

ประวัติและประสบการณ์ทำงาน

ผู้อำนวยการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน(วิทยากร)



1. ชื่อ-สกุล : นายสาธิต เกียรติยศวีรกุล
2. วัน-เดือน-ปีเกิด : ๒๐ เมษายน พ.ศ.๒๕๑๖
3. อายุ : ๔๙ ปี
4. สัญชาติ : ไทย
5. การศึกษา : สาขาวิศวกรรมเครื่องกล มหาวิทยาลัยเซนต์จอห์น พ.ศ.๒๕๔๐
6. สมาชิกภาพทางวิชาชีพ : ใบประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม (สาขาเครื่องกล)
7. สถานที่ทำงานในปัจจุบัน (บุคคลธรรมดา)

ในนาม นายสาธิต เกียรติยศวีรกุล
ที่อยู่ 60 หมู่ 7 ต.บางพั้ง อ.พระประแดง จ.สมุทรปราการ 10130
ติดต่อ 089-7667218 ,081-5736596 ,02-0840695 ,satit.kiatt@gmail.com
www.energyindividualconsultant.com

การเสนองาน

ประเภทบุคคลธรรมดา

ลักษณะงาน

1. ตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน
2. จัดทำระบบ/รายงานการจัดการพลังงานตามกฎหมาย
3. ฝึกอบรมการอนุรักษ์พลังงาน (In House)

ใบอนุญาต

เลขที่ บ.๐๐๗๕/๕๕

ตำแหน่งปัจจุบัน

ผู้อำนวยการ ตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน
วิทยากร ฝึกอบรมการอนุรักษ์พลังงาน

8. ประสบการณ์













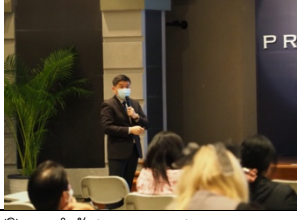
ภาพผลงานการจัดการพลังงานแบบแบ่งปันผลประหยัด ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๓



ผลงานการฝึกอบรมการจัดการพลังงาน ปี พ.ศ.๒๕๖๕

ปี พ.ศ.	๒๕๖๕ (งานประเภทบุคคลธรรมดา)	
โครงการ :	ฝึกอบรมอนุรักษ์พลังงาน	
เจ้าของโครงการ:	โรงงานควบคุมและอาคารควบคุม	
ตำแหน่ง :	ผู้อำนวยการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน	
หน้าที่/ลักษณะงาน :	วิทยากรฝึกอบรมอนุรักษ์พลังงาน	
ผลงาน	ฝึกอบรมแล้ว จำนวน 5 แห่ง	
	1.บริษัท อีปมันเทค จำกัด 2.บริษัท แบ็กส์ แอนด์ โกลฟ์ จำกัด 3. PANDORA PRODUCTION CO.,LTD. (๖ รุ่น) 4.บริษัท ไทยนิปปอน เซอิกิ จำกัด	4.บริษัท พรีเมียร์ ฟิชชั่น แคปิตอล จำกัด 5.บริษัท น้ำมันบริโภคไทย จำกัด 6.บริษัท ไอพีดี แพคเกจจิ้ง จำกัด

