



Newsletter

จดหมายข่าวสภาวิชาชีพบัญชี ในพระบรมราชูปถัมภ์

Board TALK

พศ. ดร.ธีรชัย อรุณเรืองศิริเลิศ

กรรมการและประธานคณะอนุกรรมการ
ด้านการพัฒนาวิชาชีพบัญชี

**“แนวโน้มและกระแส
การเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยี
ที่สำคัญ”**



ISSUE 80

Aug • 2019



Scan QR Code
for Download

HOT UPDATE

- 2 12 สิงหาคม 12 พระราชดำรัส
“สร้างสมดุลชีวิตและการทำงาน”
- 4 ทักทายเปิดเล่ม
โดย พศ. ดร.ธีรชัย อรุณเรืองศิริเลิศ
- 10 ความเสี่ยงในการประเมินความเสี่ยง
- 12 ภาษีพรรคการเมือง
- 14 สรุปสาระสำคัญจากการเสวนาความท้าทายของ
ผู้ตรวจสอบกับเทคโนโลยี AI และ Blockchain ตอนที่ 1
- 18 ความประทับใจจากผู้เข้าร่วมโครงการ
CFO Certification Program รุ่นที่ 22

ขอพระองค์ทรงพระเจริญ



ด้วยเกล้าด้วยกระหม่อมขอเดชะ:

ข้าพระพุทธเจ้าคณะกรรมการ ผู้บริหาร เจ้าพนักงาน และสมาชิกสภาวิชาชีพบัญชี

12 สิงหาคม 12 พระราชดำรัส

“สร้างสมดุลชีวิตและการทำงาน”

“นักบัญชี” ถือเป็นอาชีพที่หนึ่งที่มีความเครียดมากที่สุด สาเหตุก็เพราะเป็นอาชีพที่ต้องพัวพันอยู่กับตัวเลขมหาศาล หากมีข้อผิดพลาดเกิดขึ้นอาจส่งผลกระทบต่อความเสี่ยงขององค์กรหรือธุรกิจได้ และยังเป็นอาชีพที่ต้องมีความรับผิดชอบสูงและเป็นงานที่สำคัญมาก ไม่ว่าจะเป็นการบันทึกรายการ จัดทำรายงาน ดูแลภาษี สอบบัญชี และอื่น ๆ ที่เกี่ยวกับการรับรองความถูกต้องของวิชาชีพ ไม่รวมถึงกฎเกณฑ์ต่าง ๆ จากหน่วยงานอื่น ๆ ที่ต้องดูแล นอกจากนั้น “นักบัญชี” ยังเป็นตำแหน่งงานที่จำเป็นต้องมีการติดต่อสื่อสารและประสานงานกับหน่วยงานต่าง ๆ ภายในและภายนอกองค์กรมากที่สุดหน่วยงานหนึ่ง จากสิ่งแวดล้อม ความกดดันที่เกิดขึ้นจึงเป็นเหตุให้นักบัญชีมักจะเครียดจากการทำงาน และวนเวียนอยู่ในความรู้สึกนึกคิดเกี่ยวกับงานอยู่ตลอดเวลา จึงก่อให้เกิดส่งผลเสียต่อสุขภาพกายและใจ

เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา 87 พรรษา สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง ในวันที่ 12 สิงหาคม สภาวิชาชีพบัญชีจึงขอใช้โอกาสนี้น้อมนำหลักคำสอนอันทรงคุณค่าจากพระราชโอรสชาติ และพระราชดำรัสที่พระองค์ได้เคยตรัสไว้ในโอกาสต่าง ๆ มอบให้แก่ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี เพื่อนำมาเป็นข้อคิดในการทำงาน สร้างแรงบันดาลใจ สร้างสมดุลในการทำงาน และขจัดความเครียดที่เกิดขึ้นจากการทำงานกันค่ะ

01

“...คำว่า มนุษย์ นั้นต่างกับ คน อยู่มาก คือ คน หมายความว่า เป็นสัตว์โลกประเภทหนึ่ง แต่ มนุษย์ หมายถึง คนที่มีจิตใจสูง คือ มีอุดมคติ เป็นสุภาพชน ทำหน้าที่เพื่อหน้าที่ ทำงานเพื่อประโยชน์ของสังคม มีความรักที่กว้างขวาง คือ รักผลประโยชน์ส่วนรวม ไม่รักแต่ผลประโยชน์ของตนและพวกพ้อง...”

02

“...ต้องตั้งใจพยายามนำเอาความวิद्याการไปใช้ในการปฏิบัติบริหารงานให้เกิดประโยชน์เต็มที่ พร้อมทั้งระมัดระวังที่จะตั้งตัวตั้งใจให้แน่วแน่อยู่ในความสุจริตเที่ยงธรรม ในความฉลาดรอบคอบ ประกอบด้วยสติที่มั่นคงอยู่ตลอดเวลา เพื่อป้องกันมิให้ปฏิบัติการณ์ของแต่ละคน คลาดเคลื่อนจากเป้าหมายอันสูงส่งที่ตั้งไว้...”

03

“...ในการรวมตัวกันเพื่อทำงานต่าง ๆ นั้นย่อมจะมีปัญหาเกิดขึ้นบ้าง แต่ปัญหาใด ๆ ก็ย่อมขจัดเสียได้โดยอาศัยความสามัคคีเป็นคุณธรรมที่จะร้อยรัดให้ทุกคนเป็น น้ำหนึ่งใจเดียวกัน ขอเพียงให้แต่ละคนไม่ยึดถือ อัตตา คือ ตัวตนของผู้หนึ่งผู้ใดเป็นส่วนใหญ่นั้น...”



04

“...ทุกวันนี้ที่เกิดความยุ่งยากก็เพราะคนละเลยต่อหน้าที่ของตน ทางแก้ก็คือ ต้องเตือนตัวให้สำนึกถึงหน้าที่และปฏิบัติหน้าที่ให้ครบถ้วนเที่ยงตรง คือ ตรงต่อภาระ ต่อตัวเอง ตรงต่อผู้อื่น ตรงต่อส่วนรวม ตรงต่อเหตุผล ...”

05

“...ศาสนาพุทธสอนเราไม่ให้เบียดเบียนผู้อื่น แต่ให้มีความเมตตา กรุณา ฉะนั้น เราควรเห็นอกเห็นใจ อดทนต่อความนึกคิดของผู้อื่น แม้ว่า จะขัดต่อความนึกคิดของเราก็ตาม ไม่ยึดแต่ความคิดของตนเองเป็นที่ตั้ง กระทำตนให้เป็นผู้ที่มีความคิดแตกฉาน ดังที่พระพุทธองค์ทรงสอนไว้ว่า ให้อยู่อย่างฉลาด ด้วยปัญญา...”

06

“...คนเรานี้การเกิดแก่เจ็บตาย เป็นธรรมดาของสัตว์โลกถ้วนหน้า แต่ว่าชีวิตนี้เกิดมาทั้งที ให้ใช้ชีวิตให้ดีที่สุด หมายความว่าถึงเป็นประโยชน์แก่ผู้อื่นที่สุด และก็มีความกล้าหาญที่จะทำงานทุกอย่างอย่างภาคภูมิใจไม่สนใจกับคำติฉินนินทาใด ๆ...”



07

“...ในวิถีการทำงานของคนเรานั้นต้องหัดพูดว่า “ไม่เป็นไร” กับผู้น้อยไว้ก่อน เพื่อให้เขามีกำลังใจในการปฏิบัติงาน แม้ว่าเขาจะผิดมา หรือด้วยเหตุสุดวิสัยอะไรก็แล้วแต่ คำว่า “ไม่เป็นไร” เป็นคำที่ประคองใจให้กับผู้ปฏิบัติงานได้ดีกว่า ดูด่าว่ากล่าว หรือลงโทษเขาในทันที จากนั้นค่อยอบรม สั่งสอน ให้อธิษฐานขอโทษแก่เขา...”

08

“...ผู้สำคัญตนว่ามีความฉลาดสามารถ เป็นเลิศอยู่เสมอ นั้น มักพาตัวไม่รอด เพราะความสำคัญตนเช่นนั้น จะปิดบังโอกาสที่จะชวนช่วย หรือได้มาซึ่งปัญญาที่สูงขึ้นไปตัวอย่างที่มีปรากฏในประวัติการณ์ของโลกมาแล้วมากมาย ที่ผู้มีปัญญาความสามารถและอำนาจต้องพ่ายแพ้ล้มจมไป...”

09

“...การดำเนินปฏิบัติงานตามหน้าที่ให้ดีที่สุดนั้นเป็นการถูกต้อง แต่ถ้ามีงานอื่นนอกหน้าที่ที่สมควรจะทำด้วย ก็ต้องทำ จะนึกว่าไม่ใช่ธุระ ไม่ใช่หน้าที่นั้น ไม่สมควรอย่างยิ่ง ทุกคนทุกฝ่ายชอบที่จะบำเพ็ญตนให้เป็นประโยชน์ทั้ง โดยหน้าที่ และโดยความรู้จักรับผิดชอบต่อส่วนรวมและประเทศชาติตามโอกาสและความเหมาะสม ไม่ควรเกียจคร้านกันเป็นอันขาด...”



10



“...ในโลกปัจจุบัน เราจะมีความสุขแต่ลำพังโดยไม่คำนึงถึงความเดือดร้อนของคนอีกหลายคน ที่แวดล้อมเราอยู่นั้นไม่ได้ ผู้มีความเมตตาจิตหวังประโยชน์ส่วนรวม ย่อมรู้จักแบ่งปันความสุขเพื่อผู้อื่นและพร้อมที่จะช่วยบรรเทาความทุกข์ของผู้อื่น ตามกำลังและโอกาสเสมอ...”

11

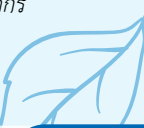
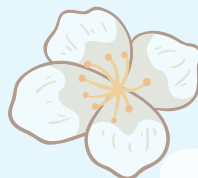
“...มนุษย์เรานี้ควรจะมีการให้ต่อกันบ้าง อย่างน้อยก็ให้เวลาสดับรับฟังความทุกข์ของผู้อื่น ไม่ใช่จะงก ๆ เงิน ๆ ละโมภหาแต่ความสุข กอบโกยหาโชคลาภสู่ตนเองโดยไม่นึกถึงผู้อื่น เมื่อเราไม่ยื่นมือเข้าช่วยเหลือซึ่งกันและกันแล้ว เราจะมีความสุขยั่งยืนได้อย่างไร...”

12

“...ปัจจุบันเรามีสิ่งล่อใจมากทางด้านวัตถุ มีสิ่งที่น่าสนใจเรอความสุขที่จะสรรหามาได้ทุกเมื่อ จนกระทั่งขาดความสำนึกที่ว่า คนเรา ยิ่งได้ติ่มงมีสุขสมบูรณ์ ก็ยิ่งสมควรจะต้องสะสมความดียิ่งขึ้น ไม่ใช่สะสมแต่ทรัพย์สินสมบัติ จนคิดแต่จะแก่งแย่งกัน กลายเป็นยุคที่ร้อนระอุเป็นอันตรายต่อเสรีภาพของบ้านเมือง...”

