ฝ่ายพัฒนาและสนับสนุนเทคในใลยี	
เลขที่รับ	2952
วันที่	
J7M	0 10
1383	7:47

TEU ONBLAUM. ONBLAUM. ONBLAUB.

เพื่อไปรดพิจารณาส่งพนักงานเข้าร่วมการลับมนา เรื่อง "มาตรฐานสากล ISO/IEC 29:10 สำหรับองค์ภาในยุคนวัตกรรม" ในวันที่ 21 มกราคม 2557 เวลา 09.00 – 12.00 น. ตามรายละเอียด ที่แนนยาพร้อมนี้

หากประสงค์ส่งหนักงานเข้าร่วมการสัมมนา หน่วยงานละ 1 - 2 ท่าน โปรคนจั้งชื่อกลับที่ กผสม่พบ ภายในวันที่ 11 ธันวาคม 2556 เพื่อจะได้ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวจัดงค่อไป

> สิโลม จันทรานกากรณ์) ไรโต โรย (นางคิริพร ชั้นพรานภากรณ์) ไรโต โรย ผู้อำนวยการกองแผนและสารสนเพศส้านฝึกลบรม

เรียน ผอ.กผส.ฝพบ.

ฝพท. ขอส่งรายชื่อผู้เข้าร่วมสัมมนา เรื่อง "มาตรฐานสากล ISO/IEC 29110 สำหรับองค์กรในยุคนวัตกรรม" 2 ท่าน คือ

- นางผุสดี ขอมทอง ผอ.ฝพท.
- นางเมธาวี สุขาติล้ำพงศ์ ผอ.กพว.ฝพท.

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

(นางผุสตี ขอมทอง)

พอ.ฝพท.





มาตรฐานสากล ISO/IEC 29110

สำหรับองค์กรในยุคนวัตกรรม

744.5 1219b

วันอังคารที่ 21 มกราคม 2557 เวลา 09.00-12.00 น. ณ สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ขอยพัฒนาการ18

เทคโนโลยีสารสนเทศ หรือ Information Technology (II)

นับวันจะมีความสำคัญเพิ่มขึ้นต่อเศรษฐกิจของทุกประเทศ ทั้งนี้เพราะสกรส่อมูลสามารถ นำมาใช้เป็นสาวุชในการอย่งก็แล้วนเครอฐกิจระดับชาติของภาครัฐ หรือด้านธุรกิจสำครับกิจการ ล่างๆ ของภาคเอกชน

คำว่า IT อาจดีความออกมาใต้หลายแบ่งมูม แต่ก็ยอมรับกันทั่วไป ลือ IT ประกอบด้วยเทคในโดยี (และสุรกิจ) ต้างย้อมูละ ข่าวสาร ด้านอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ ด้านการสื่อสาร ด้านขอฟต์แรร์ และในด้วนที่เป็นเป็นธุรกิจ อุตสาหกรรมการมอิต และการบริการใน ด้วมันเอง และหากนำไปใช้ถูกทางก็จะเป็นเศร้องมือสำหรับใช้ทำธุรกิจอื่นๆ ได้ทุกแบบเหมือจัยแท่เความสำเร็จของธุรกิจต่างๆ ก็คือ "การรับพราบข่าวสาร" ที่สำคัญต่อการตัดสินใจได้อย่ายแม่นนำ และรวดเร็วกว่าคู่แบ่ง

🖭 กลุ่มเบ้าหมาย

ผู้บริหาร และผู้ที่ด้องคัดสินใจในการอนุมัสิโครแการ

เพื่อให้ผู้เข้ารับที่แกวงรรยายดิเศษ

- พราบถึงกระบานการพัฒนาระบบชานสารสนเทศและเอกสารนี้เกี่ยวข้อง
- เพื่อช่วยองค์กรลดภวามเสียงที่อาจเกิดขึ้นในระหว่างตำเนินโครงการจากลาวมเข้าใจที่ไม่ครงกันของทีมพัฒนาระบบกับ ความต้องการของผู้ใช้บริการ
- เพื่อให้ผู้บริสารสามารถรับคราะห์และประเมินระยะเวลาในการตำเนินโครงการได้อย่ายถูกต้องเหมาะสม
- เพื่อผู้บริหาร และบุคสากรที่รับผิดขอบมีความรู้ความเข้าใจในกระบบเการพัฒนาระบบขานสารสนเทส และให้เป็นไปใน หิสทางเดียวกัน มีสวามเข้าใจการทำงานในแต่ละขั้นกอนเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพในการจำเนินงานรวมถึงสามารถทำงาน หดแพนกันได้ในบางหน้าที่

จัดโดย... สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี(ไทย-ญี่ปุ่น)

สอบภามชื่อผูลเพิ่มเดิมที่ โหว, 0-2717-3000 ต่อ 752 ณทัศน์พล E-Mail: nethotyhoustpa.or

น้าตัดการอบามสัมผนา

- ทำไทต้องมีการพัฒนาและใช้มาตรฐาน ISO/IEC 29110
- เมลรฐาน 150/IEC 29110 สำคัญอย่างไร
- 3. การเกนการบริหารโครแการการพัฒนาขอฟต์แวร์ (Project Management Process, PM) โดยเริ่มพิจารอกกรามเสียขอองโครงการ

การวางแผนในการตำเนินโครงการ (Project Planning) และซ้อควรระวัง การนำแผนไปดำเนินการ (Project Plan Execution) การประเมินและควบคุมการตำหนินโครตการ (Project Assessment and Control) การปิดโครบการ (Project Closure)

- 4. ภาพงานกระบานการพัฒนาของเดิมาร์ (Software Implementation Process, St
- 5. Work Products ที่เกียวข้อง
- เอกสารและผลักฐานที่เกี่ยวข้อง (Work Products) ในกระบวนการ Project Management Process Implementation Process
- ด้วยย่างการพิจารณาโครงการตับม IT
- B. mu คอบ



วิทยากร

คุณหฤษฏ์ สหกิจชัชวาล คุณอรุณอัย ซึ่นประเสริฐางค์

- วิทยากาในโดรแการกิจกรวมยกระดับมาตรฐานวิครกรรมขอฟต์แวร์ด้วยมาตรฐาน ISO/IEC 29110 กระทรวนทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
- ที่ปรึกษามาตรฐานสากล ISO/IEC 29110 ใต้แก่หน่วยงานกาลรัฐและเอกฮน เช่น สถายในมาสรวิทยาแท่ยชาติ สำนักงานปลัดกระทรวงคมนาคม การใช่หรือนำอนสิดแต่ขบระเทศไทย บริษัท จีเอเบิล จำกัด มหาวิทยาลัยลงอลานครินทร์ วิทยาเอพถูเกิด
- บริหารโครทการพัฒนาระบบ e-Auction บริษัท กลท โทรคมเกคม จำกัด (มหาชน)

จัดโดย... สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี(ไทย-ญี่ปุ่น

ออบกามข้อมูอเพิ่มเดิมที่ ไพร. 0-2717-3000 ต่อ 752 ณพัตน์พล E-Mail mathalphonetps or