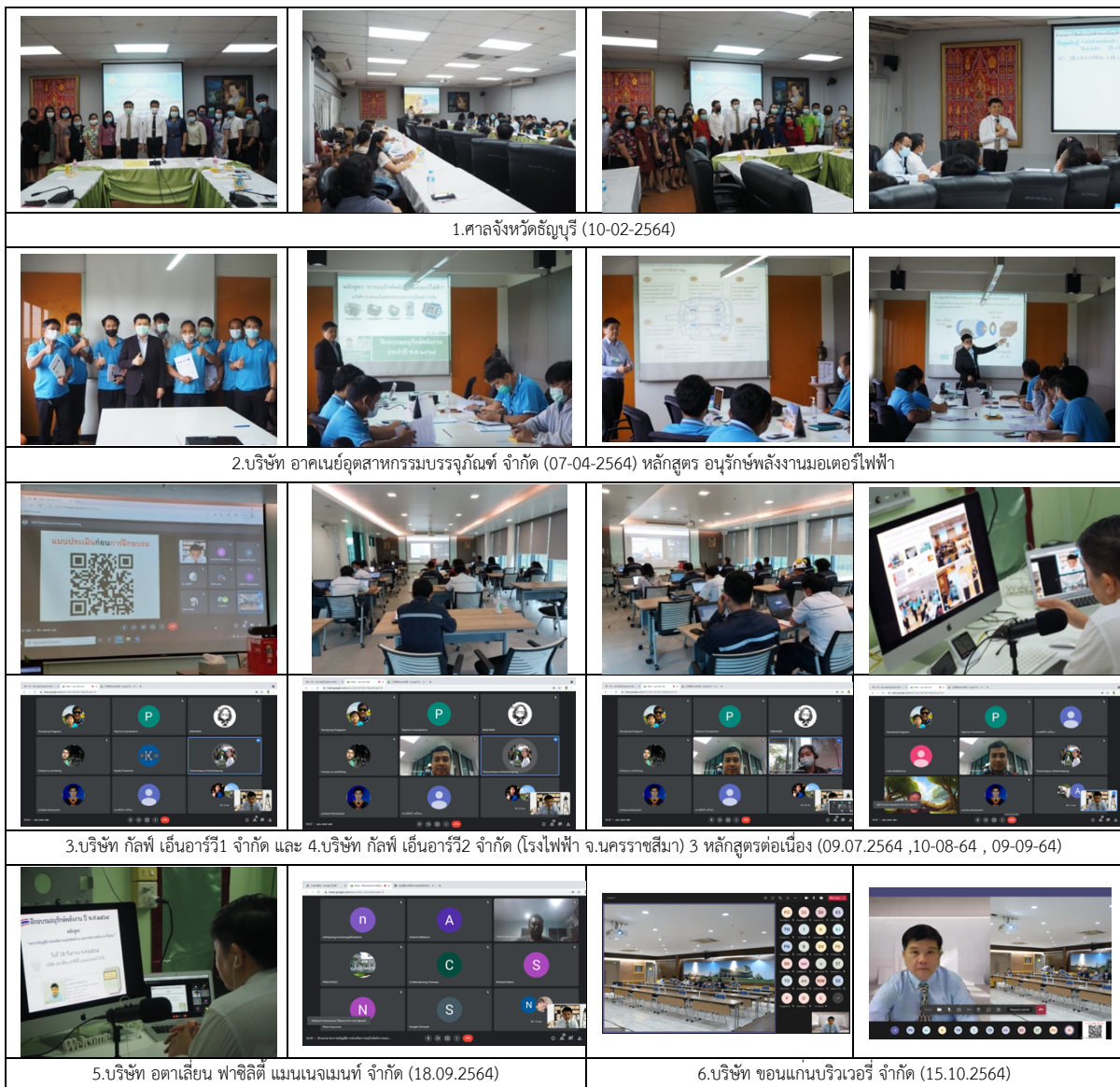
ภาพผลงานการฝึกอบรมการจัดการพลังงาน ปี พ.ศ.๒๕๖๕

			
1.บริษัท อีปมันเทค จำกัด (1.02.2565)		2.บริษัท แบ็กส์ แอนด์ โกลฟ์ จำกัด (8.02.2565)	
			
3. PANDORA PRODUCTION CO.,LTD. (2.06.2565) (๖ รุ่น)			
			
3. PANDORA PRODUCTION CO.,LTD. (2.06.2565) (๖ รุ่น)		4.บริษัท ไทยนิปปอน เซอิกิ จำกัด(10.06.2565)	
			
5.บริษัท พรีเมียร์ ฟิชชั่น แคปิตอล จำกัด(28.06.2565)		6.บริษัท น้ำมันบริโภคไทย จำกัด (11.07.2565)	

ผลงานการฝึกอบรมการจัดการพลังงาน ปี พ.ศ.๒๕๖๔

ปี พ.ศ.	๒๕๖๔ (งานประเภทบุคคลธรรมดา)
โครงการ :	ฝึกอบรมอนุรักษ์พลังงาน
เจ้าของโครงการ:	โรงงานควบคุมและอาคารควบคุม
ตำแหน่ง :	ผู้ชำนาญการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน
หน้าที่/ลักษณะงาน :	วิทยากรฝึกอบรมอนุรักษ์พลังงาน
ผลงาน	ฝึกอบรมแล้ว จำนวน 13 แห่ง
1.ศาลจังหวัดชัยภูมิ (อาคาร) 2.บริษัท อากาศอุตสาหกรรมบรจกัณฑ์ จำกัด (โรงงาน) 3.บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี จำกัด (โรงไฟฟ้า จ.นครราชสีมา) (โรงงาน) 4.บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี จำกัด (โรงไฟฟ้า จ.นครราชสีมา) (โรงงาน) 5.บริษัท อตาเลียน ฟาซิลิตี้ แมนเนจเม้นท์ จำกัด (อาคาร) 6.บริษัท ขอนแก่นบริวเวอรี่ จำกัด(โรงงาน) 7.บริษัท คาวาซุมิ ลาบอราทอรี จำกัด(นคร) (โรงงาน)	8.บริษัท คาวาซุมิ ลาบอราทอรี จำกัด(โคราช) (โรงงาน) 9.บริษัท อุตสาหกรรมแป้งไทย จำกัด (โรงงาน) 19-11-64 10.บริษัท สุวพีร์ โฮลดิ้ง2 จำกัด (ตลาดยิ่งเจริญ) 11.Hitachi Astemo Chonburi Manufacturing Ltd. 12.บริษัท พรีเมียร์ ฟิชชั่น แคปิตอล จำกัด 13.บริษัท โตโยต้า ออโต้ เวคส จำกัด (24.12.2564)

ภาพผลงานการฝึกอบรมการจัดการพลังงาน ปี พ.ศ.๒๕๖๔



			
7.บริษัท คาวาซุมิ ลาบอราทอรี จำกัด(นวนคร) (19.10.2564)		8.บริษัท คาวาซุมิ ลาบอราทอรี จำกัด(โคราช) (19.10.2564) ๘ รุ่น	
			
9.บริษัท อุตสาหกรรมแป้งไทย จำกัด (15.11.2564)		10.Hitachi Astemo Chonburi Manufacturing Ltd.(23-12-65)	
			
11.บริษัท สุฟี่ร์ โสลดิ่ง2 จำกัด(ตลาดยิ่งเจริญ) (28.11.2564)		12.บริษัท พรีเมียร์ ฟิชชั่น แคปิตอล จำกัด	
			
13.บริษัท โตโยต้า ออโต้ เว็คส จำกัด (24.12.2564)			

ผลงานการฝึกอบรมการจัดการพลังงาน ปี พ.ศ.๒๕๖๓

ปี พ.ศ.	๒๕๖๓ (งานประเภทบุคคลธรรมดา)	
โครงการ :	ฝึกอบรมอนุรักษ์พลังงาน	
เจ้าของโครงการ:	โรงงานควบคุมและอาคารควบคุม	