ทั้งหมดนี้คือส่วนหนึ่งในหลักคำสอนของสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง ที่สภาวิชาชีพบัญชีไทยยกขึ้นมาเป็นเครื่องเตือนใจให้แก่ผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชี และหวังว่าจะช่วยให้ท่านสามารถรับมือกับแรงกดดัน เพิ่มมุมมองชีวิตและมุมมองปัญหาหากวังขึ้น มีความสามารถในการสร้างสรรค์ มีทัศนคติที่ดีต่อสังคม และดำรงชีวิตอยู่ในสังคมอย่างมีชีวิตชีวาด้วยความรื่นเริง มีอารมณ์มั่นคง สามารถปรับตัวเข้ากับผู้อื่นและสิ่งแวดลอมได้

โดย...ส่วนสื่อสารองค์กร



แนวโน้มและกระแส การเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยี ที่สำคัญ



พศ. ดร.รัชชัย อรุณเรืองศิริเลิศ
กรรมการและประธานคณะกรรมการ
ด้านการพัฒนาวิชาชีพบัญชี



ทุกวันนี้ผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชีกำลังเผชิญกับกระแสการเปลี่ยนแปลงอย่างมหึมา (Disruptions) อันเกิดมาจากการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีนับตั้งแต่การเกิดขึ้นของระบบอินเทอร์เน็ต การเปลี่ยนแปลงดังกล่าวจึงทำให้ผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชีได้รับผลกระทบ และต้องมีการปรับตัวและพัฒนาอย่างต่อเนื่องเพื่อทันกระแสของความเปลี่ยนแปลงดังกล่าว

การที่ผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชีสามารถปรับตัวได้ทันนั้น จะต้องเข้าใจถึงแนวโน้มของเทคโนโลยีที่มีการเปลี่ยนแปลง บทความนี้ ผมจึงขอกล่าวถึงแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีอย่างมหึมา ในปี 2019 นี้ ที่น่าสนใจบางอย่าง (Cox, L. & Finch, S., 2019) เพื่อให้ผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชีได้ทราบและเข้าใจ และสามารถนำมาพิจารณาเพื่อเตรียมความพร้อมในการพัฒนาตัวเองในการเผชิญกับการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว



Web 3.0 เป็นการใช้เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตในการขับเคลื่อนไปสู่การค้นหาอันชาญฉลาด ซึ่งจะผนวกกับการใช้ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence : AI) ระบบ AI จะจำและดำเนินการประมวลผลความต้องการของผู้ใช้ ทำให้สามารถตอบสนองต่อผู้ที่ต้องการค้นหา หรือทำงานผ่านทางอินเทอร์เน็ตได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น Web 3.0 นี้รวมถึงเรื่องของ Internet of Things (IoT) ที่จะทำงานกับระบบ 5G รวมถึงการใช้ระบบ Omnipresent Search ที่มีการเชื่อมต่อกับหลากหลายอุปกรณ์ทุกที่ทุกเวลา



Simulation and Digital

Twins เกิดขึ้นจากการใช้การจำลองด้านอวกาศของทาง NASA ซึ่งเทคโนโลยีดังกล่าวมีแนวโน้มมาใช้อย่างมากในปัจจุบันและอนาคตสำหรับการทำข้อมูลเสมือน (Data Visualisation) ที่สามารถจำลองปัญหาต่าง ๆ ก่อนที่จะเกิดขึ้นจริงได้ ซึ่งระบบดังกล่าวสามารถพัฒนาหรือปรับปรุงตัวของมันเองได้ (Self Updating) ผ่านการเก็บข้อมูลจากอุปกรณ์การรับข้อมูล (Sensors) และวิเคราะห์กับหลากหลายแหล่งข้อมูล การเกิดขึ้นของเทคโนโลยีนี้ก็มาจากการเกิดขึ้นของ IoT ที่มีการเชื่อมต่อทุกสิ่งทุกอย่างเข้าด้วยกันด้วยระบบอินเทอร์เน็ต โดยการพัฒนาที่จะมีขึ้นต่อไปคือ The Digital Twin of an Organization (DTO) โดยจะเป็นตรวจวิเคราะห์สภาพกิจการทั้งองค์กรแทนที่จะเก็บข้อมูลเพียงบางส่วนในองค์กร



The Market of One

เป็นการเปลี่ยนด้านการตลาดที่สามารถเป็นลักษณะการสนองเฉพาะบุคคลสำหรับตลาดขนาดใหญ่ได้ (Mass Personalization) การเปลี่ยนแปลงนี้เกิดจากการสามารถเก็บและใช้ข้อมูลเฉพาะของรายบุคคล และความสามารถของเทคโนโลยีในการวิเคราะห์และตอบสนองได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ ดังนั้นแนวโน้มกลยุทธ์ด้านการตลาดในปัจจุบันจะไม่มีกำไรที่ใดที่หนึ่งเหมือนในอดีต แต่จะสามารถตอบสนองแบบเจาะจงเป็นรายตัวบุคคลในตลาดขนาดใหญ่ได้



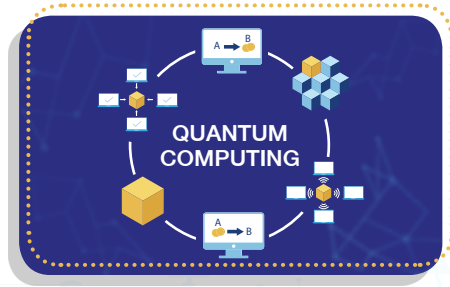
The Voice Economy

เป็นการเพิ่มการตอบโต้กันระหว่างอุปกรณ์ทางเทคโนโลยี ซึ่งจะมีการใช้เรื่องของเสียงเข้ามากขึ้น เพราะการสื่อสารผ่านทางเสียงเป็นเรื่องธรรมชาติของลูกค้ำ ทำให้สามารถตอบสนองได้ดียิ่งขึ้น ซึ่งจะมีการใช้เสียงเป็นสื่อระหว่างอุปกรณ์ทางเทคโนโลยี และเชื่อมเข้ากับระบบ AI รวมถึง IoT เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงขึ้น



Ubiquitous AI and Automation

เป็นการใช้เทคโนโลยี AI และระบบอัตโนมัติในเครื่องจักรและอุปกรณ์ต่าง ๆ ระบบการทำงานจะมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่างมหาศาล และใช้งานจะสะดวกและง่ายตายมากขึ้น ผู้ที่ใช้งาน AI จะเข้าถึงได้ง่าย การพัฒนาระบบต่าง ๆ จะมีการใช้ระบบ AI มากขึ้นในต้นทุนที่ถูกลง



Quantum Computing

เป็นเทคโนโลยีที่จะถูกนำมาใช้อย่างแพร่หลายในอนาคตอันใกล้ ซึ่งมีความสามารถในการประมวลผลมากกว่าระบบคอมพิวเตอร์แบบเดิมอย่างที่ไม่ถึง ซึ่งจะทำให้ระบบเทคโนโลยีในอนาคตอันใกล้นี้ ยังมีการเปลี่ยนแปลงอย่างมหาศาลมากขึ้น

ดังนั้น จากที่กล่าวมาข้างต้น ทำให้เห็นว่าผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชีจะต้องเปิดใจรับรู้และเรียนรู้เทคโนโลยีใหม่ ๆ ซึ่งเป็นสิ่งที่เราไม่สามารถหลีกเลี่ยงได้ เทคโนโลยีเหล่านี้จะมีผลกระทบต่อวงการธุรกิจและการใช้ชีวิตของมนุษย์ในสังคม ผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชีอาจรู้สึกถึงความไม่แน่นอนของอนาคตและอาจรู้สึกกลัวต่อเทคโนโลยีเหล่านี้ แต่ผมขอเรียนว่า ถ้าพวกเราผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชีเข้าใจยอมรับ และเตรียมความพร้อมเรื่องเหล่านี้จะกลายเป็นโอกาสแทนที่จะเป็นสิ่งที่คุกคามเรา เทคโนโลยีเหล่านี้จะทำให้การทำงานด้านวิชาชีพบัญชีมีประสิทธิภาพมากขึ้น สามารถตอบสนองต่อผู้คนหรือองค์กรที่ใช้บริการด้านวิชาชีพบัญชีได้อย่างที่ไม่เคยมีมาก่อน

Reference

Cox, L. & Finch, S. (2019). 9 Disruptive Technology Trends for 2019. Retrieved on July 5, 2019 from <http://bit.ly/2NKykBi>

EDITOR'S NOTE

“แม่ที่มีบุญคุณอันใหญ่หลวง แม่เฝ้าหวงหวงลูกเมื่อยังนอนเปล...” เข้าสู่เดือนสิงหาคม เดือนแห่งวันแม่ที่ไร เพลงนี้มักจะลอยเข้ามาในความคิดเสมอ

หากให้เราหาความหมายของคำว่า “แม่” ตามราชบัณฑิตยสถาน อาจระบุไว้ว่า “แม่” คือ หญิงผู้ให้กำเนิด หรือเลี้ยงดูเรา แต่เราทุกคนทราบกันดีว่า คำว่า “แม่” มีความหมายที่ยิ่งใหญ่เกินกว่าที่ราชบัณฑิตได้ให้ความหมายไว้ “แม่” เป็นผู้ให้ ให้ชีวิต ให้ความรัก และพร้อมที่จะมอบทุก ๆ อย่างให้กับลูก ลูกที่ดีต้องรู้จักตั้งอกตั้งใจต่อพ่อแม่และดูแลเมื่อยามท่านแก่เฒ่า และเนื่องในวันแม่แห่งชาตินี้ เราควรใช้โอกาสนี้ไปบอกรักกราบเท้าคุณแม่ ไม่จำเป็นต้องทำเฉพาะวันแม่ แต่เราสามารถทำได้ในทุก ๆ วัน เราควรมาบอกรักแม่ด้วยกันเถอะคะ

อย่างที่ทราบกันดีว่า วันที่ 12 สิงหาคม ของทุกปี นอกจากจะเป็นวันแม่แล้ว ยังเป็นวันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง Newsletter ฉบับนี้จึงมีบทความเฉลิมพระเกียรติ 12 สิงหา 12 พระราชดำรัส “สร้างสมดุลชีวิตและการทำงาน” ซึ่งรวบรวมหลักคำสอนของพระองค์ท่าน มาเป็นเครื่องเตือนใจในการทำงานให้แก่ผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชี

Newsletter ฉบับนี้ยังคงรวบรวมข่าวสารและบทความที่เป็นประโยชน์ต่อนักบัญชีที่ได้รับเกียรติจาก ผศ. ดร.ธีรชัย อรุณเรืองศิริเลิศ กรรมการและประธานคณะกรรมการ ด้านการพัฒนาวิชาชีพบัญชี มากล่าวทักทายเปิดเล่มเกี่ยวกับ “แนวโน้มและกระแสการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยีที่สำคัญ” พร้อมด้วยสาระเนื้อหา อาทิ ทำความเข้าใจนิติบุคคลที่ประกอบกิจการให้บริการด้านการสอบบัญชีหรือด้านการทำบัญชี, ความเสี่ยงในการประเมินความเสี่ยง, ภาษีพรรคการเมือง, สรุปสาระสำคัญจากการเสวนาความท้าทายของผู้ตรวจสอบกับเทคโนโลยี AI และ Blockchain ตอนที่ 1, ความประทับใจจากผู้เข้าร่วมโครงการ CFO Certification Program รุ่นที่ 22 และเนื้อหาอื่น ๆ อีกมากมายติดตามได้ภายในเล่มคะ

ท้ายนี้หากท่านต้องการเสนอแนะหรือติชม จดหมายข่าวสภาวิชาชีพบัญชี สามารถส่งมาได้ที่ E-mail : newsletter@tfac.or.th

ที่ปรึกษา

- คณะอนุกรรมการดำเนินงานประชาสัมพันธ์ สภาวิชาชีพบัญชี วาระปี 2560-2563
- ภูษณา แจ่มแจ้ง ผู้อำนวยการสภาวิชาชีพบัญชี

คณะผู้จัดทำ

- สาวิตา สุวรรณกุล ผู้จัดการส่วนสื่อสารองค์กร
- เจียรนัย รัตนประทุม เจ้าหน้าที่ส่วนสื่อสารองค์กร
- จิราวัฒน์ เพชรชู เจ้าหน้าที่ส่วนสื่อสารองค์กร
- สุธมาลย์ แก้วสนั่น เจ้าหน้าที่ส่วนสื่อสารองค์กร
- ชยากรณ์ นกุล เจ้าหน้าที่ส่วนงานสื่อสารองค์กร

