

# 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](http://www.dharmnitibook.com)



# AI in ACCOUNTING

## เทคโนโลยี AI สำหรับงานด้านบัญชีและภาษีธุรกิจ

- เรียนรู้การประยุกต์ใช้ AI เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพงานบัญชีและภาษี ก้าวสู่ยุคดิจิทัล
- เจาะลึกเครื่องมือ AI ที่นักบัญชีควรรู้ พร้อมตัวอย่างการใช้งานจริงในงานบัญชีและภาษี
- เปิดมุมมองใหม่! ใช้ AI วิเคราะห์ข้อมูลทางการเงิน ลดความผิดพลาด เพิ่มความแม่นยำในการตัดสินใจ

### วิทยากร

### รศ.ดร.อุเทน เลาน้ำทา

- ที่ปรึกษาด้านบัญชีดิจิทัล ระบบสารสนเทศทางการบัญชี
- กรรมการผู้จัดการ บริษัท อินเทลลิเจนท์ ดี.ซี. จำกัด
- อาจารย์และวิทยากรบรรยายให้กับหน่วยงานภาครัฐและเอกชน

SCAN เพื่อจองอบรม

\*\*กรุณานำ Notebook ที่สามารถเชื่อมต่อ Wifi

ของโรงแรมได้มาในวันอบรม\*\*



### กำหนดการอบรม

วันพฤหัสบดีที่ 21 พฤษภาคม 2569

(เวลา 09.00 - 16.30 น.)

โรงแรมจูปีลี 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 ๒๐ คาเฟ่ อาหารว่าง อาหารกลางวัน)

ยิ่งอบรมมาก ยิ่งเสียก่าน้อย ค่าอบรมสามารถลงรายจ่ายได้เพิ่มขึ้นถึง 200%

สำรองที่นั่งได้ที่ Tel. 02-555-0700 กด 1,080-251-9946,086-378-8470 Website. [www.dst.co.th](http://www.dst.co.th)

1. ความรู้ ความเข้าใจและทักษะที่จำเป็นสำหรับเทคโนโลยี AI (Artificial Technology) และเทคโนโลยีดิจิทัลอื่นที่เกี่ยวข้องกัน เช่น โปรแกรมสำเร็จรูปทางการบัญชีคลาวด์ (Cloud-based Accounting Software), ซอฟต์แวร์การวางแผนทรัพยากรองค์กร (ERP Software), ซอฟต์แวร์ระบบการประมวลผลอัตโนมัติ (Robotic Process Automation Software : RPA Software)
  - 1.1 ความเหมือนและความแตกต่างระหว่างระบบการทำงานอัตโนมัติ (RPA) , ระบบปัญญาประดิษฐ์ (AI), ระบบการเรียนรู้ของเครื่องจักร (ML) และปัญญาประดิษฐ์เชิงสร้างสรรค์ (Generative AI)
  - 1.2 นักบัญชีมองกลับระบบอัตโนมัติที่บ้าน และการปรับสมดุลการทำงานระหว่างมนุษย์กับสมองกล
  - 1.3 แนวทางการใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์เชิงสร้างสรรค์ (Generative AI) กับงานบัญชีและภาษี ตัวอย่างเครื่องมือและกระบวนการทำงานทางธุรกิจ
  - 1.4 การทำงานร่วมกันของเทคโนโลยี AI และเทคโนโลยี RPA ที่เกี่ยวข้องกับการบัญชีดิจิทัลในภาคธุรกิจ
  - 1.5 การทำงานร่วมกันของเทคโนโลยี AI กับเทคโนโลยี ERP ที่เกี่ยวข้องกับงานด้านบัญชีและภาษีธุรกิจ
2. ภาพรวมแนวโน้มของเทคโนโลยีปัจจุบันกับงานด้านบัญชี
  - 2.1 Update เทคโนโลยี AI ในบริบทโลกและสถานการณ์จริงของประเทศไทยปัจจุบัน
  - 2.2 สถิติการใช้เทคโนโลยี AI จริงกับงานของสำนักงานบัญชีดิจิทัลและส่วนงานบัญชีการเงินของภาคธุรกิจ
3. เทคโนโลยี AI เปลี่ยนโลกในงานบัญชีและภาษีอย่างไร
  - 3.1 แนวทางการเขียนคำสั่ง (AI Prompt) เพื่องานด้านบัญชีและภาษีธุรกิจ
  - 3.2 แนวทางและตัวอย่างกรณีศึกษาจริง การใช้เทคโนโลยี AI กับงานด้านภาษี
  - 3.3 บทบาทของนักบัญชีปัญญาประดิษฐ์ (AI Accountant) : โอกาสและความเสี่ยง
  - 3.4 เทคโนโลยี AI กับโปรแกรมสำเร็จรูปทางการบัญชี (AI & Accounting Software)
  - 3.5 เทคโนโลยี AI กับซอฟต์แวร์ด้านการวางแผนทรัพยากรองค์กร (AI & ERP Software)
  - 3.6 เทคโนโลยี AI กับงานด้านการบัญชีการเงิน (AI for Financial Accounting)
  - 3.7 การเริ่มต้น การเตรียมความพร้อม การปรับตัวด้าน AI เพื่อใช้ในการทำงานของนักบัญชี
  - 3.8 เทคโนโลยี AI กับงานด้านภาษีธุรกิจ (AI for Business Taxation)
  - 3.9 เทคโนโลยี AI กับรายงานทางการเงิน และด้านภาษีธุรกิจ (AI for Accounting & Tax Report)
4. ฝึกปฏิบัติและใช้เครื่องมือ AI จากตัวอย่างจริงกับงานด้านบัญชีและภาษี
  - 4.1 ทดลองปฏิบัติการทำงานร่วมกันของเทคโนโลยี AI กับโปรแกรมสำเร็จรูปทางการบัญชีออนไลน์
  - 4.2 การนำเอา AI มาใช้ในงานบัญชี
    - กระบวนการด้านรายได้และรับชำระ
    - กระบวนการด้านการซื้อและจ่ายชำระ
    - กระบวนการบันทึกค่าใช้จ่าย หรือค่าบริการ
  - 4.3 การใช้เทคโนโลยี AI กับงานด้านภาษี
    - การจัดการระบบภาษีมูลค่าเพิ่ม
    - การจัดการระบบภาษีหัก ณ ที่จ่าย
    - การวิเคราะห์รายงานทางด้านภาษีธุรกิจ
5. การวางแผนนำ AI ไปใช้จริงในส่วนงานด้านบัญชีการเงิน
  - 5.1 การติดตั้ง ซอฟต์แวร์ AI การบำรุงรักษา
  - 5.2 แนวโน้มในอนาคตของวิชาชีพบัญชีอันเป็นผลจากเทคโนโลยี AI
  - 5.3 ประโยชน์และข้อจำกัดของเทคโนโลยี AI
6. ความเสี่ยงและจริยธรรมการใช้เครื่องมือ AI และจรรยาบรรณนักบัญชีกับ AI