

รับส่วนลดค่าอบรม เพิ่มทันทีจากราคาสมาชิก

เมื่อสมัครหรือต่ออายุ 1-5 ปี

ตั้งแต่วันที่ 1-31 พฤษภาคม 2569

วารสารเอกสารภาวิชาการ

รับส่วนลดเพิ่ม

500-2,500 บาท



วารสาร HR Society Magazine

รับส่วนลดเพิ่ม

300-900 บาท



เงื่อนไข : 1. สมาชิกวารสารเอกสารภาวิชาการ / วารสาร HR Society Magazine ใช้สิทธิ์ส่วนลดค่าอบรมเฉพาะหลักสูตร On-site และ Online ราคา 3,400 บาทขึ้นไป (ยังไม่รวม VAT) ที่จัดอบรมในเดือนพฤษภาคม-กรกฎาคม 2569

1.1 สมัครใหม่/ต่ออายุสมาชิก วารสารเอกสารภาวิชาการ รับส่วนลดค่าอบรมเพิ่ม 500 - 2,500 บาท (จากค่าอบรมราคาสมาชิก)

1.2 สมัครใหม่/ต่ออายุสมาชิก วารสาร HR Society Magazine รับส่วนลดค่าอบรมเพิ่ม 300 - 900 บาท (จากค่าอบรมราคาสมาชิก)

2. การใช้สิทธิ์ส่วนลดสมาชิก / 1 สิทธิ์ / 1 ที่นั่ง ตามเงื่อนไขที่บริษัทฯ กำหนด

สแกน QR Code สมัคร/ต่ออายุสมาชิก



โปรโมชั่นพิเศษ เฉพาะพนักงานอบรมเท่านั้น

**DHARMNITI
BOOK STORE**

ซื้อหนังสือครบ

1,000.-

รับส่วนลดค่าหนังสือ

100.-

ซื้อหนังสือครบ

2,000.-

รับส่วนลดค่าหนังสือ
และกระเป๋า

200.-

+

กระเป๋า HR Society Tote Bag
จำนวน 1 ใบ มูลค่า 159.-



ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงของแคมเปญโดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า

สแกน QR Code เพื่อดูรายการหนังสือเพิ่มเติม
www.dharmnitibook.com



RPA in Accounting

ปรับเปลี่ยนกระบวนการทำงานร่วมกับ

เทคโนโลยี RPA ที่นักบัญชีต้องปรับตัว

- เรียนรู้การประยุกต์ใช้ RPA กับกระบวนการบัญชี
- ประโยชน์ของการนำ RPA และ AI มาใช้ในงานบัญชี
- แนวทางการนำ RPA มาใช้ในองค์กรอย่างไรให้เหมาะสม

SCAN เพื่อจองชม



วิทยากร

ดร.ธีรเศรษฐ์ เมธจิรนนท์

- อดีต - นักเรียนทุนรัฐบาลจีนปริญญาเอกทางการบัญชีจาก Xiamen University
- ปัจจุบัน - อาจารย์พิเศษหลักสูตรสาขาการบัญชีมหาวิทยาลัยชื่อดัง
- ที่ปรึกษาทางด้านบัญชีและภาษีบริษัทเอกชนชั้นนำ
- ผู้สอบบัญชีภาษีอากร
- นักบัญชีนิติวิทยา (Forensic Accounting Certificate : FAC)

กำหนดการอบรม

วันอังคารที่ 16 มิถุนายน 2569

(เวลา 09.00 - 16.30 น.)

โรงแรมจูบิลี แพรสทีจัน รัชดาภิเษก

(ถ.รัชดาภิเษก สีแยกห้วยขวาง)

รถไฟฟ้าใต้ดิน MRT สถานีห้วยขวาง ทางออกที่ 2

อัตราค่าอบรม

สมาชิก (Tax,HR)

4,500 + VAT 315 = 4,815 บาท

บุคคลทั่วไป

5,200 + VAT 364 = 5,564 บาท

(รวมเอกสาร ค่ากาแฟ อาหารว่าง อาหารกลางวัน)

ยิ่งอบรมมาก ยิ่งเสียภาษีน้อย ค่าอบรมสามารถลดรายจ่ายได้เพิ่มขึ้นถึง 200%

สำรองที่นั่งได้ที่ Tel. 02-555-0700 กด 1,081-359-5048,080-251-9946 Website. www.dst.co.th

1. แนวโน้มเทคโนโลยีและการเปลี่ยนแปลงในยุค Digital Accounting ที่กระทบต่อวิชาชีพบัญชี