วัตถุประสงค์

เอกสารฉบับนี้ จัดทำขึ้นเพื่อเป็นสื่อกลางในการนำเสนอข้อมูลข่าวสารที่เป็นประโยชน์แก่ผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชี มิใช่การให้คำแนะนำหรือความคิดเห็นด้านกฎหมาย ทั้งนี้ สภาวิชาชีพบัญชีสงวนสิทธิ์ไม่รับรองความถูกต้องครบถ้วนและเป็นปัจจุบันของข้อมูลเนื้อหา ตัวเลข รายงานหรือ ข้อคิดเห็นใด ๆ และไม่มี ความรับผิดชอบในความเสียหายใด ๆ ไม่ว่าเป็นผลโดยตรงหรือทางอ้อมที่อาจเกิดขึ้นจากการนำข้อมูลไม่ว่าส่วนหนึ่งส่วนใดหรือทั้งหมดในเอกสารฉบับนี้ไปใช้

กำหนดเวลา เผยแพร่เป็นรายเดือน (ทุกต้นเดือน)

ข้อมูลติดต่อ Tel : 02 685 2514, 02 685 2567

Facebook <https://www.facebook.com/TFAC.FAMILY>

LINE ID @tfac.family

การประชุมใหญ่สามัญ สภาวิชาชีพบัญชี ในพระบรมราชูปถัมภ์ ประจำปี 2562



เมื่อวันเสาร์ที่ 29 มิถุนายน 2562 สภาวิชาชีพบัญชีจัดการประชุมใหญ่สามัญ ประจำปี 2562 ณ ศูนย์อบรมสัมมนาศาสตราจารย์เกียรติคุณเกษรี ฌรงค์เดช อาคารสภาวิชาชีพบัญชี โดยมีนายจักรกฤษฏ์ พาราพันธกุล นายกสภาวิชาชีพบัญชี เป็นประธานในที่ประชุม พร้อมด้วยคณะกรรมการสภาวิชาชีพบัญชีและผู้ทรงคุณวุฒิด้านต่าง ๆ โดยที่ประชุมได้ดำเนินการตามระเบียบวาระต่าง ๆ รวมถึงการรายงานผลการดำเนินงานในรอบปีที่ผ่านมาให้สมาชิกได้รับทราบและเปิดโอกาสให้สมาชิกผู้เข้าร่วมประชุมได้สอบถามและเสนอแนะในเรื่องต่าง ๆ อันเป็นประโยชน์ต่อสภาวิชาชีพบัญชี

ภายในงานมีสมาชิกสภาวิชาชีพบัญชีเข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น 381 คน แบ่งเป็นสมาชิกสามัญ 373 คน สมาชิกวิสามัญ 2 คน และสมาชิกสมทบ 6 คน เข้าร่วมประชุมครั้งนี้

พิธีมอบวุฒิบัตรโครงการ CFO Certification Program รุ่นที่ 22



เมื่อวันเสาร์ที่ 6 กรกฎาคม 2562 สภาวิชาชีพบัญชี จัดพิธีมอบวุฒิบัตรให้กับผู้เข้าอบรมสัมมนาหลักสูตร CFO Certification Program รุ่นที่ 22 ณ โรงแรมเซอราตัน แกรนด์ สุขุมวิท โดยได้รับเกียรติจากนายจักรกฤตม์ พาราพันธกุล นายกสภาวิชาชีพบัญชีเป็นผู้มอบวุฒิบัตรและกล่าวแสดงความยินดีพร้อมปิดหลักสูตรการอบรม

ทั้งนี้ หลักสูตรดังกล่าวเป็นหลักสูตรที่เสริมบทบาทและความเป็นมืออาชีพด้านการบริหารการเงินและบัญชีสำหรับองค์กรให้กับผู้บริหารที่ดำรงตำแหน่ง CEO, CFO หรือกรรมการตรวจสอบผู้บริหารในสายงานบัญชีการเงินของหน่วยงานราชการ และรัฐวิสาหกิจ รวมไปถึงเจ้าของธุรกิจ โดยจัดขึ้นทั้งหมด 8 วัน และได้เชิญวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิหลากหลายท่าน จากหลากหลายสาขา มาให้ความรู้และบรรยายในหัวข้อต่าง ๆ

สภาวิชาชีพบัญชี จัดประชุมเพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็น (Focus Group) เกี่ยวกับการให้ความเห็น : มาตรฐานการรายงานทางการเงิน สำหรับกิจการที่ไม่มีส่วนได้เสียสาธารณะ (TFRS For NPAEs)



เมื่อวันที่ 18 กรกฎาคม 2562 สภาวิชาชีพบัญชี โดยคณะกรรมการศึกษานำมาตรฐานการรายงานทางการเงินสำหรับกิจการที่ไม่มีส่วนได้เสียสาธารณะมาปฏิบัติใช้ (คณะทำงานฯ) ภายใต้คณะกรรมการกำหนดมาตรฐานการบัญชี ได้จัดประชุมเพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็น (Focus Group) เกี่ยวกับการให้ความเห็น : มาตรฐานการรายงานทางการเงินสำหรับกิจการที่ไม่มีส่วนได้เสียสาธารณะ (TFRS for NPAEs) ณ ศูนย์อบรมสัมมนาเกียรติคุณเกษรี ฌรงค์เดช อาคารสภาวิชาชีพบัญชีฯ โดยมีผู้แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำบัญชีและ

รายงานทางการเงินของกิจการที่ไม่มีส่วนได้เสียสาธารณะจำนวน 30 คน จาก 8 หน่วยงาน ได้แก่ สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย สำนักงานคณะกรรมการร่วมภาคเอกชน 3 สถาบัน (กกร.) สมาคมธนาคารไทย สมาคมสำนักงานบัญชีไทย สมาคมสำนักงานบัญชีคุณภาพ สมาคมสำนักงานบัญชีและกฎหมาย สมาคมผู้สอบบัญชีภาษีอากรแห่งประเทศไทย และสมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย เพื่อร่วมมือกันพัฒนาและยกระดับวิชาชีพบัญชีต่อไป นอกจากนี้ยังมีคณะทำงานฯ เข้าร่วมประชุมเพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นในครั้งนี้ด้วย

การประชุมครั้งนี้ได้รับเกียรติจาก รศ. ดร.กนกพร นาคทับที ประธานคณะทำงานฯ และ ผศ. ดร.สันสกฤต วิจิตรเลขการ คณะทำงานและเลขานุการคณะทำงานฯ ให้เกียรติร่วมเป็นผู้นำการประชุมระดมความคิดเห็นอย่างเปิดกว้างเพื่อเป็นข้อเสนอแนะในการปรับปรุงมาตรฐานการรายงานทางการเงินสำหรับกิจการที่ไม่มีส่วนได้เสียสาธารณะ (TFRS for NPAEs) ให้สอดคล้องกับความต้องการการรายงานทางการเงินสำหรับกิจการที่ไม่มีส่วนได้เสียสาธารณะ โดยมีภาพรวมของแนวทางการปรับปรุง คือ ทุกหน่วยงาน/ สมาคมเห็นตรงกันว่ามาตรฐานการรายงานทางการเงินฉบับดังกล่าว ควรต้องทำการปรับปรุงให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมรูปแบบของการดำเนินธุรกิจและรายการค้าในโลกปัจจุบัน เช่น การทำให้มาตรฐานฯ มีความสมบูรณ์มากขึ้น แต่การปรับปรุงนั้นขอให้คำนึงถึงประโยชน์ที่จะได้รับและต้นทุนที่จะเกิดขึ้นด้วย และเพิ่มทางเลือกในวิธีปฏิบัติทางบัญชีสำหรับกิจการ NPAEs รวมทั้งขอให้มีความยืดหยุ่นมาตรฐานดังกล่าว เป็นต้น นอกจากนี้ยังมีระดมความคิดเห็นเพื่อเสนอแนะวิธีการสื่อสารเพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจในมาตรฐานการรายงานทางการเงินสำหรับกิจการที่ไม่มีส่วนได้เสียสาธารณะ เพื่อให้เข้าถึงกลุ่มกิจการที่มีส่วนเกี่ยวข้อง ทั้งผู้ประกอบการ ผู้ทำบัญชี และผู้ตรวจสอบบัญชี ได้อย่างทั่วถึงอีกด้วย

ทำความเข้าใจนิติบุคคลที่ประกอบกิจการ ให้บริการด้านการสอบบัญชี หรือด้านการทำบัญชี



อย่างที่ผู้ประกอบการเข้าใจกันดีว่า นิติบุคคลที่ประกอบกิจการให้บริการด้านการสอบบัญชี หรือด้านการทำบัญชีต้องมาดำเนินการจดทะเบียนนิติบุคคลต่อสภาวิชาชีพบัญชี News Update ฉบับเดือนสิงหาคม 2562 ส่วนงานทะเบียนขอแจ้งให้ผู้ประกอบวิชาชีพรับทราบว่า สภาวิชาชีพบัญชี ได้ออกประกาศสภาวิชาชีพบัญชี ในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับนิติบุคคลที่ประกอบกิจการให้บริการด้านการสอบบัญชีหรือด้านการทำบัญชี แต่ก่อนอื่นขออธิบายหลักเกณฑ์การจดทะเบียนนิติบุคคลกับสภาวิชาชีพบัญชีและการแจ้งรายละเอียดเพื่อสร้างความเข้าใจมากยิ่งขึ้นเกี่ยวกับหลักประกัน เพื่อประกันความรับผิดชอบต่อบุคคลที่สามโดยย่อ ดังนี้

ตามพระราชบัญญัติวิชาชีพบัญชี พ.ศ. 2547 มาตรา 11 กำหนดให้นิติบุคคลที่ประกอบกิจการให้บริการด้านการสอบบัญชีหรือด้านการทำบัญชีต้องจดทะเบียนต่อสภาวิชาชีพบัญชี โดยสภาวิชาชีพบัญชีได้มีประกาศ สภาวิชาชีพบัญชี ที่ 3/2558 เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจดทะเบียนการแจ้งรายละเอียดเกี่ยวกับหลักประกัน เพื่อประกันความรับผิดชอบต่อบุคคลที่สามของนิติบุคคลที่ให้บริการด้านการสอบบัญชีหรือด้านการทำบัญชี

- ✔ นิติบุคคลที่ประกอบกิจการให้บริการด้านการสอบบัญชีหรือด้านการทำบัญชีต้องจดทะเบียนต่อสภาวิชาชีพบัญชีพร้อมหลักฐานและชำระค่าดำเนินการภายใน 30 วัน หลังจากการจดทะเบียนจัดตั้งนิติบุคคลที่กรมพัฒนาธุรกิจการค้ากระทรวงพาณิชย์
- ✔ นิติบุคคลต้องแจ้งรายละเอียดเกี่ยวกับหลักประกันเพื่อประกันความรับผิดชอบต่อบุคคลที่สามซึ่งได้กำหนด นิติบุคคลต้องดำเนินการต่อทะเบียนนิติบุคคลทุก 3 ปี นับแต่วันจดทะเบียนพร้อมหลักฐานและชำระค่าดำเนินการภายใน 3 เดือนก่อนครบกำหนด 3 ปี
- ✔ ค่าดำเนินการจดทะเบียนนิติบุคคล จำนวน 2,000 บาท และค่าดำเนินการแจ้งรายละเอียดเกี่ยวกับหลักประกัน จำนวน 400 บาท

สภาวิชาชีพบัญชีได้ออกประกาศสภาวิชาชีพบัญชี ที่ 15/2562 เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจดทะเบียน การแจ้งรายละเอียดเกี่ยวกับหลักประกันเพื่อประกันความรับผิดชอบต่อบุคคลที่สามของนิติบุคคลที่ให้บริการด้านการสอบบัญชีหรือด้านการทำบัญชี (ฉบับที่ 2) ลงวันที่ 18 มีนาคม 2562

