



การบันทึกบัญชีสินทรัพย์ดิจิทัล ในยุค Digital Economy

หลักสูตรใหม่ปี 2565

- ✓ วิธีลงทุนสินทรัพย์ดิจิทัล (Digital Asset) หรือเงินดิจิทัล Cryptocurrency
- ✓ มาตรฐานการบัญชีที่เกี่ยวข้องกับสินทรัพย์ดิจิทัลหรือเงินดิจิทัล
- ✓ รายการทางการค้าที่นักบัญชีต้องทำความเข้าใจตามหลัก Conservative Accounting

หลักการและเหตุผล

Promotion

เข้าอบรม 2 ท่าน **ลดทันที!!! 500 บาท**
เข้าอบรม 3 ท่าน **ลดทันที!!! 1,000 บาท**
(หลักสูตรเดียวกัน / ใบเสร็จรับเงินฉบับเดียวกัน / ไม่รวมโปรโมชั่นอื่น)

ในช่วง 1 - 2 ปี ที่ผ่านมาก กระแสการลงทุนใน “สินทรัพย์ดิจิทัล” (Digital Asset) ได้รับความนิยม และมีผู้ที่สนใจเข้าไปลงทุนเป็นอย่างมากเพราะมีความเชื่อว่าจะสามารถสร้างผลตอบแทนได้สูงในเวลาอันรวดเร็ว แต่เนื่องจากเป็นสินทรัพย์เพื่อการลงทุนเรื่องใหม่ ทำให้ต้องทำความเข้าใจให้รอบคอบ โดยเฉพาะนักบัญชี ที่ต้องมีความรู้และความเข้าใจบนพื้นฐานของหลักการ Conservative Accounting

สินทรัพย์ดิจิทัลหรือเงินดิจิทัลนั้น ไม่สามารถมองเป็นตัวเงิน หรือ สกุลเงินจริง และปัจจุบัน ไม่มีมาตรฐานรองรับโดยเฉพาะจึงต้องใช้วิธีการตีความ และประยุกต์กับมาตรฐานที่มีอยู่ ดังนั้น นักบัญชี ผู้สอบบัญชี ต้องทำความเข้าใจรายการค้าใหม่ เพื่อให้มีการปฏิบัติตามมาตรฐานการบัญชีที่ถูกต้อง ลดความเสี่ยงจากการกระทำผิดโดยรู้เท่าไม่ถึงการณ์

กำหนดการสัมมนา

วันพุธที่ 11 พฤษภาคม 2565
(เวลา 09.00 - 16.30 น.)

ณ โรงแรมดิเอ็มเมอรัลด์

(ถ.รัชดาภิเษก สีแยกหัวขวาง) รถไฟฟ้าใต้ดิน
สถานีหัวขวาง ทางออกโรงแรมดิเอ็มเมอรัลด์

อัตราค่าสัมมนา

สมาชิก (Tax, HR)

5,000 + VAT 350 = 5,350 บาท

บุคคลทั่วไป

5,700 + VAT 399 = 6,099 บาท

(รวมเอกสาร ซา กาแฟ อาหารว่าง อาหารกลางวัน)

วิทยากร

ดร.ธนาถล รักษาพล

- นักวิชาการคณะกรรมการกำหนดมาตรฐานการบัญชี
สภาวิชาชีพบัญชีในพระบรมราชูปถัมภ์
- ผู้สอบบัญชีรับอนุญาต
- อาจารย์พิเศษมหาวิทยาลัยเอกชนชื่อดัง
และที่ปรึกษาบริษัท เอกชนชั้นนำ

หัวข้อสัมมนา

1. วิธีลงทุนสินทรัพย์ดิจิทัล (Digital Asset) หรือเงินดิจิทัล

- เงินตราดิจิทัล (Cryptocurrency) เช่น บิทคอยน์ (Bitcoin: BTC) อีเธอร์เรียม (Ether: ETH)
- เหรียญดิจิทัล (Cryptotoken) หรือ โทเคนดิจิทัล (Digital Token)
- สกุลเงินดิจิทัล (Retail central bank digital currency: retail CBDC)

2. เทคโนโลยีและธุรกรรมในโลกเศรษฐกิจดิจิทัล (Digital Economy) ที่นักบัญชีต้องทราบ

- Payment Tokens
- Asset Tokens
- Initial Coin Offering (ICO)
- Security Token
- Crypto Assets XRP
- Utility Token
- Blockchain
- Cryptocurrencies Exchanges
- Non-fungible token (NFT)

3. มาตรฐานการบัญชีที่เกี่ยวข้องกับสินทรัพย์ดิจิทัลหรือเงินดิจิทัล

- TAS 1 การนำเสนองบการเงิน
- TAS 2 สิ้นค้าคงเหลือ
- TFRS 13 การวัดมูลค่ายุติธรรม
- TAS 38 สินทรัพย์ไม่มีตัวตน
- TAS 21 ผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงในอัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศ
- TFRS 9 เครื่องมือทางการเงิน

4. รายการทางการค้าที่นักบัญชีต้องทำความเข้าใจตามหลัก Conservative Accounting

- ผลประโยชน์ที่ได้รับจากการลงทุนสินทรัพย์ดิจิทัล หรือ เงินดิจิทัล
- เกณฑ์ที่ใช้ในการกำหนดมูลค่าของสิ่งตอบแทน
- มูลค่าของสินทรัพย์
- มูลค่ารวมของสิ่งตอบแทนและการชำระเงิน

5. รายการค้าและการบันทึกบัญชีที่เกี่ยวข้องกับสินทรัพย์ดิจิทัลหรือเงินดิจิทัล

- การซื้อ-ขาย หรือ การเทรด (Trading)
- การรับรู้กำไรขาดทุน
- การวัดมูลค่ายุติธรรม
- การกำหนดอายุการให้ประโยชน์
- การบันทึกบัญชีทั้งหมดตามมาตรฐานการรายงานทางการเงิน และแนวปฏิบัติที่อาจเกิดขึ้น

6. กรณีศึกษาและการเปิดเผยข้อมูลการลงทุน ในสินทรัพย์ดิจิทัล

7. คุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี