

กำหนดการสัมมนาวิชาการ “สิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย ก้าวไกลสู่อุตสาหกรรม 4.0”

ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค

วันที่ 8 - 9 มิถุนายน 2560

วันพฤหัสบดีที่ 8 มิถุนายน 2560

เวลา	GH203					
09.00-10.00 น.	ลงทะเบียนและรับประทานอาหารว่าง					
10.00-10.30 น.	พิธีเปิด โดย ดร. สมชาย หาญหิรัญ ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม					
10.30-12.00 น.	การเสวนา “สิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย ก้าวไกลสู่อุตสาหกรรม 4.0” บูรณาการงานด้านความปลอดภัยของทุกภาคส่วน/ กฎหมายปัจจุบันและอนาคต เพื่อลดปัญหาอัคคีภัยในโรงงาน โดย อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม/ ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย/ อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ผู้ดำเนินรายการ : ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีความปลอดภัย กรมโรงงานอุตสาหกรรม					
12.00-13.30 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน					
เวลา	GH203	MR213	MR214	MR215	MR 222	MR223
13.30-16.30 น.	การขึ้นทะเบียนสารมลพิษ ในดินและน้ำใต้ดินของ ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ เอกชน โดย : วนิดา ทองช่วย นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ กรมโรงงานอุตสาหกรรม	การปรับแต่งหัวเผาและ การเผาไหม้ โดย : ผศ.ดร.สุรัชย์ สนิทใจ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี	เสวนา “เตรียมความพร้อม อย่างไรสำหรับระบบการ จัดการด้านการป้องกันและ ระงับอัคคีภัยในโรงงานใน อนาคต” โดย : ผศ.ดร. สุภัทร พัฒน์วิชัยโชติ ดร. เชิดชัย ประภาณวรัตน์ อาจารย์ ทนงค์ ฉายาวัดมนะ และ รศ.ดร. วิชัย พงกฤษ์ ธาราริทธิกุล ผู้ดำเนินรายการ	การประเมินความเสี่ยงและ อายุการใช้หม้อน้ำ (Risk- Based Life Management for Boiler Extendable Internal Inspection) โดย : นายสายัณห์ ปานซัง การไฟฟ้าฝ่ายผลิต แห่งประเทศไทย	Biosafety กับอุตสาหกรรม ไทย โดย : ดร.ชาลินี คงสวัสดิ์ ศูนย์พันธุวิศวกรรมและ เทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ	เสวนา "ผลการดำเนินการ ตามแผนการจัดการกาก อุตสาหกรรม พ.ศ.2558-2562" โดย : นายเอกบุตร อุดมพงศ์ ผู้อำนวยการส่วนกำกับ ประกอบการและการขนส่ง นายภัทรพล ลิ้มภักดี ผู้อำนวยการส่วนจัดการกาก อุตสาหกรรมภายในประเทศ นางสาวนภาพร สงวนหมู่ ผู้อำนวยการส่วนวิชาการและการ กำกับข้อมูลกากอุตสาหกรรม กรมโรงงานอุตสาหกรรม