ได้มีการเปลี่ยนแปลงในส่วนระยะเวลาของนิติบุคคลจากเดิมทุก 3 ปี เป็น 1 ปี ซึ่งประกาศสภาวิชาชีพบัญชีได้กำหนดให้ “นิติบุคคลต้องดำเนินการต่อทะเบียนนิติบุคคลทุก 1 ปี โดยชำระค่าดำเนินการจดทะเบียนนิติบุคคลจำนวน 2,000 บาทต่อปี นับแต่วันจดทะเบียนพร้อมหลักฐานและชำระค่าดำเนินการภายใน 3 เดือนก่อนครบกำหนด 1 ปี โดยให้นิติบุคคลที่ได้จดทะเบียนและสถานะการจดทะเบียนยังไม่ครบ 3 ปี อยู่ก่อนวันที่ประกาศนี้ใช้บังคับเริ่มดำเนินการต่อทะเบียนนิติบุคคลภายใน 3 เดือนของปีที่สถานะนิติบุคคลจะครบกำหนด 3 ปี ซึ่งมีผลบังคับตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2562 เป็นต้นไป”

หากต้องการสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมสามารถติดต่อเจ้าหน้าที่ส่วนงานทะเบียนได้ที่ 0 2685 2524, 2525 หรือ E-mail : tfacmember@tfac.or.th หรือ เว็บไซต์ <http://www.tfac.or.th> เมฆกัญญา ห้วข้อ พ.ร.บ.วิชาชีพบัญชี พ.ศ. 2547 หรือ ประกาศสภาวิชาชีพบัญชี หรือ Link พระราชบัญญัติวิชาชีพบัญชี พ.ศ. 2547 <http://www.tfac.or.th/upload/9414/SutEp9ZNKe.pdf> ประกาศสภาวิชาชีพบัญชี ที่ 3/2558 <http://www.tfac.or.th/upload/9414/4k80XfBa64.pdf> ประกาศสภาวิชาชีพบัญชี ที่ 15/2562 <http://www.tfac.or.th/upload/9414/953eD7OiUm.pdf>

โดย...ส่วนงานทะเบียน

TFAC Conference 2019

FUTURE OF FINANCE - DIGITAL DISRUPTION



วันเสาร์ที่ 28 กันยายน 2562

ณ โรงแรม Centara Grand @CentralWorld
กรุงเทพมหานคร

“
พบกับวิทยากรชั้นนำ
ของประเทศไทย
กูรูชื่อดังและพูแทน
จาก CIMA (UK)

”

แนวคิด
การปรับเปลี่ยนกลยุทธ์
การวางแผนธุรกิจ
ที่มีนวัตกรรม

**Digital
Disruption**
จะสร้างประโยชน์
ให้คุณได้อย่างไร?

ตรวจสอบเชิงวิเคราะห์
Data Analytic
ที่ธุรกิจสามารถนำมาต่อยอด
และขยายโอกาส
ในการดำเนินธุรกิจ

ได้แรงบันดาลใจ
การสร้างสรรค์
นวัตกรรม
Transform
สู่ทรนดเทคโนโลยี



จัดโดย สภาวิชาชีพบัญชี ในพระบรมราชูปถัมภ์

สอบถามเพิ่มเติม : ดร.สุวิภากร ชาติไพฑูริย์ หรือ สุภัทญา สายแสง

โทรศัพท์ : 02 685 2579 , 087 707 6234, 084 129 0946 หรือ E-mail : sukanya.sa@tfac.or.th

<http://www.tfac.or.th>

www.facebook.com/tfac-family

tfac@tfac.or.th

LINE@ @tfac.family

ผู้ที่ควรเข้าร่วม : CEO / CFO / Financial Controller / CPA
ผู้ทำบัญชี ผู้ประกอบการ ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี บุคคลทั่วไป

อัตรา
ค่าสัมมนา
(รวม VAT)

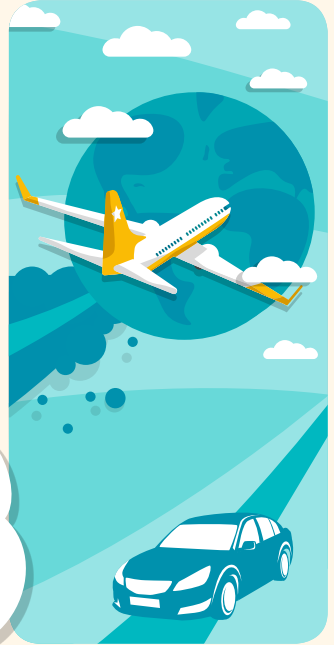
- เข้าร่วมใน 15 สิงหาคม 2562 ราคา 4,500 บาท
- เข้าร่วมใน 15 กันยายน 2562 ราคา 5,000 บาท
จากรถยนต์ 5,000 บาท (ผู้ลงทะเบียนล่วงหน้าจะได้รับเชิญ)

ความเสี่ยง

ในการประเมินความเสี่ยง

จากการที่ได้ไปเข้าร่วมประชุมผู้ตรวจสอบภายในระหว่างประเทศประจำปี 2019 ที่ประเทศสหรัฐอเมริกา มีหัวข้อหนึ่งที่น่าสนใจที่ผู้เขียนอยากรนำมาเป็นข้อเตือนใจให้กับผู้สอบบัญชี ทั้งผู้ตรวจสอบภายในและผู้สอบบัญชีรับอนุญาต ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกรวมว่า ผู้ตรวจสอบ นั่นคือ “ความเสี่ยงในการประเมินความเสี่ยง”

เมื่อก้าวถึงความเสี่ยง ผู้ตรวจสอบจะนึกถึงความเสี่ยงสืบเนื่อง ความเสี่ยงจากการตรวจสอบ ความเสี่ยงจากการควบคุมภายใน การประเมินความเสี่ยง การบริหารจัดการความเสี่ยง การตอบสนอง ต่อความเสี่ยง และอื่น ๆ อีกมากมาย ซึ่งผู้ตรวจสอบได้เข้าใจความเสี่ยงอย่างแท้จริงหรือไม่ ได้คำนึง ถึงความเสี่ยงในการประเมินความเสี่ยงหรือไม่



ถ้าให้ประเมินความเสี่ยงจากการเดินทางด้วยเครื่องบินกับการเดินทาง

ด้วยรถยนต์ ท่านคิดว่าการเดินทางแบบใดมีความเสี่ยงมากกว่ากัน หลายคนตอบว่า

การเดินทางด้วยเครื่องบินปลอดภัยกว่าเพราะเราได้รับรู้อัตราการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนนมากกว่า จากเครื่องบิน หรือบางคนบอกว่าการเดินทางด้วยเครื่องบินมีความเสี่ยงกว่าเพราะอยู่ในที่สูง ซึ่งตนเอง เป็นคนที่กลัวความสูง หรือบางคนบอกว่าการเดินทางด้วยเครื่องบินเสี่ยงกว่าเพราะเราไม่ได้ขับเอง เราไม่ได้เป็นผู้ควบคุม ไม่เหมือนการเดินทางด้วยรถยนต์ที่เราขับเอง เราควบคุมการขับของเราได้

จากตัวอย่างข้างต้นจะเห็นว่า การประเมินความเสี่ยงขึ้นกับมุมมองของผู้ประเมิน

ดังนั้น ผู้ประเมินต่างกันจะประเมินความเสี่ยงที่ไม่เหมือนกัน



ถ้าท่านเห็นตัวเลข 3 5 3 ท่านคิดว่าตัวเลขต่อไปคือตัวเลขอะไร?

หลายท่านจะตอบว่า 5 ทำไมท่านตอบเลข 5 นั่นเพราะคนเรา มักจะมองหาแบบแผน หรือ Pattern ที่ควรเป็น เราารู้สึกมั่นคง มั่นใจต่อการมองหาแบบแผนในการคาดเดาตัวเลข หรืออนาคต ซึ่งท่านอาจตกหลุมพรางของแบบแผนที่ท่านเห็น



กรณีที่ท่านได้ข้อมูลการรักษา 4 แบบต่อไปนี้

- ✓ แบบที่ 1 การรักษาน่าจะสามารถช่วยชีวิตคนได้ 200 คน จาก 600 คน
- ✓ แบบที่ 2 การรักษาน่าจะช่วยเหลือชีวิตคนไข้ 1 ใน 3 ของคนไข้ทั้งหมด 600 คน
- ✓ แบบที่ 3 การรักษาแบบที่ 3 น่าจะทำให้คนตาย 400 คน จาก 600 คน
- ✓ แบบที่ 4 การรักษาน่าจะทำให้คนตาย 2 ใน 3 ของคนไข้ทั้งหมด 600 คน

หากให้ท่านเลือกระหว่าง แบบที่ 1 และ 2 หลายท่าน เลือกแบบที่ 1 เพราะเป็นจำนวนที่ค่อนข้างแน่นอน เห็นเป็นตัวเลข ชัดเจนว่าช่วยได้ 200 คน

หากให้ท่านเลือกระหว่าง แบบที่ 3 และ 4 หลายท่าน เลือกแบบที่ 4 เพราะเป็นจำนวนที่ไม่แน่นอนในเชิงลบ ดีกว่ารู้ชัดเจน ในเชิงลบว่าคนตาย 400 คน

ทั้งนี้ ในข้อเท็จจริงแล้วความหมายของแบบที่ 1 และ แบบที่ 3 คือ เท่ากัน แต่ข้อความในเชิงบวก หรือในเชิงลบนั้น ส่งผล ต่อความคิด ส่งผลต่อการตัดสินใจของท่าน





Anchoring Fallacy

คือ การที่เราตัดสินใจไป ตามมาตรฐานหรือเกณฑ์ หรือแนวปฏิบัติที่กำหนดให้ โดยไม่ได้คำนึงถึงปัจจัยอื่น ที่อยู่นอกเหนือเกณฑ์นั้น ๆ



Availability Bias หรือ Heuristic

คือ อคติหรือความลำเอียง จากข้อมูลที่เราเคยรับรู้หรือ ที่เราระลึกได้ง่าย เช่น หากเรา เป็นผู้ที่อยู่ในเหตุการณ์สินามิ เราจะทำเหตุการณ์นั้นได้ แม่นยำ ซึ่งถ้าต่อมาเราได้ไป ตรวจสอบโรงแรมหรือกิจการ ที่อยู่ติดทะเล เราอาจประเมิน ว่าเสี่ยงมากทั้งที่โอกาสที่ จะเกิดไม่สูงเท่าที่เราประเมิน จากสิ่งที่เราจดจำได้



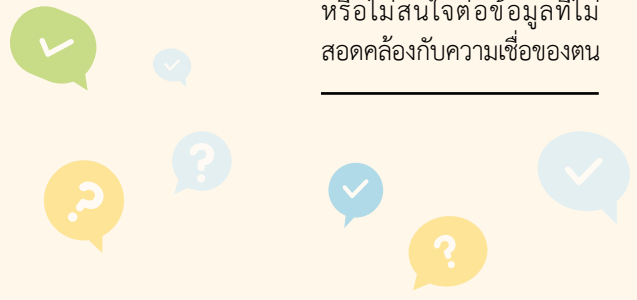
Hindsight Bias

คือ อคติหรือความลำเอียง ที่เราคิดว่าเรารู้เหตุการณ์นั้นดี ก่อนที่เหตุการณ์นั้นจะเกิดขึ้น



Confirmation Bias

คือ การที่เรามือคติหรือ เอนเอียงให้นำหนักต่อข้อมูลที่ สนับสนุนหรือสอดคล้องกับ ความเชื่อของตน และละเลย หรือไม่สนใจต่อข้อมูลที่ไม่ สอดคล้องกับความเชื่อของตน



จะเห็นได้ว่า ผู้ตรวจสอบมีความเสี่ยงจากการประเมินความเสี่ยงจากอคติหรือความลำเอียงข้างต้น เช่น ผู้ตรวจสอบยึด หรืออ้างอิงเกณฑ์หรือแนวปฏิบัติที่ให้โดยไม่ได้พิจารณาข้อมูลอื่นหรือไม่ ผู้ตรวจสอบนำเอาข้อมูลในอดีตที่ตนเองประสบหรือที่ได้ยิน หรือที่ได้รับรู้มาเป็นหลักในการประเมินสถานการณ์ในปัจจุบันมากเกินไป โดยไม่ได้พิจารณาข้อเท็จจริงของสถานการณ์ปัจจุบันหรือไม่ หรือผู้ตรวจสอบมีความมั่นใจเกินไปหรือไม่ว่าตนเองรู้ทุกอย่าง

ดังนั้น ถึงแม้ว่าความเสี่ยงเป็นสิ่งที่เราควบคุมไม่ได้ แต่ผู้ตรวจสอบสามารถควบคุมการตอบสนองต่อความเสี่ยงได้ ซึ่งผู้ตรวจสอบควรระวังความเสี่ยงจากการประเมินความเสี่ยง เพราะหากผู้ตรวจสอบประเมินความเสี่ยงไม่เหมาะสม ผู้ตรวจสอบ จะตอบสนองต่อความเสี่ยงไม่เหมาะสมเช่นกัน

สิ่งที่ผู้ตรวจสอบควรพิจารณาในการประเมินความเสี่ยง คือ



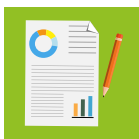
1. ผู้ตรวจสอบเข้าใจโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงหรือไม่ ผู้ตรวจสอบควรใช้ข้อมูลสถิติหรือข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้น มากกว่าการใช้การรับรู้หรือทัศนคติส่วนตัว



2. ผู้ตรวจสอบควรเป็นกลางในการประเมิน ระวังอคติหรือความลำเอียงในการประเมิน เช่น การให้น้ำหนัก ต่อข้อมูลที่สนับสนุนความคิดหรือความเชื่อมากเกินไป การอ้างอิงกฎเกณฑ์ แนวปฏิบัติมากเกินไป ความมั่นใจ ว่าตนเองรู้ทุกอย่างมากเกินไป ระวังการอ้างอิงจากประสบการณ์ส่วนตัวหรือจากข้อมูลที่จดจำง่ายมากเกินไป



3. ผู้ตรวจสอบควรระวังกับดักของแบบแผน หรือ Pattern ที่สร้างขึ้น



4. ผู้ตรวจสอบควรระวังต่อภาษาของข้อมูลที่ได้มา ควรคำนึงถึงข้อเท็จจริงให้มาก

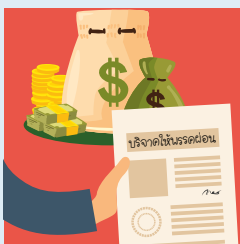
อ้างอิง : Adam Turteltaub, Handout from IIA Conference 2019
สนับสนุนโดย MSCG คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



ภาษีบริจาคพรรคการเมือง

ก่อนที่จะได้มีการกำหนดให้ผู้บริจาคเงินแก่พรรคการเมืองมีสิทธินำจำนวนเงินที่บริจาคไปหักเป็นค่าลดหย่อนหรือรายจ่ายเพื่อการบริจาคตามที่กำหนดในประมวลรัษฎากรได้นั้น อธิบดีกรมสรรพากรได้ออกประกาศอธิบดีกรมสรรพากรเกี่ยวกับภาษีเงินได้ (ฉบับที่ 324) ลงวันที่ 15 สิงหาคม พ.ศ. 2561 กำหนดหลักเกณฑ์ และวิธีการอุดหนุนเงินภาษีให้แก่พรรคการเมือง โดยให้ใช้บังคับสำหรับการแสดงเจตนาอุดหนุนเงินภาษีในการยื่นแบบแสดงรายการภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาประจำปีภาษี พ.ศ. 2561 ที่ต้องยื่นรายการใน พ.ศ. 2562 เป็นต้นไป ดังต่อไปนี้

การแสดงเจตนาอุดหนุนเงินภาษีให้แก่พรรคการเมือง ผู้เสียภาษีที่จะอุดหนุนเงินภาษีได้ต้องเป็นบุคคลธรรมดา มีสัญชาติไทย และเมื่อคำนวณภาษีตามประมวลรัษฎากรตามแบบแสดงรายการภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาประจำปีแล้วมีภาษีที่ต้องชำระ ผู้เสียภาษีสามารถแสดงเจตนาอุดหนุนเงินภาษีให้แก่พรรคการเมืองได้ไม่เกินจำนวนภาษีที่ต้องชำระนั้น ทั้งนี้ ไม่เกิน 500 บาท โดยให้กระทำได้ตามหลักเกณฑ์ และวิธีการ ดังนี้



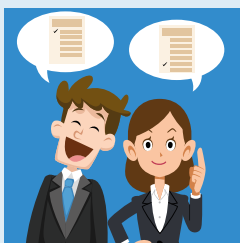
1. **ต้องแสดงเจตนาไว้ในแบบแสดงรายการภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาประจำปี** โดยต้องระบุให้ชัดเจนว่าประสงค์จะอุดหนุนเงินภาษีให้แก่พรรคการเมืองหรือไม่อุดหนุน ต้องระบุรหัสรายชื่อพรรคการเมืองที่ต้องการอุดหนุน และต้องระบุจำนวนเงินภาษีที่ประสงค์จะอุดหนุน หากไม่ระบุความประสงค์หรือไม่ระบุรหัสรายชื่อพรรคการเมืองหรือไม่ระบุจำนวนเงินภาษีที่ประสงค์จะอุดหนุน ให้ถือว่าไม่ได้แสดงเจตนาอุดหนุนเงินภาษีให้แก่พรรคการเมือง แต่หากระบุจำนวนเงินภาษีที่ประสงค์จะอุดหนุนเกินกว่าจำนวนเงินภาษีที่ต้องชำระหรือเกินกว่า 500 บาท ให้ถือว่าประสงค์จะอุดหนุนเงินภาษีเพียงจำนวนเงินภาษีที่ต้องชำระนั้น หรือจำนวน 500 บาท แล้วแต่กรณี



2. **แสดงเจตนาอุดหนุนเงินภาษีได้เพียงหนึ่งพรรคการเมือง** และเมื่อได้แสดงเจตนาแล้วจะเปลี่ยนแปลงมิได้ มิฉะนั้น จะถือว่าไม่ประสงค์จะอุดหนุนเงินภาษีให้พรรคการเมืองใด



3. **ห้ามมิให้นำเงินภาษีที่ได้แสดงเจตนาอุดหนุน** ให้แก่พรรคการเมืองไปหักเป็นค่าลดหย่อนตามมาตรา 47 แห่งประมวลรัษฎากร



4. **กรณีสามีภริยาต่างฝ่ายต่างเป็นผู้เสียภาษี** และยื่นแบบแสดงรายการภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาประจำปีรวมกัน และรวมคำนวณภาษี ให้ต่างฝ่ายต่างมีสิทธิระบุนความประสงค์ของตนเองในแบบแสดงรายการภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาประจำปี

การอุดหนุนเงินภาษีให้พรรคการเมือง ตามประกาศอธิบดีกรมสรรพากรดังกล่าวนั้น แต่เดิมเรียกว่าการบริจาคภาษีที่ชำระให้พรรคการเมืองถือเป็นสิทธิของผู้มีเงินได้ที่มียกเว้นที่เสียภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาซึ่งมีจำนวนภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาที่ต้องเสียภาษีเงินได้ในแบบแสดงรายการ ภ.ง.ด.90 หรือ ภ.ง.ด.91 ที่จะกำหนดว่า ประสงค์ที่จะอุดหนุนเงินภาษีของตนเองที่เสียไป ตามแบบแสดงรายการดังกล่าวนี้ให้แก่พรรคการเมืองใดก็ได้ ในวงเงินไม่เกินจำนวนภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาตามแบบแสดงรายการภาษีของตนเอง แต่สูงสุดไม่เกิน 500 บาท โดยจะต้องแสดงเจตนาผ่านการยื่นภาษีเท่านั้น การอุดหนุนเงินภาษีให้พรรคการเมืองดังกล่าว ไม่ได้ทำให้มีภาระภาษีเงินได้ที่ต้องเสียภาษีมากขึ้น และไม่ทำให้ได้รับเงินคืนภาษีน้อยลงแต่อย่างใด

ในส่วนขอบริจาคเงินแก่พรรคการเมืองนั้น เนื่องจากตามมาตรา 70 แห่งพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญ ว่าด้วยพรรคการเมือง พ.ศ. 2560 ได้มีการบัญญัติให้ผู้บริจาคเงินแก่พรรคการเมืองมีสิทธินำจำนวนเงินที่บริจาคไปหักเป็นค่าลดหย่อนหรือรายจ่ายเพื่อการบริจาคตามที่กำหนดในประมวลรัษฎากรได้ จึงได้มีการตราพระราชบัญญัติแก้ไขเพิ่มเติมประมวลรัษฎากร (ฉบับที่ 51) พ.ศ. 2562 กำหนดให้เงินที่บริจาคแก่พรรคการเมืองหรือเงิน ทรัพย์สิน หรือประโยชน์อื่นใดที่ให้เพื่อสนับสนุนการจัดกิจกรรมระดมทุนของพรรคการเมืองตามกฎหมายประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยพรรคการเมืองตามจำนวนที่จ่ายจริงแต่รวมกันไม่เกิน 10,000 บาท สามารถนำไปหักเป็นค่าลดหย่อนในการคำนวณภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาตามมาตรา 47 (1) (ฎ) แห่งประมวลรัษฎากร โดยให้ใช้บังคับกับการคำนวณภาษีสำหรับเงินได้พึงประเมินประจำปี พ.ศ. 2561 ที่จะต้องยื่นรายการในปี พ.ศ. 2562 เป็นต้นไป

และในทำนองเดียวกัน สำหรับภาษีเงินได้นิติบุคคลได้แก้ไขเพิ่มเติมความใน (3) ของมาตรา 65 ตรี แห่งประมวลรัษฎากร เพื่อให้บริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลที่ประสงค์จะบริจาคเงินทรัพย์สิน หรือประโยชน์อื่นใดที่ให้เพื่อสนับสนุนการจัดกิจกรรมระดมทุนของพรรคการเมืองตามกฎหมายประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยพรรคการเมืองตามจำนวนที่จ่ายจริงแต่รวมกันไม่เกิน 50,000 บาท ถือเป็นรายจ่ายในการคำนวณกำไรสุทธิเพื่อเสียภาษีเงินได้นิติบุคคลได้ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่อธิบดีประกาศกำหนด ทั้งนี้ โดยให้ใช้บังคับกับการคำนวณกำไรสุทธิของบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลซึ่งมีรอบระยะเวลาบัญชีเริ่มในหรือหลังวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2561 เป็นต้นไป



กล่าวโดยสรุป นับตั้งแต่ปี 2551 เป็นต้นมา มีการเปิดให้ประชาชนผู้เสียภาษี เฉพาะกรณีภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา สามารถบริจาคเงินภาษีจำนวน 100 บาท ให้แก่พรรคการเมืองได้ แต่สำหรับเงินได้พึงประเมินประจำปี 2561 ที่จะต้องยื่นรายการในปี 2562 เป็นต้นไป กำหนดให้เป็นตามจำนวนภาระภาษีเงินได้ที่ผู้มีเงินได้ต้องเสีย แต่ไม่เกิน 500 บาท

ทั้งนี้ วัตถุประสงค์ของการแก้ไขประมวลรัษฎากรในครั้งนี้ เนื่องจากพรรคการเมืองเป็นสถาบันที่มีความสำคัญต่อการปกครองในระบอบประชาธิปไตย การส่งเสริมให้พรรคการเมืองดำรงอยู่เป็นตัวแทนเจตจำนงทางความคิดของประชาชนนั้น จึงจำเป็นต้องมีมาตรการในการเสริมสร้างระบบพรรคการเมือง โดยให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการส่งเสริมให้พรรคการเมืองมีความเข้มแข็ง ซึ่งมาตรการหนึ่งที่จะนำมาใช้ คือ ให้ประชาชนผู้มีหน้าที่เสียภาษีอากรหรือบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคล ที่บริจาคเงินให้แก่พรรคการเมืองที่ตนสนับสนุน เพื่อให้พรรคการเมืองมีเงินที่จะใช้จ่ายในการดำเนินกิจการของพรรคการเมือง หรือเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการเลือกตั้งของพรรคการเมือง หรือของสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร

จึงขอเชิญชวนให้ทุกท่านร่วมกันบริจาคเงิน ทรัพย์สิน หรือประโยชน์อื่นใดที่ให้เพื่อสนับสนุนการจัดกิจกรรมระดมทุนของพรรคการเมืองที่ท่านชื่นชอบได้ตามอัธยาศัย



โดย..นายสุภพ พงษ์พิทักษ์

กรรมการ ในคณะกรรมการวิชาชีพบัญชีด้านการบัญชีภาษีอากร

สรุปสาระสำคัญจากการเสวนา ความท้าทายของผู้ตรวจสอบ

กับ เทคโนโลยี AI และ Blockchain ตอนที่ 1



สวัสดีท่านผู้อ่านและเพื่อนสมาชิกทุกท่าน กลับมาพบกันอีกครั้ง กับสรุปสาระสำคัญจากการเสวนา ที่สภาวิชาชีพบัญชี และสมาคมผู้ตรวจสอบและควบคุมระบบสารสนเทศ ภาคพื้นกรุงเทพฯ หรือ ISACA Bangkok Chapter ได้ร่วมกันจัดขึ้นอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี โดยในปีนี้เป็นการจัดเสวนาร่วมกันครั้งที่ 5 ในหัวข้อ “ความท้าทายของผู้ตรวจสอบกับเทคโนโลยี AI และ Blockchain” เมื่อวันศุกร์ที่ 5 กรกฎาคม 2562 ที่ผ่านมาน ณ โรงแรมสวิสโซเทล โดยได้รับความสนใจจากผู้เข้าร่วมการเสวนาจำนวนมาก การจัดเสวนาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อพัฒนาความรู้แก่ผู้ตรวจสอบและนักบัญชี ให้พร้อมรับมือกับการเข้ามาเปลี่ยนแปลงโลก ของเทคโนโลยี AI และ Blockchain สามารถปกป้ององค์กรและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียจากความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น และสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่องค์กรในยุคประเทศไทย 4.0 ได้เป็นอย่างดี

ในช่วงแรกของการเสวนา ได้รับเกียรติจากคุณจักรกฤษณ์ พาราพันธกุล นายกสภาวิชาชีพบัญชี ให้เกียรติกล่าวเปิดการเสวนา โดยท่านได้กล่าวต้อนรับผู้มีเกียรติ ที่มาร่วมการเสวนาในครั้งนี้ ซึ่งเป็นเรื่องที่มีความทันสมัย เนื่องจากปัจจุบันเทคโนโลยี AI และ Blockchain มีอิทธิพลอย่างมาก ต่อการขับเคลื่อน และพัฒนาเศรษฐกิจทั่วโลก โดยประเทศไทยได้เริ่มมีการนำเทคโนโลยีดังกล่าวมาใช้มากขึ้น ดังจะเห็นได้ว่า 14 ธนาคารของไทย ได้จับมือรัฐวิสาหกิจ และองค์กรธุรกิจขนาดใหญ่ 7 แห่ง เดินหน้า Thailand Blockchain Community Initiative เพื่อนำเทคโนโลยี Blockchain มายกระดับประสิทธิภาพ และความสามารถในการแข่งขันทางธุรกิจของประเทศ โดยเริ่มต้นด้วยโครงการบริการหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์บนระบบบล็อกเชนเป็นครั้งแรกของไทย ซึ่งจะสามารถลดค่าใช้จ่ายได้ถึง 2 เท่า ธุรกิจอื่น

ในหลายประเทศ เช่น การท่องเที่ยว การแพทย์ การศึกษา รวมถึงการบัญชี ได้มีการปรับตัวไปพอสมควรเช่นกัน โดยเริ่มมีการนำ AI มาทดลองใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล การตรวจสอบทุจริต และในระบบบัญชี ซึ่งคาดว่าอีกไม่นาน AI จะช่วยให้การทำงานเกิดประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ดังนั้น ผู้บริหาร พนักงาน ผู้ตรวจสอบ และนักบัญชี จึงควรทำความเข้าใจเทคโนโลยีดังกล่าว เพื่อทราบความเสี่ยงและผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น และพร้อมที่จะปรับตัว โดยการพัฒนาทักษะอื่นที่ AI ไม่สามารถทดแทนได้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการให้คำปรึกษาและให้ความเชื่อมั่น ในสถานการณ์ที่ข้อมูลไม่เพียงพอต่อการประมวลผล ซึ่งการเข้าร่วมเสวนาครั้งนี้ นับเป็นโอกาสอันดี ที่ผู้เข้าร่วมการเสวนาจะได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกับคณะวิทยากร ที่มากด้วยความรู้และประสบการณ์ สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ในองค์กรต่อไป





การเสวนาครั้งนี้ ยังได้รับเกียรติจาก คุณเสนีย์ วัชรศิริธรรม นายกสมาคม ISACA Bangkok Chapter ให้เกียรติกล่าวเปิดการเสวนา โดยท่านรู้สึกเป็นเกียรติและยินดี ที่ได้มีโอกาสต้อนรับผู้เข้าร่วมการเสวนาจำนวนมาก โดยการจัดการเสวนาหัวข้อนี้ ได้จัดเป็นครั้งที่ 2 ของปีนี้ และยังคงมีผู้ให้ความสนใจเข้าร่วมการเสวนาจำนวนมากเช่นเคย ทั้งนี้อาจเนื่องมาจาก ปัจจุบันเทคโนโลยี AI และ Blockchain ได้ทวีความสำคัญ และมีบทบาทในชีวิตประจำวัน รวมถึงการทำงานของทุกคนอย่างมาก สามารถเปลี่ยนแปลงวิธีการทำงานจากรูปแบบเดิม

ไปสู่รูปแบบใหม่ ที่สามารถทดแทนรูปแบบเดิมได้อย่างมีนัยสำคัญ จึงถือเป็นความท้าทายของผู้ตรวจสอบ ที่จะให้ความเชื่อมั่นต่อเทคโนโลยีดังกล่าวว่ามีความถูกต้อง เชื่อถือได้ และมีความเสี่ยงหรือไม่ โดยคุณเสนีย์ได้กล่าวขอบคุณท่านวิทยากร และคณะทำงานโครงการพัฒนาหลักสูตรอบรมด้านการตรวจสอบภายใน ที่มีส่วนสำคัญในการจัดการเสวนาครั้งนี้ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่า ผู้เข้าร่วมการเสวนาทุกท่าน จะมีความสุขกับการเสวนาในวันนี้

ภายหลังเสร็จสิ้นพิธีเปิดการเสวนา เป็นช่วงการบรรยายพิเศษในหัวข้อ “อิทธิพลของเทคโนโลยี AI และ Blockchain ต่อระบบธุรกิจ” โดยพันเอก ดร.เศรษฐพงศ์ มะลิสุวรรณ ผู้เชี่ยวชาญด้านการเปลี่ยนผ่านสู่ดิจิทัล (Digital Transformation) ซึ่งท่านได้กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมการเสวนาด้วยความเป็นกันเอง และได้มาเล่าภูมิทัศน์ใหม่ของวิชาชีพบัญชีที่เปลี่ยนแปลงไป เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงอย่างทวีคูณของเทคโนโลยี ซึ่งการเปลี่ยนแปลงเช่นนี้ มีได้เกิดขึ้นเป็นครั้งแรก แต่เคยเกิดขึ้นเมื่อประมาณ 150 ปีที่ผ่านมา สมัยรอยต่อระหว่างรัชกาลที่ 4 และรัชกาลที่ 5 เรียกว่า การปฏิวัติอุตสาหกรรมครั้งที่ 3 ส่งผลให้ประเทศไทย มีระบบการสื่อสาร โทรคมนาคม และการรถไฟที่ทันสมัย การเดินทางของประชาชน มีการปรับเปลี่ยนจากการใช้รถม้าหรือเรือ เป็นการใช้รถยนต์ และเครื่องบินโดยลำดับ ส่งผลให้บางอาชีพต้องสูญหายไป และมีอาชีพใหม่มาทดแทน นับว่าเป็นช่วงเวลาที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างมาก แต่เราก็สามารถปรับตัวได้ทัน



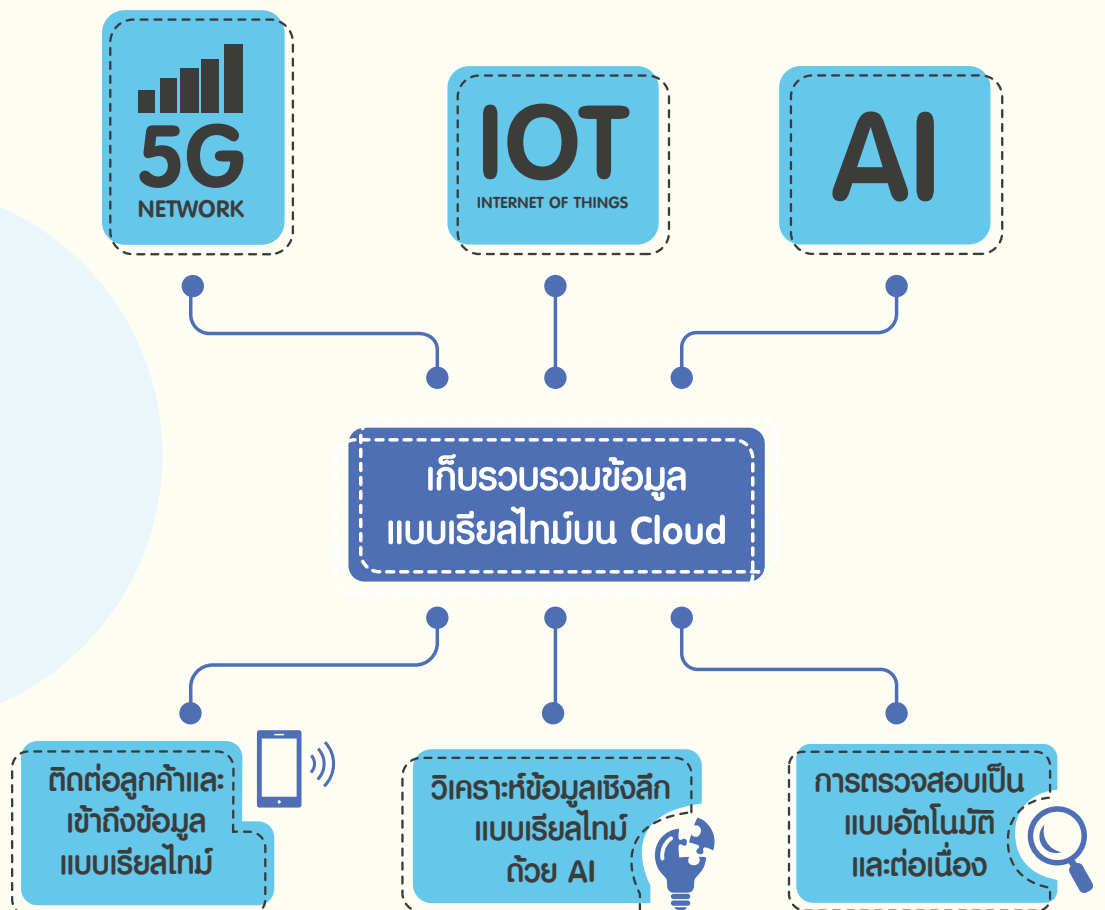
ปัจจุบันเข้าสู่ยุคปฏิวัติอุตสาหกรรมครั้งที่ 4 ซึ่งแตกต่างจากทุกครั้งที่ผ่านมา เนื่องจากเทคโนโลยีมีการเปลี่ยนแปลงแบบก้าวกระโดด หรือ แบบ Exponential สอดคล้องกับกฎของมัวร์ (Moore's Law) ที่ได้คาดการณ์ไว้ว่า ในปี 2015 จนถึงปี 2020 เราจะพบกับปรากฏการณ์การเปลี่ยนผ่านสู่ดิจิทัล อย่างแท้จริง อย่างที่ไม่เคยพบเห็นมาก่อน ซึ่งการคาดการณ์ของเขา มีความแม่นยำอย่างน่าประหลาดใจ ดังภาพ



