB-50-12-019	บริษัท กรามมอนเต้ จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	1,500,000
117.	เกมจำลองการรบระยะประชิด	2551	P12-KD-50-08-119	บริษัท ไซค์อาร์ม จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	450,000	1,175,000
118.	ฟิลเตอร์ควบคุมอัตราการไหลเพื่อใช้ในก๊อปปรีหัดน้ำ	2551	P12-KD-50-10-130	บริษัท วี.อาร์. ยูนิเยน จำกัด	ด้านวิชาการ	30,000	330,000
119.	ThaiCAD 2.5D ซอฟต์แวร์การออกแบบ 2.5 มิติ	2551	P11-DB-50-12-015	บริษัท โจวิท จำกัด	ด้านวิชาการ	500,000	10,305,000
120.	เครื่องกั๊ซีเอ็นซีขนาดเล็ก	2551	P12-KD-51-03-006	บริษัท สมาร์ท ทริก เทคโนโลยี จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	130,000	117,000
121.	ระบบการนำเสนองานและอนุมัติแผนงานแบบออนไลน์	2551	P12-KD-51-03-010	บริษัท ลานเกียร์เทคโนโลยี จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	300,000	400,000
122.	ระบบควบคุมเครื่องฉีดพลาสติกไฟฟ้าแบบเซอร์โวมอเตอร์	2551	P11-DB-51-01-007	บริษัท แมชีนเนอร์รี่เอ็มไปเรียม (1995) จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	500,000	3,350,000
123.	เครื่องเตรียมหลอดเก็บตัวอย่างเลือดแบบอัตโนมัติ	2551	P11-DB-51-03-018	บริษัท เซนนิเมด (ประเทศไทย) จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	300,000	1,050,000
124.	ชุดคำนวณนาโน	2551	P11-DB-51-03-014	บริษัท แสทวิ อินเตอร์ กิ๊ป จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,075,000	2,155,000
125.	เสื้อมือฮอมนานา	2551	P11-DB-51-03-017	บริษัท นาโนโพลิส จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	175,000	250,000
126.	การผลิตเครื่องกรองน้ำด้วยไส้กรองอัลตราฟิльтраชัน	2551	P11-DB-51-03-012	บริษัท สยามคาสท์ในลอน จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบี้ย	1,000,000	40,000,000
127.	ผลิตภัณฑ์จากเม็ดไม้ประกอบพลาสติก E3	2551	P11-DB-51-03-016	บริษัท เซริบรึม ดีไซน์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	550,000	1,300,000
128.	เสาปรับตั้งระดับสายระบายน้ำลอสมองและโซลาร์หลัง	2551	P12-KD-51-05-035	คุณวันดี สุทธิศักดิ์ และ/หรือผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล	ด้านวิชาการ	200,000	335,000
129.	ระบบขึ้นรูปโลหะอัตโนมัติ	2551	P12-KD-51-05-041	บริษัท ที.เอ็ม.ซี. อุตสาหกรรม จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	400,000	2,650,000
130.	เครื่องอบแห้งไอน้ำผลิตกล้วยตากอนามัย	2551	P12-KD-50-04-047	วิสาหกิจชุมชนกล้วยตากอินทรีย์บ้านไร่	ทุนเครือข่ายวิสาหกิจนวัตกรรม	804,000	3,365,700
131.	เครื่องต้นแบบผลิตกระเบื้องดินเผาสองสีเมืองหนาว	2551	P12-KD-51-05-034	บริษัท ภราดรอุตสาหกรรม จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	500,000	900,000
132.	เครื่องขยายเสียงขนาดเล็กระบบ Switching	2551	P12-KD-51-05-032	นายไพสิทธิ์ รวดเร็ว และ/หรือผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	75,000	100,000
133.	ระบบจัดการข้อมูลการใช้งานมิเตอร์ไฟฟ้าและมิเตอร์น้ำในอาคาร	2551	P12-KD-51-05-033	บริษัท อิมพัลชั่น เทคโนโลยี จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	500,000	2,000,000