ตำแหน่ง :	ผู้ชำนาญการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน	
หน้าที่/ลักษณะงาน :	วิทยากรฝึกอบรมอนุรักษ์พลังงาน	
ผลงาน	ฝึกอบรมแล้ว จำนวน 35 แห่ง	
	1.บริษัท เด็นโซ่(ประเทศไทย) จำกัด(สาโรง) 2.บริษัท เด็นโซ่(ประเทศไทย) จำกัด(นิคมฯเวลโกร) 3.ศาลจังหวัดธัญบุรี 4.บริษัท เด็นโซ่(ประเทศไทย) จำกัด(บางประกง) 5.บริษัท ที.แมน ฟาร์ม จำกัด 6.ไทยนิปปอน เซอิก จำกัด 7.บริษัท เอฟ.เอ็ม.ที.(ประเทศไทย) จำกัด 8.บริษัท อากเนย์อุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ จำกัด 9.บริษัท เอ็ม ยู โอ รับเบอร์ เบสท์ จำกัด 10.บริษัท น้ำมันบริโภคไทย จำกัด 11.บริษัท คาวาซุมิ ลาบอราทอรี(ประเทศไทย) จำกัด(นวนคร) 12.บริษัท สยามโกลเดิล จำกัด 13.บริษัท งานเซียงอุตสาหกรรมอาหาร จำกัด 14.บริษัท คาวาซุมิ ลาบอราทอรี(ประเทศไทย) จำกัด(โคราช) 5 รุ่น 15.บริษัท บางกอก โฟสต์ จำกัด(มหาชน) 16.JOYSON-TOA SAFETY SYSTEMS CO., LTD. 17.บริษัท นิปปอน เซอิก จำกัด โรงงาน 1,2 18.บริษัท ยิปมันเทค จำกัด	19.Preformed Line Products (Thailand) Ltd. 20.ตลาดยิ่งเจริญ 21.บริษัท ห้องเย็นโคราช จำกัด 22.การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย 23.บริษัท ยูนิไทย ชิปปารด์ แอนด์ เอนจิเนียริ่ง จำกัด 24.บมจ. ยูนิเวอร์แซล ยูทิลิตี้ส์ (East Water) โรงกรองน้ำแพงพวย จ.ราชบุรี 25.Vitesco Technologies (Thailand) Co., Ltd. 26.บริษัท ขอนแก่นบริวเวอรี่ จำกัด 27.โรงกรองน้ำสวนสน จ.ฉะเชิงเทรา 28.โรงพยาบาลกรุงเทพธนบุรี 29.บริษัท โตโยต้า ออโต้ เว็คส จำกัด 30.บริษัท อุตสาหกรรมแป้งไทย จำกัด 31.บริษัท โออาร์พีซี คลีน พาวเวอร์ จำกัด 32.ศูนย์ปฏิบัติการระยอง (บมจ.จัดการและพัฒนาทรัพยากรน้ำภาคตะวันออก) จ.ระยอง 33.บริษัท สิบาคิโมโตะ ออโต้โมทีฟ (ไทยแลนด์) จำกัด 34.Summit Showa Manufacturing Co.,Ltd. 35.Fuji Electric Manufacturing(Thailand) Co.,Ltd.

ภาพผลงานการฝึกอบรมการจัดการพลังงาน ปี พ.ศ.๒๕๖๓

			
1.บริษัท เด็นโซ(ประเทศไทย) จำกัด(สาขาโรง)	2.บริษัท เด็นโซ(ประเทศไทย) จำกัด(นิคมมาเวลโกร)		
			
3.ศาลจังหวัดฉะเชิงเทรา		4.บริษัท เด็นโซ(ประเทศไทย) จำกัด(บางปะกง)	
			
5.บริษัท ที.แมน ฟาร์มา จำกัด			
			
6.บริษัท ไทยนิปอน เซลิก จำกัด	7.บริษัท เอฟ.เอ็ม.ที.(ประเทศไทย) จำกัด		
			
8.บริษัท อากาศอุตสาหกรรมบวรจักษ์ จำกัด	9.บริษัท เอ็ม ยู ไอ รับเบอร์ เบลท์ จำกัด		
			
10.บริษัท น้ามันบริคไทย จำกัด	11.บริษัท คาวาซุมิ ลาบอราทอรี(ประเทศไทย) จำกัด(นวนคร)		
			
12.บริษัท สยามโพลีเซลโล จำกัด	13.บริษัท ง่วนเชียงอุตสาหกรรมอาหาร จำกัด		



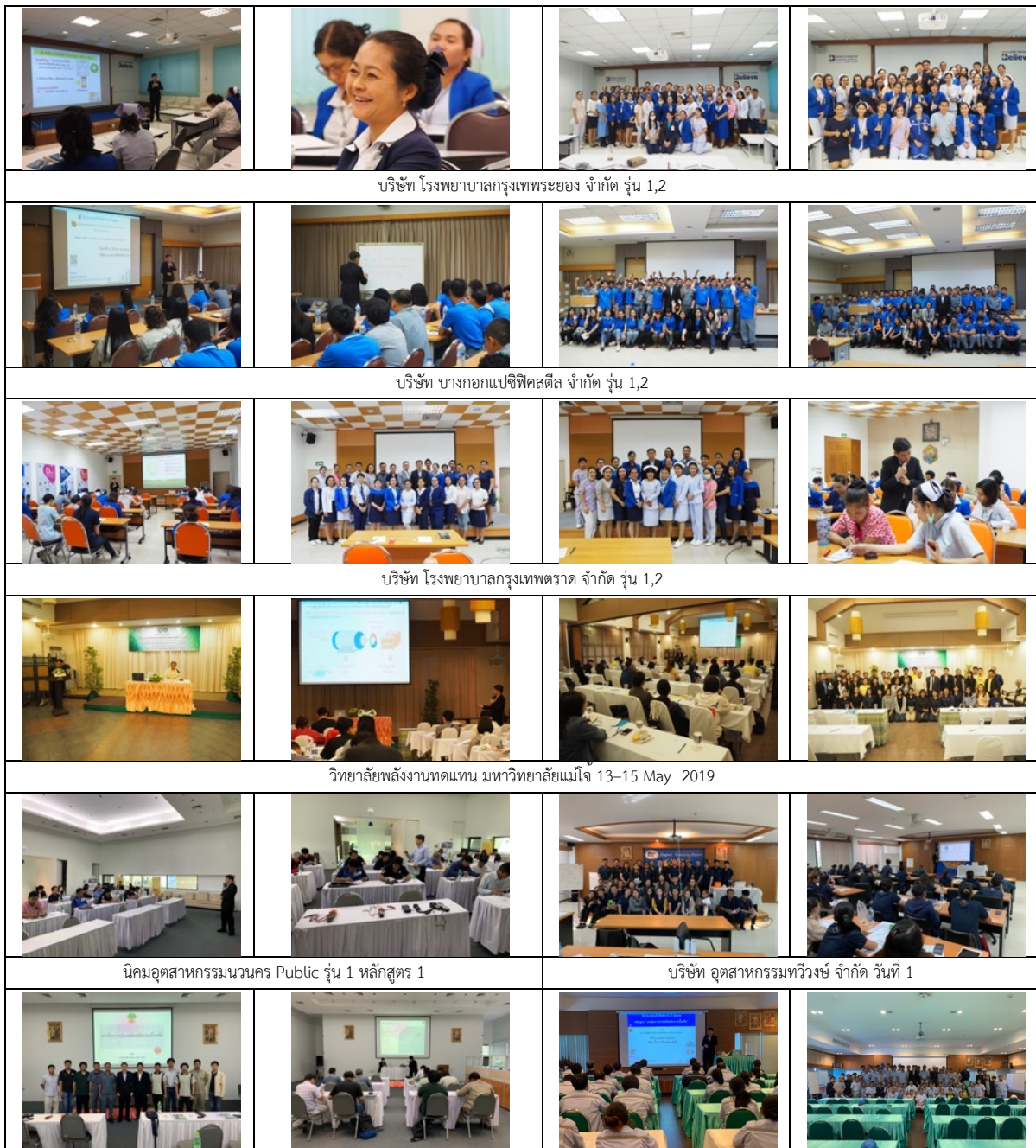
			
27.โรงกรองน้ำสวนสน จ.ฉะเชิงเทรา		28.โรงพยาบาลกรุงเทพธนบุรี	
			
29.บริษัท โดโยต้า ออโต้ เวคส์ จำกัด		30.บริษัท อุตสาหกรรมแปงไทย จำกัด	
			
31.บริษัท โออาร์ทีซี คลีน พาวเวอร์ จำกัด		32.ศูนย์ปฏิบัติการระยอง(บมจ.จัดการและพัฒนาทรัพยากรน้ำภาคตะวันออก)	
			
33.บริษัท สยามโมโตอะ โอโตโมทีฟ (ไทยแลนด์) จำกัด		34.Summit Showa Manufacturing Co.,Ltd.	
			
35.Fuji Electric Manufacturing(Thailand) Co.,Ltd.		36.บริษัท สยามโทเซลโล จำกัด SGA	

