



ISO 14001:2026 Key Update Change Details & Transition Guidance

การเปลี่ยนแปลงหลัก และแนวทางการปรับเปลี่ยน เป็น ISO 14001:2026

“ISO 14001” เป็นระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐานสากล ที่ช่วยให้องค์กรสามารถจัดการกับสิ่งแวดล้อม Environmental Management System ได้อย่างเป็นระบบและมีประสิทธิภาพ ลดผลกระทบด้านลบต่อสิ่งแวดล้อมและปฏิบัติตามกฎหมายรวมถึงข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง โดยระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม Environmental Management System – EMS นี้มีการประกาศใช้ครั้งแรกตั้งแต่ปี 1996 และถูกพัฒนาต่อมา เป็นเวอร์ชัน 2004 และเวอร์ชัน 2015 ที่มีการประยุกต์ใช้ในปัจจุบัน

“ISO 14001:2026” เป็นระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมเวอร์ชันใหม่ที่กำลังมาแทนที่ ISO 14001:2015 โดยใช้แนวทางที่เน้นการประเมินความเสี่ยงและโอกาสในด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมตามหลักการของวงจร PDCA (Plan-Do-Check-Act) ที่ช่วยให้องค์กรสามารถปรับปรุงระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่องเหมาะสมและทันสมัยกับการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น อันอาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

หลักสูตร “ISO 14001:2026 Key Update Change Details & Transition Guidance การเปลี่ยนแปลงหลักและแนวทางการปรับเปลี่ยนเป็น ISO 14001:2026” จึงเป็นหลักสูตรที่จะช่วยทำให้ผู้เข้าอบรมได้เกิดความรู้ความเข้าใจ ความหมายและความสำคัญของระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม เข้าใจโครงสร้างและข้อกำหนดของระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม Structure & Requirement of ISO 14001:2026 การเปลี่ยนแปลงหลัก Key Update Change จาก ISO 14001:2015 เป็น ISO 14001:2026 แนวทางปฏิบัติในการปรับเปลี่ยนเวอร์ชัน How to get ready for Implementing ISO 14001:2026 ประโยชน์ที่ได้รับจากระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมเวอร์ชันใหม่ Advantages & Key Benefit of ISO 14001:2026 และ ไทม์ไลน์ของการเปลี่ยนผ่าน Timeline to Transition จากเวอร์ชัน ISO 14001:2015 สูเวอร์ชัน ISO 14001:2026

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้เกิดความรู้ความเข้าใจความหมาย ความสำคัญ ของระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม เข้าใจโครงสร้างและข้อกำหนดของระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมเวอร์ชันใหม่ ISO 14001:2026
2. เพื่อให้สามารถนำความรู้ความเข้าใจการเปลี่ยนแปลงหลักจากเวอร์ชัน ISO 14001:2015 ไปสู่แนวทางปฏิบัติเป็นเวอร์ชัน ISO 14001:2026 ได้อย่างถูกต้องครบถ้วน
3. เพื่อให้บุคลากรในองค์กรเกิดความตระหนักและยกระดับความสามารถในการจัดการสิ่งแวดล้อมได้อย่างมีประสิทธิภาพสอดคล้องกับข้อกำหนดตามมาตรฐานสากล ISO 14001:2026 ผ่านการตรวจ

ติดตามภายในและการตรวจประเมินได้อย่างมั่นใจ และเกิดการพัฒนาระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม
Environmental Management System ให้มีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่อง

เนื้อหาหลักสูตร:

บทที่ 1: ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม “Environmental Management System – EMS”

- ความหมาย ความสำคัญของระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม “ISO 14001: EMS”
- การพัฒนาระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐานสากล
- ISO 14001 Model & Intended Outcome
- บทบาท หน้าที่และความรับผิดชอบในการจัดการสิ่งแวดล้อม
- หัวใจสู่ความสำเร็จของระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม Key Success of EMS

บทที่ 2: ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2026

- ความหมาย ความสำคัญของระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2026
- แนวคิดและเหตุผลในการปรับเปลี่ยนเวอร์ชันจาก ISO 14001:2015 สู่ ISO 14001:2026
- ประโยชน์ที่ได้รับจากการปรับเปลี่ยนเวอร์ชันจาก ISO 14001:2015 เป็น ISO 14001:2026