วันศุกร์ที่ 9 มิถุนายน 2560

เวลา	GH203	MR214-215	MR218	MR219	
08.00–12.00 น.	<p>การปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการจัดการกากอุตสาหกรรม</p> <p>โดย :</p> <p>นายพีรศร วัฒนภักดี วิศวกรชำนาญการ นางสาวจุฬารัตน์ เรียงสา นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p>	<p>กฎหมายและเทคนิคการจัดทำรายงานประเมินความเสี่ยง</p> <p>โดย :</p> <p>นางสาวรัตนา รักษาตระกูล รักษาการนักวิทยาศาสตร์เชี่ยวชาญ นายดาวิช วังบุญคง วิศวกรเครื่องกลชำนาญการพิเศษ นางสาวปิยะพร เสียรเจริญ นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ นางสาวกฤติยา เหมือนใจ นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p>	<p>ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมกับการลดต้นทุนการผลิต</p> <p>โดย :</p> <p>นางประไพรัตน์ ลาวัณย์วัฒนกุล ผู้อำนวยการกลุ่มการจัดการสิ่งแวดล้อมโรงงาน นายบุญสม จิตโสภณปัญญา วิศวกรปฏิบัติการ กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p>	<p>การประเมินการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษตามระบบ PRTR</p> <p>โดย :</p> <p>ดร. ศิรกาญจน์ เหลืองสกุล ผู้อำนวยการส่วนมลพิษอากาศ กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p>	
	MR220-221	MR222	MR223	MR224	MR225
	<p>การสื่อสารความเสี่ยงในโรงงานด้วยสื่อต่าง ๆ</p> <p>โดย :</p> <p>นางวิจิตรา ศรีวินิชย์ ผู้อำนวยการส่วนวางแผนและการพัฒนาเครือข่าย กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p>	<p>ทำความเข้าใจกับมาตรฐานน้ำทิ้งโรงงานฉบับใหม่และกฎหมายมลพิษน้ำที่ควรรู้</p> <p>โดย :</p> <p>นางอัญชลี ยิ่งทวีสิทธิกุล ผู้อำนวยการส่วนมลพิษน้ำ กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p>	<p>การป้องกันอัคคีภัยในโรงงานตามกฎหมายกรมโรงงานอุตสาหกรรม</p> <p>โดย :</p> <p>นายเมธินพัทธ์ บวรธรรมรัฐ กรรมการผู้จัดการ บจก. ไฟร์เทค อินโนชั่น และอาจารย์พิเศษ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน</p>	<p>การประเมินความเสี่ยงสารเคมี และ GHS</p> <p>โดย :</p> <p>นายเฉลิมศักดิ์ กาญจนวรินทร์ กรรมการผู้จัดการ บจก. ฮาซเคมี โด จิตติกลส์ แมนเนจเม้นท์ กลุ่มอุตสาหกรรมเคมี สภา อุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย</p>	<p>การควบคุมการปนเปื้อนในดินและน้ำใต้ดินภายในบริเวณโรงงาน</p> <p>โดย :</p> <p>นางนพลักษณ์ คุภุชฌินเสขม ผู้อำนวยการส่วนมลพิษดิน นายปริญญา ม่วงสังข์ วิศวกรปฏิบัติการ กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p>

วันวันศุกร์ที่ 9 มิถุนายน 2560

เวลา	MR214	MR222	MR222
13.00-16.30 น.	<p>กฎหมายที่เกี่ยวข้องและการตรวจโรงงานที่มีการใช้สารเคมี</p> <p>โดย : นางสาวธนิดา ทองเงา วิศวกรชำนาญการ กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p>	<p>วิธีการจัดการสำหรับ Dust collector ที่ใช้งานกับฝุ่นผงที่สามารถติดไฟได้ (เวลา 13.00-14.30 น.)</p> <p>โดย : Mr. Felipe Ong. บริษัท BS&B Asia Pacific นายสมพล ว่องเจริญ บริษัทแพลนท์โปรเทคชั่น จำกัด</p>	<p>การลดความเสี่ยงจากการระเบิดของฝุ่นในอุตสาหกรรมโลหะ (เวลา 15.00-16.30น.)</p> <p>โดย : Mr. Felipe Ong. บริษัท BS&B Asia Pacific นายสมพล ว่องเจริญ บริษัทแพลนท์โปรเทคชั่น จำกัด</p>
	MR218	MR129	MR220-221
	<p>GHS Implementation Problems and Techniques and Tool for GHS Classification</p> <p>โดย : Mr. Mutsuo Wada Regulatory Compliance Senior Specialist Global Solution Department Japan Chemical Database Ltd. นายเฉลิมศักดิ์ กาญจนวรินทร์ กรรมการผู้จัดการ บจก. ฮาซเคมี โลจิสติกส์ แมเนจเม้นท์ กลุ่มอุตสาหกรรมเคมี สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย</p>	<p>Update กฎหมายว่าด้วยมลพิษอากาศจากโรงงาน</p> <p>โดย : ดร. ศิริกาญจน์ เหลืองสกุล ผู้อำนวยการส่วนมลพิษอากาศ กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p>	<p>การสื่อสารความเสี่ยงด้วยสื่อต่าง ๆ สำหรับชุมชน</p> <p>โดย : นางวิจิตรา ศรีวินิชย์ ผู้อำนวยการส่วนวางแผนและการพัฒนาเครือข่าย กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p>

ข้อมูล ณ วันที่ 15 พฤษภาคม 2560