ดังนั้น องค์กรธุรกิจจึงต้องมีผู้บริหารที่มีวิสัยทัศน์ ในการปรับตัวให้ทันต่อ การเปลี่ยนแปลงอย่างเหลือเชื่อของเทคโนโลยีดังกล่าว โดยในยุคนี้เทคโนโลยีจะทำให้มนุษย์ สามารถเชื่อมต่อกันได้ จึงเกิดการกระจายตัวของตัวกลาง อาทิเช่น ธุรกิจโทรทัศน์ที่เคยเป็นระบบ Centralization จะปรับเปลี่ยนเป็นระบบ Decentralization ธุรกิจหนึ่งสื่อพิมพ์ต้อง หายยปิดตัวลง เนื่องจากประชาชนเป็นผู้ผลิตข่าวเสียเอง ในอนาคตอันใกล้จะไม่มีใครเดินทางไป ทำธุรกรรมที่ธนาคาร เพราะทุกธนาคารจะอยู่ในสมาร์ตโฟน รวมถึงสมาร์ตโฟนจะกลายเป็น Future of Everything การเก็บข้อมูลและการส่งข้อมูลด้วยความเร็ว จะเร็วกว่าเดิม เป็นล้านเท่า พฤติกรรมของผู้บริโภคจะเปลี่ยนแปลงไปอย่างก้าวกระโดด หน่วยงานจะเชื่อมต่อ เข้ากันกับระบบคลาวด์ได้แบบเรียลไทม์ ผ่านอุปกรณ์ Internet of Things (IoT) ได้ถึงล้านล้าน อุปกรณ์ โรงงานแห่งอนาคตในยุค 5G กำลังจะเริ่มต้น โดยภายใน 2 ปีนี้จะเกิดการรวมตัวกัน ของอุปกรณ์ประมวลผลที่มีราคาไม่แพง เช่น เซอร์ที่สามารถจับภาพ และเก็บข้อมูลจำนวนมาก และอัลกอริทึมการประมวลผลที่ไม่ซับซ้อน ผสมกับ Machine Learning ส่งผลให้ในอนาคต โรงงานจะมีหุ่นยนต์ทำงานร่วมกับมนุษย์ ด้วยการสังเกตและเลียนแบบพฤติกรรมของมนุษย์

นอกจากนี้ มีการคาดการณ์ที่ค่อนข้างชัดเจนว่า ในปี 2020 ถึง 2025 จะเป็นยุคเศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูลขนาดใหญ่ และซอฟต์แวร์ อันชาญฉลาด ซึ่งจะมีการเติบโตแบบ Super-Exponential Growth การผลิตสินค้าจะปรับเปลี่ยนจากการผลิตจำนวนมาก กลายเป็นผลิตตาม ความต้องการเฉพาะบุคคลด้วยราคาถูก ทุกสิ่งอย่างล้วนวัดได้ (Sensorization of things) ไม่ว่าจะป็นดวงตา ใบหน้า เสียง สัมผัส โดยข้อมูลจำนวนมาก จะถูกเก็บใน Data Center บน Cloud และจะถูกนำมาวิเคราะห์ประมวลผล อย่างรวดเร็วโดยใช้ AI ธุรกิจจึงสามารถล่วงรู้พฤติกรรมของผู้บริโภคได้ทั้งหมด ส่งผลให้การตลาดในอนาคตกลายเป็นสิ่งเหลือเชื่อ AI จะมีอยู่ในโทรศัพท์มือถือถือ ทุกรุ่น ดังจะเห็นได้ว่า Google สามารถล่วงรู้การจราจรแบบเรียลไทม์ โดยการนำข้อมูล Location ที่อยู่ในโทรศัพท์มือถือของทุกคน ไปวิเคราะห์ เชื่อมโยงอย่างแม่นยำมากขึ้นเรื่อย ๆ เทคโนโลยี 5G, IoT และ AI กำลังจะ ทำให้องค์กรทำงานแบบอัตโนมัติมากขึ้น ข้อมูลทุกอย่างจะมีการเก็บรวบรวม แบบเรียลไทม์ และเชื่อมโยงกันบนระบบ Cloud สำนักงานบัญชีสามารถติดต่อ

กับบริษัทลูกค้า และเข้าถึงข้อมูลได้ตลอดเวลา โดย AI ซอฟต์แวร์สามารถวิเคราะห์ข้อมูล แบบเรียลไทม์ การตรวจสอบจึงเป็นแบบอัตโนมัติ ซึ่ง Smart Workplace Summit ได้วิเคราะห์ว่า ในอนาคตพนักงานไม่จำเป็นต้องเดินทางไปยัง ที่ทำงาน และองค์กรที่ใช้ AI ช่วยขับเคลื่อน (Enterprise AI Solution) กำลังจะเกิดขึ้นจริง นำไปสู่การเปลี่ยนแปลงที่ใช้แรงงานจากมนุษย์ โดยตรงน้อยลง แต่จะใช้มนุษย์ที่มีความรู้ ในการพัฒนาซอฟต์แวร์ การวิเคราะห์ข้อมูล การออกแบบและความคิดสร้างสรรค์ ทำงาน ร่วมกับหุ่นยนต์ และซอฟต์แวร์อัตโนมัติมากขึ้น





ดร.เศรษฐพงศ์ ได้อธิบาย Blockchain ให้เข้าใจง่าย โดยยกตัวอย่างระบบการเลือกตั้งที่มีการแจกซองให้ผู้เลือกตั้ง 50 คน คนละ 50 ซอง โดยทุกคนเขียนเลขบัตรประชาชนของตนไว้ที่หน้าซอง และเขียนหมายเลขที่ต้องการเลือกลงในซอง หลังจากนั้นเก็บซองไว้ที่ตนเอง 1 ซอง ส่วนที่เหลือแจกเพื่อนอีก 49 คน ดังนั้น แต่ละคนจะมีซองอยู่ในมือคนละ 50 ซอง ซึ่งข้อมูลจะต้องตรงกัน หากข้อมูลในซองใดไม่ตรงกับของผู้อื่น จะต้องหาฉันทามติ และหากจะแก้ไข ต้องแก้ไขทุกซอง จึงทำให้ข้อมูลมีความโปร่งใสและน่าเชื่อถือ โดยไม่จำเป็นต้องมีคณะกรรมการเลือกตั้ง (กกต.) เป็นตัวกลาง ดังนั้น Blockchain จึงส่งผลกระทบต่อธุรกิจที่เป็นตัวกลางทั้งหมด โดยอนาคตมนุษย์ยังคงทำธุรกรรมทางการเงินมากขึ้นเรื่อย ๆ แต่ไม่จำเป็นต้องทำที่ตู้เอทีเอ็มหรือสาขาของธนาคารอีกต่อไป ธนาคารแบบดั้งเดิมอาจถูกกลืนไปตลอดกาล กลายเป็นธนาคารล่องหน

เมื่อพฤติกรรมผู้บริโภคเปลี่ยนแปลงไป ระบบธุรกิจจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงตาม งานที่มีอยู่เดิมจำเป็นต้องปรับเปลี่ยนวิธีการทำงาน แม้แต่งานตรวจสอบ การทำบัญชีในอนาคตจะแตกต่างจากปัจจุบัน องค์กรธุรกิจต้องการผู้เชี่ยวชาญด้านต่าง ๆ และผู้ที่มีทักษะใหม่ ๆ เพิ่มขึ้น แต่การศึกษาในปัจจุบันกลับเป็นสิ่งโบราณ ที่จำเป็นต้องปรับเปลี่ยน ซึ่งในอนาคตอันใกล้นี้ ระบบการศึกษาจะเปลี่ยนแปลงไปอย่างมาก เนื่องจากเด็ก Gen Z และ Gen Alpha จะไม่เรียนในมหาวิทยาลัยอีกต่อไป องค์กรธุรกิจจะตั้งมหาวิทยาลัยเอง โดยไม่ให้ความสำคัญว่าผู้สมัครงานจะจบการศึกษาจากที่ใด ขอให้มีการปรับตัว ทุกธุรกิจจึงต้องวางกลยุทธ์ที่ตอบสนองความต้องการของ Gen Z และ Gen Alpha นี้ ซึ่งกำลังเติบโตมากับระบบใหม่ คือ ระบบเศรษฐกิจแบบแบ่งปัน (Sharing Economy) ที่จะสร้างตำแหน่งงานใหม่ ๆ ในระดับฐานรากเป็นจำนวนมาก ในรูปแบบงานอิสระ และจะสร้างธุรกิจใหม่มูลค่ามหาศาลให้กับเศรษฐกิจของประเทศ สามารถลดความเหลื่อมล้ำของสังคมได้ จากการที่ผู้คนสามารถเชื่อมต่อข้อมูลอันมหาศาลแบบเรียลไทม์ และเชื่อมต่อกับธุรกิจต่าง ๆ จากที่มุมโลกด้วยสมาร์ทโฟน จนทำให้ลูกจ้างมีทางเลือกมากขึ้น

ความไม่เชื่อมั่นว่าจะมีการเปลี่ยนแปลงอย่างมาก จะเป็นอุปสรรคต่อการปรับตัวขององค์กรและผู้ตรวจสอบ ดังนั้นการยืดหยุ่นทางความคิด มีมุมมองเชิงบวก ว่าเทคโนโลยีมีได้มาทดแทน แต่มาช่วยเสริมสร้างงานตรวจสอบ และพร้อมที่ปรับตัวให้เป็นผู้ตรวจสอบสำหรับอนาคต จึงเป็นสิ่งจำเป็นเพื่อความอยู่รอดในยุค Digital Transformation กลับมาพบกับกับสรุปสาระสำคัญจากการเสวนา ความท้าทายของผู้ตรวจสอบกับเทคโนโลยี AI และ Blockchain ในฉบับต่อไป แล้วพบกันค่ะ



โดย..พศ.ชวัญหทัย มิตรกานนท์

คณะทำงานโครงการพัฒนาหลักสูตรการอบรม
ด้านการตรวจสอบภายใน

ความประทับใจจากผู้เข้าร่วมโครงการ CFO Certification Program รุ่นที่ 22

เสร็จสิ้นไปแล้ว กับหลักสูตรที่น่าจับตามองแห่งปี Chief Financial Officer Certification Program รุ่นที่ 22 ซึ่งได้มีพิธีมอบวุฒิบัตรไปเมื่อวันที่ 6 กรกฎาคม 2562 ที่ผ่านมา โดยนายจักรกฤษณ์ พาราพันธกุล นายกสภาวิชาชีพบัญชี สำหรับหลักสูตรนี้ จัดขึ้นระหว่างวันที่ 24 พฤษภาคม 2562 ถึงวันที่ 6 กรกฎาคม 2562 รวมทั้งสิ้น 8 วัน โดยมีเนื้อหาเกี่ยวกับการเสริมสร้างบทบาทและความเป็นมืออาชีพด้านการบริหารการเงินและบัญชีสำหรับองค์กร พิเศษด้วยการออกแบบให้หลักสูตรดังกล่าวมีการเรียนการสอนทั้งรูปแบบ Soft Skills เพื่อเสริมสร้างความเป็นผู้บริหาร และ Hard Skills ที่เสริมสร้างความรู้ด้านการเงินและการบัญชีเพื่อให้ผู้เข้าร่วมอบรมได้เป็น CFO มืออาชีพ พร้อมด้วยการคัดสรรทุกเรื่องที่สำคัญสำหรับ CFO จากวิทยากรที่เป็นผู้บริหารระดับสูงและทรงคุณวุฒิในแวดวงธุรกิจและวิชาชีพบัญชีหลากหลายท่าน ตลอดการอบรมหลักสูตรนี้ ได้เน้นการเสวนาระหว่างกลุ่มผู้บริหารระดับสูงเพื่อการแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ตลอดการอบรม เพื่อให้ได้ประโยชน์อันสูงสุด และสร้างความรู้จักกันทำให้เกิดเครือข่ายจากบุคคลที่อยู่ในแวดวงเดียวกันจากผู้เข้าร่วมอบรมทั้งหมด 37 คน