บทที่ 3: การปรับเปลี่ยนโครงสร้างและข้อกำหนด Structure & Requirement ของระบบ ISO

14001:2026

- Leadership & Commitment ความเป็นผู้นำและความมุ่งมั่น
- Environmental Policy นโยบายสิ่งแวดล้อม
- Planning & Identification Environmental Aspect การวางแผนและการชี้แจงประเด็นสิ่งแวดล้อม
- Implementation and Operation การกำหนดบทบาทหน้าที่ กำหนดทรัพยากร และแนวทางปฏิบัติ
- Evaluation of Success การติดตาม ตรวจสอบ วิเคราะห์และประเมินความมีประสิทธิภาพ
- Continuous Improvement การปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง
- Life Cycle Perspective การพิจารณาผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามวัฏจักรชีวิต
- Integration with Business Processes การบูรณาการการจัดการสิ่งแวดล้อมกับกระบวนการธุรกิจ

บทที่ 4: Key Update Change Details of ISO 14001:2026

- ประเด็นที่มีการเปลี่ยนแปลงของระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001: 2015 สู่ ISO 14001:2026
- Context of The Organization การกำหนดบริบทขององค์กรที่เพิ่มความชัดเจน Climate Change การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ, Pollution มลพิษ, Biodiversity ความหลากหลายทางชีวภาพ
- Scope of EMS ขอบเขตของระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมที่ชัดเจนและครอบคลุม Supply Chain

- Key Documents must be available as Documented Information ระบบเอกสาร สารสนเทศ
- Operation Control การควบคุมการปฏิบัติงาน รวมถึงผู้จัดหาจากแหล่งภายนอก
- Emergency Preparedness การเตรียมพร้อมรองรับสถานการณ์ฉุกเฉิน

บทที่ 5: How to get Ready for Implementing ISO 14001:2026 แนวทางปฏิบัติสู่ ISO

14001:2026

- ข้อกำหนด 4: บริบทองค์กร Context of the Organization
- ข้อกำหนด 5: ความเป็นผู้นำ Leadership
- ข้อกำหนด 6: การวางแผน Planning
- ข้อกำหนด 7: การสนับสนุน Support
- ข้อกำหนด 8: การปฏิบัติงาน Operation
- ข้อกำหนด 9: การประเมินสมรรถนะ Performance Evaluation
- ข้อกำหนด 10: การปรับปรุง Improvement

บทที่ 6: เคล็ดลับสู่ความสำเร็จในการปรับเปลี่ยนเวอร์ชันสู่ ISO 14001:2026

- การกำหนดที่มงานผู้รับผิดชอบในการปรับเปลี่ยนเวอร์ชันสู่ ISO 14001:2026
- การวางแผน Action Plan ในการปรับเปลี่ยนเวอร์ชันสู่ ISO 14001:2026
- การวิเคราะห์สภาพภูมิอากาศ Environmental Condition: การเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ Climate Change, มลพิษ Pollution, ความหลากหลายทางชีวภาพ Biodiversity
- การเปลี่ยนคำศัพท์ “Meet Compliance Obligation” แทนคำว่า “Fulfill”
- การชี้บ่งความเสี่ยง Identify Risk/ การชี้บ่งโอกาส Identify Opportunity
- ข้อกำหนด 6.3 Change Management การบริหารความเปลี่ยนแปลง (ข้อกำหนด เพิ่มเติม)
- ระบบเอกสารสารสนเทศ Update EMS Document: Available as Documented Information
- การควบคุมการปฏิบัติงาน Operational Control – Suppliers & Partners
- การเตรียมพร้อมรองรับสภาวะฉุกเฉิน Emergency Preparedness
- การกำหนดตัวชี้วัดสมรรถนะในการจัดการสิ่งแวดล้อม การวางแผน และการวัดผล
- การตรวจติดตามภายใน Internal Audit และการทบทวนฝ่ายบริหาร Management Review
- การปรับปรุงอย่างต่อเนื่องสำหรับระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2026

บทที่ 7: Timeline to Transition ISO 14001:2026 ระยะเวลาในการเปลี่ยนผ่านสู่ระบบ ISO

14001:2026

- ระยะเวลาในการเปลี่ยนผ่านระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015 สู่ ISO 14001:2026

- Transition Deadline ระยะเวลาสิ้นสุดการเปลี่ยนผ่านจาก ISO 14001:2015 สู่ ISO 14001:2026
- หลักเกณฑ์สำคัญในการพิจารณาความพร้อมในการปรับเปลี่ยนเวอร์ชันสู่ ISO 14001:2026
- 7 ขั้นตอนสู่ความสำเร็จในการปรับเปลี่ยนเวอร์ชันสู่ ISO 14001:2026



วิทยากร อาจารย์กุหลาบ เจียมจิตรพานิช

ผู้เชี่ยวชาญ

- ระบบการบริหารคุณภาพ ISO 9001:2015, ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015
- ระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ISO 45001:2018, การควบคุมคุณภาพ Quality Control
- ระบบการจัดการพลังงาน ISO 50001:2018, การบริหารความเสี่ยง Risk Management, การบริหารงานฝ่ายขาย การบริหารงานจัดซื้อ การบริหารคุณภาพทั่วทั้งองค์กร การบัญชีต้นทุนและการวิเคราะห์ต้นทุน การวิเคราะห์งบการเงิน การจัดทำงบประมาณ การบริหารคลังสินค้า การเจรจาการค้าระหว่างประเทศ

ประวัติการศึกษา

- ปริญญาโท : คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยรังสิต
- ปริญญาตรี : คณะบริหารธุรกิจ สาขาการบัญชี มหาวิทยาลัยรามคำแหง

ประสบการณ์

- ตัวแทนฝ่ายบริหารระบบการบริหารคุณภาพ (QMR) ISO 9001:2015
- ตัวแทนฝ่ายบริหารระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม (EMR) ISO 14001:2015
- ผู้จัดการฝ่ายการบริหารคุณภาพทั่วทั้งองค์กร TQM Manager
- ผู้จัดการฝ่ายควบคุมคุณภาพ Quality Control Manager
- ผู้จัดการอาวุโสฝ่ายขาย Senior Sale Manager
- ผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ Purchasing Manager
- ผู้จัดการฝ่ายบัญชี Accounting Manager

ความสามารถพิเศษ:

- ด้านการเจรจาการค้าระหว่างประเทศ ด้วยภาษาอังกฤษและภาษาญี่ปุ่น ทั้งการนำเข้าและส่งออก
- ด้านการสนทนาภาษาญี่ปุ่น ทั้งที่ใช้ในชีวิตประจำวันและใช้ในการทำงาน

หลักสูตร ISO 14001:2026 Key Update Change Details & Transition Guidance

การเปลี่ยนแปลงหลักและแนวทางการปรับเปลี่ยนเป็น ISO 14001:2026

กำหนดการ วันพุธที่ 4 มีนาคม 2569 เวลา 09.00-16.00 น.

สถานที่ โรงแรม Rembrandt Hotel & Suites, Bangkok (สถานที่อาจมีการเปลี่ยนแปลง)

ราคา/ท่าน	Vat 7%	ราคารวม Vat	หัก ณ ที่จ่าย 3%	ราคาหลังหัก ณ ที่จ่าย	
ราคาปกติ	4,000	280	4,280	120	4,160
สมาชิก, โอนก่อน 1 สัปดาห์	3,700	259	3,959	111	3,848
3 ท่านขึ้นไป	3,400	238	3,638	102	3,536
5 ท่านขึ้นไป	3,000	210	3,210	90	3,120

รายชื่อผู้เข้าร่วมสัมมนา

1. ตำแหน่ง.....มือถือ.....
Name.....Surname.....Position/Section.....
2. ตำแหน่ง.....มือถือ.....
Name.....Surname.....Position/Section.....
3. ตำแหน่ง.....มือถือ.....
Name.....Surname.....Position/Section.....
4. ตำแหน่ง.....มือถือ.....
Name.....Surname.....Position/Section.....
5. ตำแหน่ง.....มือถือ.....
Name.....Surname.....Position/Section.....

ที่อยู่เพื่อออกใบเสร็จ : (กรุณากรอกรายละเอียดให้ชัดเจนเพื่อความถูกต้องในการออกใบเสร็จ)

(บจก./บมจ./หจก./ส่วนบุคคล) ชื่อ.....เลขประจำตัวผู้เสียภาษี.....

สำนักงานใหญ่ สาขา.....เลขที่.....หมู่.....อาคาร/หมู่บ้าน.....ชั้น.....

ตรอก/ซอย.....ถนน.....แขวง/ตำบล.....อำเภอ/เขต.....

จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....โทรสาร.....

ผู้ประสานงาน.....มือถือ.....E-mail :

• **ต้องการหักภาษี ณ ที่จ่ายหรือไม่** ต้องการ ไม่ต้องการ

กรณีหักภาษี ณ ที่จ่าย 3% บริษัท เคเอ็นซี เทรนนิง เซ็นเตอร์ จำกัด

98/83 หมู่ที่ 4 ต.บึงยี่โถ อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี 12130 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี : **013555600220**

โอนเงินเข้าบัญชี : บริษัท เคเอ็นซี เทรนนิง เซ็นเตอร์ จำกัด ประเภทบัญชี ออมทรัพย์

ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาเซียร์รังสิต เลขที่บัญชี 364-236239-5

ธนาคารกสิกรไทย สาขาฟิวเจอร์ พาร์ค รังสิต 2 เลขที่บัญชี 022-3-65013-9

บริษัท เคเอ็นซี เทรนนิง เซ็นเตอร์ จำกัด

98/83 หมู่ที่ 4 ต.บึงยี่โถ อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี 12130

โทร. 02-157-9083, 062-315-5283, 081-847-6341

e-mail : knctrainingcenter@hotmail.com, www.knctrainingcenter.com