- นักบัญชีกับการรับมือกับเทคโนโลยี RPA สมัยใหม่
- บทบาทใหม่ของนักบัญชีในโลกดิจิทัล: จากผู้บันทึกสู่ผู้ให้ข้อมูลเชิงกลยุทธ์
- ผลกระทบของซอฟต์แวร์ทางการบัญชีและ ERP ในอนาคตต่องานบัญชี
- การคาดการณ์สถานการณ์การทดแทนการทำงานส่วนต่างๆของนักบัญชีด้วย RPA
- ประโยชน์ของ RPA ในด้านบัญชี และการเงิน

2. เทคโนโลยีเพื่อนักบัญชีในยุคปัจจุบัน

- ระบบการทำงานอัตโนมัติ (Robotic Process Automation: RPA)
- ระบบปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Technology: AI)
- ระบบการเรียนรู้ของเครื่องจักร (Machine learning: ML)
- ปัญญาประดิษฐ์เชิงสร้างสรรค์ (Generative AI)

3. ความเข้าใจเบื้องต้นเกี่ยวกับ RPA และบทบาทของ RPA ในงานบัญชี

- ประเภทของ RPA
- ความสามารถในการทำงานของ RPA
- ความเหมาะสมของ RPA กับงานด้านต่างๆ
- วิธีการห้กระบวนการทางบัญชีที่สามารถนำ RPA ไปใช้ได้ (Process Selection)
- แนวทางการออกแบบกระบวนการทำงานแบบอัตโนมัติ (Process Mapping & Design)
- ขั้นตอนการพัฒนาหุ่นยนต์นักบัญชี (Robot) ขึ้นพื้นฐานในการทำงาน
- การควบคุมภายในและการบริหารความเสี่ยงจากการใช้ RPA
- แนวทางการวัดผลและติดตามประสิทธิภาพของระบบบัญชีโดยใช้ RPA

4. การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการแปลงภาพเป็นข้อความ OCR (Optical Character Recognition) กับ RPA

- การแปลงเอกสารให้เป็นข้อมูล
- การเชื่อมต่อข้อมูลสู่งานบัญชี
- ตัวอย่างการใช้ OCR ในงานบัญชีและการเงิน

5. โปรแกรมที่นำมาทำการประยุกต์ใช้ในงานบัญชี

- UiPath
- Power Automate
- Automation Anywhere

6. ตัวอย่างการนำ Robot (RPA) เข้ามาใช้ในด้านบัญชี และการเงินขององค์กร

- Account and Bank Reconciliations
- Invoice Verification
- Reimbursement
- Financial Risk Management
- Accounts Payable & Receivable Processing
- Reporting

7. ตัวอย่างการใช้หุ่นยนต์นักบัญชี

- การสร้าง การติดตาม การแจ้งเตือน การกระจายใบแจ้งหนี้ ผ่าน e-Mail โดยอัตโนมัติ
- การตรวจสอบการชำระเงินและการระงับยอดเงินใน Bank Statement
- กระบยอดธนาคาร (Bank Reconcile) กับบัญชีแยกประเภทเงินฝากธนาคาร
- ความไหลลื่นข้อมูลการจ่ายรายเดือนโดยละเอียดและการคำนวณค่าคอมมิชชั่น
- การนำเอา Invoice จาก Vendor ที่อาจจะส่งมาเป็น PDF แล้วต้องกรอกเข้าระบบ ERP
- การนำรายการค้าใน POS มาป้อนใส่ระบบอื่นๆ เพื่อทำการรับ-ส่งข้อมูลระหว่างระบบได้โดยอัตโนมัติ

8. การประยุกต์ใช้ RPA สำหรับงานเฉพาะทางในแต่ละธุรกิจ

- ธนาคารและการเงิน
- ธุรกิจค้าปลีก
- ธุรกิจโรงงานและการผลิต
- ธุรกิจโทรคมนาคม
- ธุรกิจทั่วไป

9. RPA ในยุคกาอีอีเล็กรอนักสำหรับนักบัญชี

10. แนวโน้มเทคโนโลยี AI ในงานบัญชีและการเงิน

- การผสานเทคโนโลยี AI และ RPA ในอนาคต
- ความเสี่ยงและผลกระทบของการนำ AI มาใช้ในธุรกิจบัญชี
- การคาดการณ์สถานการณ์การทดแทนการทำงานส่วนต่างๆของนักบัญชีด้วย AI