134.	พันธบัตรใบดรูปร่างพิเศษสำหรับแม่พิมพ์ยานยนต์และอิเล็กทรอนิกส์	2551	P12-KD-51-05-043	บริษัท ที.เอ็ม.ดี.ทูลส์แอนด์ค้าย จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	500,000	72,970,000
135.	ระบบบริหารจัดการข้อมูลสุขภาพอาชีพชาวนา	2551	P12-KD-51-05-023	บริษัท เมดดิคัลซอฟท์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	400,000	3,700,000
136.	ระบบบริหารจัดการพลังงานนครบวร	2551	P12-KD-51-04-014	บริษัท ไทยซอฟท์แวร์เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	300,000	2,664,000
137.	ระบบงานบริหารงานขาย Modern Trade อัจฉริยะ	2551	P12-KD-51-05-045	บริษัท ดี.เอส.เอ.สยามวาลา จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	400,000	2,611,280

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ปีที่ สนับสนุน	รหัส โครงการ	ผู้รับทุน/บริษัท	รูปแบบ การสนับสนุน	มูลค่า การสนับสนุน	มูลค่า การลงทุน
138.	ระบบสืบค้นข้อมูลเฉพาะพื้นที่	2551	P12-KD-51-04-022	บริษัท มิสลิลส์ จำกัด	ด้านวิชาการ	800,000	8,000,000
139.	เครื่องผสมน้ำยาและสารเคมีอัตโนมัติ เพื่อการปศุสัตว์ (Smart Doser)	2551	P12-KD-50-05-071	บริษัท ไมโครเซนส์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	300,000	457,000
140.	อนุภาคเชิงคอลลอยด์นาโนสำหรับ ผลิตภัณฑ์สิ่งทอและเครื่องสำอาง	2551	P11-DB-51-07-021	บริษัท นาโน แมททีเรียลส์ เทคโนโลยี จำกัด	ด้านวิชาการ	440,000	6,452,000
141.	บ้านดินผสมน้ำยาพารา	2551	P11-DB-50-08-007	บริษัท สยามบ้านดิน จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	325,000	594,000
142.	ไมโครแคปซูลที่บรรจุสารสกัดสมุนไพร สำหรับผลิตภัณฑ์สิ่งทอ	2551	P11-DB-51-03-011	บริษัท คัพเวอร์เนนท์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,088,100	65,000,000
143.	ระบบจัดการคลังสินค้าด้วยเทคโนโลยีอาร์เอฟไอดี	2551	P12-KD-51-04-012	บริษัท อาร์เอฟไอดี จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	420,000	1,370,000
144.	รถตัดหญ้าขนาดเล็ก	2551	P11-DB-51-06-020	บริษัท ธนบุรีประกอบยนต์ จำกัด	ด้านวิชาการ	900,000	8,000,000
145.	โคมไฟฟ้าตัดชนิดหลอด LED	2551	P12-KD-51-07-061	บริษัท อินโนเอกเซล จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	342,000	22,000,000
146.	ระบบบริหารการขนส่ง	2551	P12-KD-51-07-060	บริษัท ดี เอ็กซ์ อินโนเวชั่น จำกัด	ด้านวิชาการ	828,000	5,959,000
147.	เครื่องตัดแผ่นหนังอัจฉริยะ	2551	P11-DB-51-07-022	บริษัท พลหาทรัพย์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,485,000	12,032,000
148.	ศูนย์บริการพิธีกรรมกองแสงรถยนต์ "ดูดี"	2551	P11-DB-51-03-015	บริษัท โซลาร์ การ์ด มาร์เก็ตติ้ง จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	300,000	25,000,000
149.	แซกโซโฟนพลาสติก "ไวเบรโต"	2551	P12-KD-51-05-047	บริษัท ไวเบรโต จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	600,000	15,100,000
150.	อ่างอาบน้ำอัจฉริยะ	2551	P11-DB-51-07-024	บริษัท บารูม ดีไซน์ จำกัด	นวัตกรรมดี...ไม่มีดอกเบีย	800,000	57,000,000
151.	ประสานงานร่วมลงทุนธุรกิจนวัตกรรมตลอดเก็บ ตัวอย่างผลิตภัณฑ์สุขภาพ	2551	P12-KD-50-06-077	บริษัท เซนนิเมด (ประเทศไทย) จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	17,000,000
