



บริษัท เทคโนโลยีไออาร์พีซี จำกัด

ตารางการอบรม หลักสูตรผู้ปฏิบัติงาน คลังน้ำมัน และระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อ

เวลา 08.00 - 17.00 น.

- สถานที่
1. ภาคทฤษฎี ห้องอบรมบริษัท
 2. ภาคปฏิบัติ คลังน้ำมัน ไออาร์พีซี

วัน/เดือน/ปี	รายละเอียด	วิทยากร	หมายเหตุ
วันแรก 08.00 - 12.00 น. บรรยาย	<p>ลงทะเบียน</p> <p>1.ด้านความรู้พื้นฐานในการปฏิบัติงานน้ำมัน (ไม่น้อยกว่า 11 ชั่วโมง)</p> <p>1.1.ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับน้ำมัน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประเภทของน้ำมัน - องค์ประกอบของน้ำมัน - คุณสมบัติของน้ำมัน - การใช้ประโยชน์ของน้ำมันชนิดต่างๆ - ข้อกำหนดด้านคุณภาพของน้ำมันชนิดต่างๆ - วิธีการทดสอบน้ำมันชนิดต่างๆ 		
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน		
13.00 - 17.00 น. บรรยาย	<p>1.2.การบริหารความปลอดภัยจากการปฏิบัติงานในคลังน้ำมันและระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับสารเคมีที่เป็นอันตราย อันตรายด้านต่างๆ ของสารประกอบไฮโดรคาร์บอน สารอันตรายบางชนิด วิธีการป้องกันอันตรายสารประกอบไฮโดรคาร์บอน ด้านต่างๆ - มาตรการการเสริมสร้างความปลอดภัย มาตรการในการเสริมสร้างความปลอดภัยในคลังน้ำมัน การเสริมสร้างความปลอดภัยในระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อ - แนวทางปฏิบัติในการเสริมสร้างความปลอดภัย แนวทางปฏิบัติในการเสริมสร้างความปลอดภัยในคลังน้ำมัน แนวทางปฏิบัติในการเสริมสร้างความปลอดภัยในระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อ - ข้อปฏิบัติในการใช้งานอุปกรณ์ความปลอดภัย ข้อปฏิบัติในการใช้งานอุปกรณ์ความปลอดภัยส่วนบุคคลชนิดต่างๆ 		
วันที่สอง 08.00 - 09.00 น. บรรยาย	<p>1.3.ความปลอดภัยในการปฏิบัติงานจากการรับ เก็บ จ่ายน้ำมัน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ขั้นตอนในการรับ จ่าย น้ำมันทางเรือ รถ ท่อ รถไฟ ขั้นตอนในการรับน้ำมันทางเรือ รถ ท่อ รถไฟ ขั้นตอนในการจ่ายน้ำมันทางเรือ รถ ท่อ รถไฟ - ข้อปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยในการรับ จ่ายน้ำมัน ข้อปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยในการรับน้ำมัน 		



บริษัท เทคโนโลยีไออาร์พีซี จำกัด

ตารางการอบรม หลักสูตรผู้ปฏิบัติงาน คลังน้ำมัน และระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อ

เวลา 08.00 - 17.00 น.

- สถานที่
1. ภาคทฤษฎี ห้องอบรมบริษัท
 2. ภาคปฏิบัติ คลังน้ำมัน ไออาร์พีซี

วัน/เดือน/ปี	รายละเอียด	วิทยากร	หมายเหตุ
	<p>ข้อปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยในการจ่ายน้ำมัน</p> <ul style="list-style-type: none">- ถึงบรรจุน้ำมันเชื้อเพลิงประเภทต่างๆ- ข้อปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยในการเก็บรักษาน้ำมัน- วิธีการซ่อมบำรุงที่ถูกต้อง- วิธีการทำแผนตรวจสอบความปลอดภัย- วิธีการตรวจเช็คอุปกรณ์		
09.00 - 10.00 น. บรรยาย	<p>1.4.การบริหารจัดการกรณีฉุกเฉินในคลังน้ำมันและระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อ</p> <ul style="list-style-type: none">- การจัดทำแผนป้องกัน อัคคีภัย น้ำมันรั่วไหล น้ำมันล้นถึงบรรจุน้ำมันของรถรับผลิตภัณฑ์- การจัดทำแผนปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน ในกรณีต่างๆ เช่น อัคคีภัย น้ำมันรั่วไหล น้ำมันล้นถึงบรรจุน้ำมันของรถรับผลิตภัณฑ์		
10.00 - 12.00 น. บรรยาย	<p>1.5.มาตรการความปลอดภัยในคลังน้ำมันและระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อ</p> <ul style="list-style-type: none">- มาตรการความปลอดภัยในคลังน้ำมัน เพื่อให้สามารถปฏิบัติตามมาตรการความปลอดภัยในคลังน้ำมัน- มาตรการความปลอดภัยในระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อ เพื่อให้สามารถปฏิบัติตามมาตรการความปลอดภัยในระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อ		
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน		
13.00 - 15.00 น. บรรยาย	<p>2.ด้านการควบคุมน้ำมันและความปลอดภัย (ไม่น้อยกว่า 2 ชั่วโมง)</p> <p>กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการประกอบกิจการน้ำมัน</p> <ul style="list-style-type: none">- เพื่อให้มีความรู้ในเรื่องกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมคลังน้ำมันและระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อ <p>กฎหมายที่เกี่ยวกับการควบคุมคลังน้ำมัน</p> <p>กฎหมายที่เกี่ยวกับระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อ</p> <ul style="list-style-type: none">- เพื่อให้ปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวกับการควบคุมคลังน้ำมันและระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อ <p>บทบาทของผู้ปฏิบัติงาน</p>		



บริษัท เทคโนโลยีไออาร์พีซี จำกัด

ตารางการอบรม หลักสูตรผู้ปฏิบัติงาน คลังน้ำมัน และระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อ

เวลา 08.00 - 17.00 น.

