



## กำหนดการ

งานฉลองครบรอบ 10 ปีการดำเนินงานสถาบันไทย-เยอรมัน

นวัตกรรม : เครื่องมือเพิ่มขีดความสามารถแข่งขันและผลิตภาพ

วันที่ 4-5 เมษายน 2550

### วันที่ 4 เมษายน 2550

09.00 - 09.30 ลงทะเบียน

09.30 - 10.30 ปาฐกถาพิเศษ เรื่อง

*นวัตกรรม และ การเพิ่มผลิตภาพ... ทางรอดอุตสาหกรรมไทย*

ร.ต.อ. นิติภูมิ นวรัตน์

10.30 - 11.00 พักรับประทานอาหารว่าง

11.00 - 11.10 การแสดงบนเวที

11.10 - 11.20 ประมวลเรื่องราว 10 ปี สถาบันไทย-เยอรมัน

11.20 - 11.30 ผอ.สถาบันฯ กล่าวต้อนรับและกล่าวรายงาน

11.30 - 11.50 ประธานกล่าวเปิดงานและพิธีเปิด

11.50 - 12.00 มอบของที่ระลึกพนักงานที่มีอายุทำงาน 10 ปี

12.00 - 13.00 รับประทานอาหารกลางวัน

13.00 - 16.00 **สัมมนา** : เทคโนโลยีการฉีด Liquid Silicon Rubber (LSR)

ห้อง A325

โดย ผู้เชี่ยวชาญจากบริษัท Arburg

13.00 - 16.00 งานแสดงและสัมมนาสุดยอด CAD/CAM/CAE

ห้อง A319

16.00 - 17.00 เลี้ยง Cocktail

### วันที่ 5 เมษายน 2550

09.00 - 12.00 **สัมมนา** : Die Design for High Tensile Steel

ห้อง A325

โดย Mr. Oliver Wieland ผู้เชี่ยวชาญจากบริษัท Bm Form Tech GmbH

**สัมมนา** : การออกแบบแม่พิมพ์สำหรับการใช้แก๊สช่วยในการฉีดพลาสติก

ห้อง B207

(Mould Design for Gas Assist Injection Moulding)

โดย Mr. Cheng Kok Keong ผู้เชี่ยวชาญจาก Bauer Compressors Asia Pte

**สัมมนา** : การจัดการนวัตกรรม

ห้อง A209

โดย นายสุภชัย หล่อโลหการ ผู้อำนวยการสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ

12.00 - 13.00 รับประทานอาหารกลางวัน

13.00 - 16.30 **เสวนา** “การพัฒนาบุคลากรในโรงงานอุตสาหกรรมให้เป็น Inno People”

ห้อง A325

โดยผู้เชี่ยวชาญจาก บริษัท เดน โซ้, บริษัท เซรามิกส์ อุตสาหกรรม และ

สถาบันไทย-เยอรมัน

**สัมมนา** “การกำหนดคุณสมบัติผิวงานในงานเขียนแบบ”

ห้อง A 209

โดยผู้เชี่ยวชาญจาก สถาบันไทย-เยอรมัน

09.00 - 16.00 การแสดงและสัมมนาสุดยอด CAD/CAM/CAE

ห้อง A319