ผลงานการฝึกอบรมการจัดการพลังงาน ปี พ.ศ.๒๕๖๒

ปี พ.ศ.	๒๕๖๒ (งานประเภทบุคคลธรรมดา)	
โครงการ :	ฝึกอบรมอนุรักษ์พลังงาน	
เจ้าของโครงการ:	โรงงานควบคุมและอาคารควบคุม	
ตำแหน่ง :	ผู้อำนวยการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน	
หน้าที่/ลักษณะงาน :	วิทยากรฝึกอบรมอนุรักษ์พลังงาน	
ผลงาน	ฝึกอบรมแล้วจำนวน 44 แห่ง	
	1.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพระยอง จำกัด 26/2/19 (รุ่น1-2) 2.บริษัท บางกอกแปซิฟิคสตีล จำกัด 30/3/19 (รุ่น1-2) *3.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพตราด จำกัด 4/4/19 4.วิทยาลัยพลังงานทดแทน มหาวิทยาลัยแม่โจ้ (13-15 May 2019) *5.นิคมอุตสาหกรรมนวนคร (ปทุมธานี) (Public 16 may 19) 6.บริษัท อุตสาหกรรมน้ำแข็งทวีงซ์ จำกัด (31/5/2019) *7.นิคมอุตสาหกรรมนวนคร (ปทุมธานี) (Public 23 may 19) 8.บริษัท น้ำมันบริโภคไทย จำกัด(10/6/2019) *9.นิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน (Public11/6/19) 10.บริษัท อาคเนย์อุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ จำกัด(14/6/2019) *11.นิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน (Public 20/6/19)	26.บริษัท อุตสาหกรรมน้ำแข็งทวีงซ์ จำกัด (7/8/2019) รอบ3 27.รพ.กรุงเทพหาดใหญ่ 28.บริษัท แอร์โรเฟลกซ์ จำกัด (2รุ่น) 19,26/8/19 29.บริษัท อีโนแอก โดโก (ประเทศไทย) จำกัด 30.บริษัท เอฟ.เอ็ม.ที.(ประเทศไทย) จำกัด 31.บริษัท สยามโมโตอะ โอโตโมทีฟ (ไทยแลนด์) จำกัด 32.Continental Automotive (Thailand) Co., Ltd. 33.บริษัท ไทเว เมทัลเทค (ไทยแลนด์) จำกัด *34.บริษัท คาวาซุมิ ลาบอราทอรี จำกัด โคราซ(รุ่น1-2-3-4) 35.บริษัท นวนคร จำกัด(มหาชน) (2รุ่น) 36.บริษัท บี.กริม บี.ไอพี เพาเวอร์ 1 จำกัด




















<p>*12.นิคมอุตสาหกรรมสุรนารี (Public 21/6/19)</p> <p>13.บริษัท อุตสาหกรรมน้ำแข็งหวิงซ์ จำกัด (26/6/2019)</p> <p>14.บริษัท แกรนด์จอมเทียนพาลेส จำกัด(รร.แกรนด์จอมเทียน)</p> <p>*15.นิคมอุตสาหกรรมอัญธานี (Public 20/6/19)</p> <p>*16.นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค (อยุธยา) (Public 20/6/19)</p> <p>17.บริษัท อาคเนย์อุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ จำกัด(14/6/2019)</p> <p>18.บริษัท แอร์โรว์ ซินดิเคท จำกัด(มหาชน) (18/7/2019)</p> <p>19.บริษัท ไทยเปเปอร์มิลล์ จำกัด(19/7/2019)</p> <p>20.มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี 22-24/7/19 (5รุ่น)</p> <p>21.ห้างหุ้นส่วนจำกัด ซีบิรัช</p> <p>22.บริษัท ขอนแก่น บิวเวอรี จำกัด (2หลักสูตร)</p> <p>23.บริษัท ศุภาลัย จำกัด(มหาชน)</p> <p>24.บริษัท บางกอกแปซิฟิคสตีล จำกัด 3/8/19 (รุ่น 3-4)</p> <p>*25.บริษัท คาวาซุมิ ลาบอราทอรี จำกัด นคร</p>	<p>37.บริษัท เอนิด้า (ไทยแลนด์) จำกัด</p> <p>38.บริษัท จีเอฟพีที นิธิเร(ประเทศไทย) จำกัด</p> <p>39.บริษัท บางกอก โพลีส์ จำกัด (มหาชน)</p> <p>40.บริษัท พีเอ็มซี เลเบล แมททีเรียลส์ จำกัด</p> <p>41.บริษัท เบ็ทท์เซอร์ (ประเทศไทย) จำกัด</p> <p>*41.โรงพยาบาลจันทบุรี</p> <p>42.บริษัท อุตสาหกรรมแป้งไทย จำกัด</p> <p>43.บริษัท สุวัฑร์ โฮลดิ้ง2 จำกัด(ตลาดยิ่งเจริญ)</p> <p>44.บริษัท โตโยต้า ออโต้ วิตส์ จำกัด</p> <p>45.ห้างสรรพสินค้า เดอะมอลล์</p> <p>46.Fuji Electric Manufacturing(Thailand) Co.,Ltd.</p> <p>47.บริษัท อาร์เอสจี แบง พร็อพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด</p> <p>48.บริษัท ซัมมิท โซว่า แมนูแฟคเจอร์ส จำกัด</p>
--	--