- สถานที่
1. ภาคทฤษฎี ห้องอบรมบริษัท
 2. ภาคปฏิบัติ คลังน้ำมัน ไออาร์พีซี

วัน/เดือน/ปี	รายละเอียด	วิทยากร	หมายเหตุ
	ข้อห้ามและบทลงโทษผู้ปฏิบัติงานในคลังน้ำมันควรทราบ ข้อห้ามและบทลงโทษผู้ปฏิบัติงานในระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อควรทราบ ข้อปฏิบัติ ระเบียบและขั้นตอนต่างๆ ในการขอใบอนุญาต ข้อปฏิบัติ ระเบียบและขั้นตอนต่างๆ ในการขอต่อใบอนุญาต		
15.00 - 17.00 น. บรรยาย/สาธิต	1.ด้านความรู้พื้นฐานในการปฏิบัติงานน้ำมัน (ไม่น้อยกว่า 4 ชั่วโมง) 1.1.การรับน้ำมัน - เพื่อให้ทราบและสามารถรับน้ำมันได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย วิธีการรับน้ำมันที่ถูกต้อง วิธีการรับน้ำมันที่ปลอดภัย		
วันที่สาม 08.00 - 09.00 น. บรรยาย/สาธิต	1.2.การเก็บรักษาน้ำมัน - เพื่อให้ทราบและสามารถเก็บรักษาน้ำมันได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย วิธีการเก็บรักษาน้ำมันที่ถูกต้อง วิธีการเก็บรักษาน้ำมันที่ปลอดภัย		
09.00 - 10.00 น. บรรยาย/สาธิต	1.3.การจ่ายน้ำมัน - เพื่อให้ทราบและสามารถจ่ายน้ำมันได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย วิธีการจ่ายน้ำมันที่ถูกต้อง วิธีการจ่ายน้ำมันที่ปลอดภัย		
10.00 - 12.00 น. สาธิต/ปฏิบัติ	2.ด้านป้องกันและระงับอัคคีภัยที่เกิดจากน้ำมัน (ไม่น้อยกว่า 4 ชั่วโมง) 2.1.การดับเพลิงในคลังน้ำมันและระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อ - องค์ประกอบของการเกิดเพลิงไหม้ - ประเภทของเพลิงไหม้ - สาเหตุของการติดไฟ - อุปกรณ์ดับเพลิงแบบต่างๆ - วิธีการดับเพลิง		
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน		
13.00 - 15.00 น. สาธิต/ปฏิบัติ	2.2.อุปกรณ์ป้องกันและระงับสถานการณ์ฉุกเฉิน - เพื่อให้รู้จักอุปกรณ์แจ้งเหตุฉุกเฉิน การใช้งานอุปกรณ์แจ้งเหตุฉุกเฉิน ได้อย่างถูกต้อง - เพื่อให้รู้จักอุปกรณ์จัดการรบน้ำมัน การใช้งานอุปกรณ์จัดการรบน้ำมัน ได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย - เพื่อให้รู้จักอุปกรณ์ดับเพลิง		



บริษัท เทคโนโลยีไออาร์พีซี จำกัด

ตารางการอบรม หลักสูตรผู้ปฏิบัติงาน คลังน้ำมัน และระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อ

เวลา 08.00 - 17.00 น.

- สถานที่
1. ภาคทฤษฎี ห้องอบรมบริษัท
 2. ภาคปฏิบัติ คลังน้ำมัน ไออาร์พีซี

วัน/เดือน/ปี	รายละเอียด	วิทยากร	หมายเหตุ
	การใช้งานอุปกรณ์ดับเพลิง ได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย - เพื่อให้รู้จักผงเคมีแห้ง การใช้งานผงเคมีแห้ง ได้อย่างถูกต้อง - เพื่อการดับเพลิงที่ถูกต้องและปลอดภัย		
15.00 - 16.00 น. สาธิต/ปฏิบัติ	1.การประเมินผลภาคปฏิบัติ (ไม่น้อยกว่า 1 ชั่วโมง) - เพื่อให้สามารถรู้ว่าคุณเข้ารับการฝึกอบรมมีความเข้าใจเกี่ยวกับการปฏิบัติงานในคลังน้ำมัน - เพื่อให้สามารถรู้ว่าคุณเข้ารับการฝึกอบรมมีความเข้าใจเกี่ยวกับการปฏิบัติงานระบบการขนส่งน้ำมันทางท่อ - เพื่อให้สามารถรู้ว่าคุณเข้ารับการฝึกอบรมสามารถป้องกันและระงับอัคคีภัยได้อย่างถูกต้อง		
16.00 - 17.00 น. สอบปฏิบัติ	2.การประเมินผลภาคทฤษฎี (ไม่น้อยกว่า 1 ชั่วโมง) จะต้องสอบได้คะแนนไม่น้อยกว่าร้อยละ 60		