152.	เครื่องกดซีเอ็นซี 5 แกน	2552	P12-KD-51-04-017	บริษัท สปาร์ แมคคาทรอนิกส์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	865,000	2,190,000
153.	ระบบบริหารจัดการไฟฟ้ากำลัง สำหรับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์	2552	P12-KD-51-10-066	บริษัท พิวชั่น เทคโนโลยี แอนด์ เซอร์วิส จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	324,000	584,000
154.	เครื่องปั่นด้วย "ไทยนำโชค"	2552	P11-DB-51-08-065	บริษัท เอสที เท็กซ์ไทล์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	840,000	2,440,000
155.	เครื่องลดความชื้นเมล็ดพันธุ์พืชระบบลมแห้ง	2552	P12-KD-51-10-072	บริษัท ยูแมคโซแอนด์ฟิค จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	472,800	2,000,000
156.	เครื่องผลิตเกล็ดทะเล	2552	P12-KD-51-07-056	บริษัท ช.จรัส ซี ซอลท์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	824,750	98,000,000
157.	ชุดหูฟังบลูทูธอัจฉริยะ	2552	P11-DB-51-07-026	บริษัท อากาศ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	400,000	770,000
158.	ระบบแยกทอจากน้ำทิ้งโรงงานเครื่องประดับ	2552	P12-KD-51-08-064	บริษัท สยามวอเตอร์ฟรอม จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	705,000	1,490,000
159.	ระบบจัดเก็บสินค้าอัตโนมัติ	2552	P11-DB-51-10-035	บริษัท มากี-ลูซี่ เอ็นจิเนียริง (ประเทศไทย) จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,000,000	2,000,000
160.	เครื่องล้างกระจกใต้อัตโนมัติด้วยคลื่นอัลตราโซนิก	2552	P12-KD-51-10-075	บริษัท โนฮอล จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	700,000	1,400,000
161.	การออกแบบไมโครชิป RFID ในย่านความถี่สูง สำหรับ Tag ประเภทฉลากสินค้า	2552	P11-DB-51-11-034	บริษัท ซิลิคอน คราฟท์ เทคโนโลยี จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	756,000	3,183,800
162.	ระบบทดสอบประสิทธิภาพเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่	2552	P11-DB-51-11-037	บริษัท พีริวิลส์ เอฟเอ็กซ์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	408,000	2,934,300
163.	ชุมชนออนไลน์เพื่ออุตสาหกรรมดนตรียุคใหม่	2552	P11-DB-51-11-036	บริษัท โมบัส จำกัด	ด้านวิชาการ	600,000	5,743,600
164.	ระบบเครือข่ายเซ็นเซอร์ไร้สายเพื่อใช้ติดตาม ยานพาหนะแบบเรียลไทม์	2552	P11-DB-51-11-038	บริษัท เซ้าท์อีสต์เอเชียเทคโนโลยี จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,300,000	3,116,000
165.	ระบบการกระจาย PIN แบบออนไลน์	2552	P11-DB-51-11-042	บริษัท เพย์ เน็ตเวิร์ค จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	600,000	5,310,000
166.	ระบบบันทึกภาพและแสดงผลแบบสามมิติ	2552	P12-KD-52-02-006	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทัศนทิพย์	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	670,000	930,000
167.	"คิดดี" เกมออนไลน์อัจฉริยะสำหรับเด็กไทย	2552	P12-KD-51-12-081	บริษัท คีน อายน์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	650,000	1,207,000