เมื่อตอกย้ำความสำเร็จของหลักสูตรนี้ เรขอนำบทสัมภาษณ์บางส่วนจากหนึ่งในผู้เข้าร่วมอบรมมาขียนย่นว่า เพราะอะไร? พวกเขาเหล่านี้ถึงประทับใจในหลักสูตร Chief Financial Officer Certification Program รุ่นที่ 22



กรกมล นันทคุณธ์
รองกรรมการผู้จัดการสายการเงิน
บริษัท โลท็อพ ดีไซน์ จำกัด

“สิ่งที่ได้คือการเห็นภาพของอาจารย์ที่ทำให้รู้ว่า เราคือใคร? และลูกน้องของเราคือใคร? และวิธีการที่จะบริหารให้บุคคล ลักษณะและความแตกต่างระหว่างผู้บริหารกับผู้ใต้บังคับบัญชาไปด้วยกันได้ ควรที่จะมีการปรับเข้าหากันอย่างไร ได้มุมมองของการเข้าใจ และการออกแบบความคิดที่จะเอาไปใช้แก้ปัญหาไม่ได้มองแค่ปัญหา แต่ต้องมองที่เรื่องราวที่จะนำไปแก้ปัญหาได้อย่างถูกต้อง และตรงตามโจทย์ที่ควรจะเป็น”



ขวัญชนก ออละเอี่ยม
ผู้อำนวยการฝ่ายบัญชีและการเงิน
บริษัท กรังด์ปรีซ์ อินเทอร์เน็ตแซนด์แนล จำกัด
(มหาชน)

“เนื่องจากเรื่องที่วิทยากรบรรยาย ตรงกับประเด็นของทางบริษัท เราสามารถที่จะนำไปใช้และพัฒนา รวมไปถึงไปคุยกับทางผู้บริหารให้ทราบและเห็นถึงความสำคัญของ CFO ว่าเราก็สามารถที่จะเข้าไปช่วยคุณในเรื่องของนวัตกรรมต่างๆได้”



ทวิวรรณ ชันธธาริ
CFO
บริษัท เอ็นบีดี เฮลท์แคร์ จำกัด

“วิทยากรได้เข้ามาเปิดมุมมองให้ได้มองคนในหลากหลายรูปแบบ เพราะสามารถที่จะเอาไปใช้ในเรื่องการบริหารคนได้ ซึ่งคิดว่าเป็น CFO เรื่องนี้ก็สำคัญไม่น้อยไปกว่าเรื่องการบัญชีหรือการเงิน”



ประภาวัลย์ เจนสัญญาคุกร
CFO
บริษัท อินเทอร์เน็ต ฟาร์อีสท์ เอเชียตะวันออกเฉียงใต้
คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

“ความรู้ที่ได้รับจากหลักสูตรนี้ เป็นอะไรที่ไม่เคยได้ประสบพบเจอ เพราะการอบรมปกติทั่วไปจะเน้นในด้านวิชาการเป็นหลักและเนื้อหาจากที่เราสามารถหาอ่านเองได้ แต่หลักสูตรนี้ทำให้รู้สึกว่ามันสนุกและสนุกจากการหาวิทยากรต่าง ๆ จากหลากหลายองค์กร และมีองค์ความรู้แตกต่างกันไปแล้วมาแชร์ประสบการณ์เพื่อให้เราได้รับประโยชน์จากการที่เราไม่เคยเห็นเราไม่เคยพบ และสามารถที่จะนำไปปรับใช้ในชีวิตประจำวันได้”



รุ่งจน์ โกมุทพงษ์
Financial Director
บริษัท สยามฟู้ด เซอร์วิส จำกัด

“ประทับใจที่ได้มาเจอเพื่อน ๆ ที่อยู่ในการเดียวกันทำงานที่คล้าย ๆ กัน ทำให้เราได้มาแลกเปลี่ยนประสบการณ์ในแต่ละองค์กรว่ามีอะไรบ้าง แต่ละคนทำงานกันอย่างไร เป็น Section หนึ่งที่ทำให้ได้เจอคนหลากหลาย โดยรวมแล้วชอบเรื่องการเสวนา จาก CEO และ CFO จากองค์กรที่ประสบความสำเร็จและเป็นองค์กรชั้นนำของประเทศไทย ได้มาร่วมแชร์แบ่งปันประสบการณ์ที่ได้ทำที่ได้เจอเกี่ยวกับงานสำคัญต่าง ๆ อุปสรรคและความท้าทายต่าง ๆ”



วิทวัส อักรพงศ์พิศักดิ์
กรรมการ
บริษัท บมจ. โลหะกิจ เม็ททอล

“จริง ๆ ชอบทุกหัวข้อ แต่หากชอบสุดคงเป็นหัวข้อ Design Thinking เพราะส่วนตัวไม่มีประสบการณ์เข้าคอร์สนี้มาก่อน เหมือนเป็นการเปิดทัศนคติใหม่ ๆ ทำให้คิดว่าน่าจะนำไปใช้ในองค์กรได้มากขึ้น ขึ้นชื่อว่าสภานิติบัญญัติมีชื่อเสียงในเรื่องนี้อยู่แล้ว และคิดว่าหากเรียนเกี่ยวกับเรื่องบัญชี ตรงนี้ก็ น่าจะเป็นหลักสูตรที่อัปเดตที่สุด โดยเฉพาะหลักสูตรนี้ค่อนข้างไม่เหมือนที่คิดไว้ คือ ดีกว่าที่คิดไว้”

และทั้งหมดนี้คือ บางส่วนของความประทับใจที่เกิดขึ้น เป็นอีกหนึ่งผลตอบรับและทำให้สภานิติบัญญัติมั่นใจในคุณภาพของการจัดอบรมสัมมนาจากรุ่นสู่รุ่น สภานิติบัญญัติขอขอบพระคุณวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิทุกท่านที่ได้ให้เกียรติเข้าร่วมบรรยายแลกเปลี่ยนประสบการณ์ระหว่างผู้เข้าร่วมอบรมในครั้งนี้ และขอขอบพระคุณผู้เข้าอบรมทุกท่านที่ให้โอกาสเราได้สร้างความประทับใจในการอบรมสัมมนาหลักสูตรยิ่งใหญ่หลักสูตรนี้ ผู้ที่สนใจสามารถรับชมความประทับใจเต็ม ๆ ได้ที่ <https://youtu.be/TfjicyKF6cA>

ต่อเนื่องจากหลักสูตรรุ่นที่ผ่านมา ผู้ CFO in Practice Certification Program รุ่นที่ 9 ที่จะช่วยเสริมความรู้ด้านวิชาชีพด้านบัญชีและการเงิน โดยได้รวมถึงหลักการ เทคนิคและความรู้ที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานด้านการบัญชีและการเงิน รวมถึงเสริมสร้างความเป็นมืออาชีพในบทบาทผู้บริหารด้านการเงิน โดยรับฟังการบรรยายจากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิจากหลากหลายสายงานและธุรกิจ

ระหว่างวันที่ 23 สิงหาคม – 4 ตุลาคม 2562 (เรียนทุกวันศุกร์/ 7 วัน)

ณ โรงแรมปทุมวัน ปริ๊นเซส กรุงเทพฯ

ผู้ที่สนใจสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติม และลงทะเบียนได้ที่ <http://bit.ly/2XnyVbP> หรือสอบถามข้อมูลได้ที่ โทรศัพท์ 02 685 2558 คุณวรรณดี กองวงศ์จันทร์ หรือ E-mail : wandee.ko@tfac.or.th

โดย..ส่วนงานสื่อสารองค์กร

Training & Seminar Course

- **หลักสูตร “นักบัญชีภาษีอากร (เต็มหลักสูตร) 25 วัน”**

ระหว่างวันที่ 3 สิงหาคม ถึงวันที่ 15 ธันวาคม พ.ศ. 2562 เวลา 09.00-16.30 น.
สมาชิก 39,000 บาท บุคคลทั่วไป 42,000 บาท (รวม VAT)
สถานที่จัดอบรมสัมมนา ณ อาคารสภาวิชาชีพบัญชี ถนนสุขุมวิท 21

- **หลักสูตร “การใช้โปรแกรม เอ็กเซล (Excel) ในการตรวจสอบ
แฟ้มข้อมูลบัญชี รุ่นที่ 3/62”**

วันที่ 3 สิงหาคม พ.ศ. 2562 เวลา 09.00-16.30 น.
สมาชิก 2,700 บาท บุคคลทั่วไป 3,000 บาท (รวม VAT)
สถานที่จัดอบรมสัมมนา ณ อาคารสภาวิชาชีพบัญชี ถนนสุขุมวิท 21

- **หลักสูตร “ทำความเข้าใจหลักการพื้นฐานของ TFRS 9 (Fundamental of TFRS 9)
สำหรับทั้งกลุ่มสถาบันการเงินและกลุ่มที่ไม่ใช่สถาบันการเงิน รุ่นที่ 3/62”**

วันที่ 20 สิงหาคม พ.ศ. 2562 เวลา 09.00 - 16.30 น.
สมาชิก 2,500 บาท บุคคลทั่วไป 2,800 บาท (รวม VAT)
สถานที่จัดอบรมสัมมนา ณ อาคารสภาวิชาชีพบัญชี ถนนสุขุมวิท 21

- **หลักสูตร “CFO in Practice : Certification Program รุ่นที่ 9”**

วันที่ 23, 30 สิงหาคม 6, 13, 20, 27 กันยายน และ 4 ตุลาคม พ.ศ. 2562 เวลา 09.00 - 16.30 น.
สมาชิก 48,150 บาท บุคคลทั่วไป 53,500 บาท (รวม VAT)
สถานที่จัดอบรมสัมมนา ณ โรงแรมปทุมวันปริ้นเซส (MBK. Center)

“

อ่าน Newsletter
ย้อนหลังได้ที่เว็บไซต์
www.tfac.or.th

”



ดูรายละเอียดเพิ่มเติมและลงทะเบียนออนไลน์
ได้ที่ www.tfac.or.th
หรือ Scan QR Code เพื่อดูปฏิทินอบรมสัมมนาทั้งหมด

เอกสารฉบับนี้ จัดทำขึ้นเพื่อเป็นสื่อกลางในการนำเสนอข้อมูลข่าวสารที่เป็นประโยชน์แก่ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี มีใช้การให้คำแนะนำหรือความคิดเห็นด้านกฎหมาย
ทั้งนี้ สภาวิชาชีพบัญชีสงวนสิทธิ์ไม่รับรองความถูกต้องครบถ้วนและเป็นปัจจุบันของข้อมูลเนื้อหา ตัวเลข รายงานหรือข้อคิดเห็นใด ๆ และไม่มีควมรับผิดชอบ
ในความเสียหายใด ๆ ไม่ว่าจะโดยทางตรงหรือทางอ้อมที่อาจเกิดขึ้นจากการนำข้อมูลไม่ว่าส่วนหนึ่งส่วนใดหรือทั้งหมดในเอกสารฉบับนี้ไปใช้



จดหมายข่าว/Newsletter สภาวิชาชีพบัญชี ในพระบรมราชูปถัมภ์

ชำระค่าฝากส่งเป็นรายเดือน
ใบอนุญาตพิเศษที่ 209/2552
ปณศ.(พ) พระโขนง 10110



สิ่งที่พิมพ์

- จำนวนของไม่ชัดเจน
- ไม่มารับตามกำหนด
- ไม่มีเลขที่บ้านตามที่จำหน่าย
- ไม่ยอมรับ
- ไม่มีผู้รับตามที่จำหน่าย
- เลิกกิจการ
- ย้าย ไม่ทราบที่อยู่ใหม่

เลขที่ 133 ถนนสุขุมวิท 21 (อโศก) แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110 โทรศัพท์ 02 685 2500 โทรสาร 02 685 2501
(สถานีรถไฟฟ้า BTS : สถานีอโศก ทางออก 3) (สถานีรถไฟฟ้าใต้ดิน MRT: สถานีสุขุมวิท ทางออก 1)

Website : www.tfac.or.th , @TFAC.FAMILY