168.	เครื่องตรวจและเลือกภาชนะขนาดเล็ก ที่มีคุณภาพด้วยวิธี Image processing	2552	P12-KD-52-02-004	บริษัท ไทย อาร์แอนด์อีสท์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	700,000	2,000,000
169.	สายพานปรับความยาวได้สำหรับศูนย์กระจายสินค้า	2552	P11-DB-52-01-005	บริษัท พัฒนกลการ เอ็นจิเนียริง จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	255,000	900,000
170.	"ดินสอ" หุ่นยนต์บริการอัจฉริยะ	2552	P11-DB-52-03-010	บริษัท ซีที เอเซีย โรบोटิกส์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	1,082,000	3,279,000
171.	เครื่องวัดปริมาณน้ำอย่างระดับไมครอน	2552	P11-DB-52-03-009	บริษัท เกรทเทค ไฮเพอร์เนติกส์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	852,000	1,906,000
172.	โปรแกรมแชร์แวร์เพื่อการศึกษาสำหรับธุรกิจ SMEs	2552	P11-DB-52-03-011	บริษัท ซีเนียร์ คอม จำกัด	ประสานงานด้านวิชาการ	-	840,000
173.	ระบบสตูดิโอเสมือนจริงสามมิติ "Virtual Studio"	2552	P11-DB-52-05-032	บริษัท ไอเอสแอลที จำกัด	ด้านวิชาการ	560,000	2,825,000
174.	เครื่องล้างขวดแก้วอัตโนมัติ	2552	P12-KD-52-03-011	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอสบายโปรดักส์	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	600,000	42,500,000
175.	ผ้าเบรคนาโน	2552	P11-DB-51-10-033	บริษัท คอมแพ็คอินเตอร์เนชั่นแนล (1994) จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	400,000	5,400,000
176.	การผลิตนาโนแคลเซียมคาร์บอเนต สำหรับอุตสาหกรรมพลาสติก	2552	P11-DB-52-03-021	บริษัท นาโน แมททีเรียลส์ เทคโนโลยี จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	916,000	1,750,000
177.	ก๊อน้ำเปลี่ยนสีตามอุณหภูมิ	2552	P11-DB-52-05-030	บริษัท วี.อาร์. ยูเนี่ยน จำกัด	ด้านวิชาการ	178,000	298,000
178.	ฟิล์มบรรจุภัณฑ์นาโน	2552	P11-DB-52-03-019	บริษัท ไทยอ็อพเทก จำกัด	ด้านวิชาการ	495,000	7,040,000
179.	แผ่นแสดงประสิทธิภาพการฆ่าเชื้อของรังสียูวี	2552	P12-KD-51-10-071	บริษัท อินโนเวท พลัส จำกัด	ด้านวิชาการ	118,000	470,000
180.	หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์ T5 นาโน ไร้ฝุ่น	2552	P11-DB-52-05-029	บริษัท ลี กิจเจริญแสง จำกัด	ด้านวิชาการ	420,000	229,940,604
181.	พัฒนาด้านแบบ RFID Tag ย่านความถี่สูงประเภทฉลากสินค้า	2552	P11-DB-52-05-037	บริษัท ซิลิคอน คราฟท์ เทคโนโลยี จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	558,000	3,183,800
182.	เครื่องตัดเลเซอร์ 5 แกนปรับมุมตัดอัตโนมัติ	2552	P11-DB-52-03-008	บริษัท แพลมอปปิงอินดัสทรี จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	950,000	5,200,000
183.	ฟิลเตอร์กรองอากาศนาโน	2552	P11-DB-52-03-022	บริษัท นาโน เจเนอเรชั่น จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	650,000	4,200,000
184.	ระบบสื่อสารข้อมูลทางการแพทย์ทางไกลระหว่าง ประเทศสำหรับผู้ป่วยระบบทางเดินอาหาร	2552	P11-DB-52-05-036	บริษัท จี.ไอ.แคปซูล ไดแอนด์โนสติกส์ จำกัด	แปลงเทคโนโลยีเป็นทุน	924,000	6,240,000
185.	ฉนวนถูกด้วยไฟฟ้าเซรามิกชนิดแขวนแบบคอตัน	2552	P11-DB-52-05-027	บริษัท ไฟน์ อาร์ต เซรามิก จำกัด	ด้านวิชาการ	375,000	80,000,000
รวม						416,156,529	7,506,435,951