ภาพผลงานการฝึกอบรมการจัดการพลังงาน ปี พ.ศ.๒๕๖๒



<p>นิคมอุตสาหกรรมนวนคร Public รุ่น 1 หลักสูตร 2</p> 		<p>บริษัท น้ำมันบริโกไทย จำกัด</p> 	
<p>นิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน Public รุ่น 2 หลักสูตร 1</p> 		<p>บริษัท อากาศอุตสาหกรรมบรจภูมิท์ จำกัด Chiller System</p> 	
<p>นิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน Public รุ่น 2 หลักสูตร 2</p> 		<p>นิคมอุตสาหกรรมสุรนารี Public รุ่น 3 หลักสูตร 2</p> 	
<p>บริษัท อุตสาหกรรมน้ำแข็งทวีวงษ์ จำกัด วันที่ 2</p> 		<p>บริษัท แกรนด์จอมเทียนพาเลซ จำกัด 2 วัน</p> 	
<p>นิคมอุตสาหกรรมอัญธานี Public</p> 		<p>นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค Public</p> 	
<p>บริษัท อากาศอุตสาหกรรมบรจภูมิท์ จำกัด Awareness</p> 		<p>บริษัท แอร์โรว์ ซินดิเคท จำกัด(มหาชน)</p> 	
<p>บริษัท ไทยเปเปอร์ มิลล์ จำกัด</p> 		<p>มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี</p> 	
<p>ห้างหุ้นส่วนจำกัด ซีบิซ</p> 		<p>บริษัท ขอนแก่น บริวเวอรี่ จำกัด</p> 	
<p>บริษัท ศุภาลัย จำกัด(มหาชน)</p>		<p>บริษัท บางกอกแปซิฟิคสตีล จำกัด 3/8/19 (รุ่น 3-4)</p>	



			
บริษัท คาวาซุมิ ลาบอราทอรี จำกัด นคร		บริษัท อุตสาหกรรมน้ำแข็งทิวังซ์ จำกัด (7/8/2019) รอบ3	
			
โรงพยาบาลกรุงเทพหาดใหญ่		บริษัท แอร์โรเฟลก จำกัด(รุ่น1)	
			
บริษัท ขอนแก่น บริวเวอรี่ จำกัด		บริษัท อีโนแอก โดโก (ประเทศไทย) จำกัด	
			
บริษัท แอร์โรเฟลก จำกัด(รุ่น2)		บริษัท เอฟ.เอ็ม.ที.(ประเทศไทย) จำกัด	
			
บริษัท สิบาคีโมโตะ ออโต้ไมท์พี (ไทยแลนด์) จำกัด		Continental Automotive (Thailand) Co., Ltd.	
			
บริษัท โดวะ เมทัลเทค (ไทยแลนด์) จำกัด		บริษัท คาวาซุมิ ลาบอราทอรี จำกัด โคราช(2รุ่น)	
			
บริษัท นคร จำกัด(มหาชน) (2รุ่น)		บริษัท พี.กริม บีไอพี เพาเวอร์ 1 จำกัด	
			
บริษัท เอนต้า (ไทยแลนด์)จำกัด		บริษัท จีเอฟพีที นิชิโร (ประเทศไทย) จำกัด	


			
บริษัท บางกอก โปสท์ จำกัด (มหาชน)		บริษัท พีเอ็มซี เลเบล แมททีเรียลส์ จำกัด	
			
บริษัท เบ็ดเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด		โรงพยาบาลจันทบุรี	
			
บริษัท อุดสาหกรรมแป้งไทย จำกัด		บริษัท สุวพีร์ โฮลดิ้ง 2 จำกัด(ตลาดยิ่งเจริญ)	
			
บริษัท โตโยต้า ออโต้ เวคส์ จำกัด		ห้างสรรพสินค้าเดอะมอลล์	
			
Fuji Electric Manufacturing(Thailand) Co.,Ltd. ปีที่3		บริษัท อาร์เอสจี แบง พร็อพเพอร์ตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด	
			
	บริษัท ซิมมิต โซว่า แมนูแพตเจอร์จิง จำกัด		

ปี พ.ศ.	๒๕๖๑ (งานประเภทบุคคลธรรมดา)	
โครงการ :	ฝึกอบรมอนุรักษ์พลังงาน	
เจ้าของโครงการ:	โรงงานควบคุมและอาคารควบคุม	
ตำแหน่ง :	ผู้อำนวยการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน	
หน้าที่/ลักษณะงาน :	วิทยากรฝึกอบรมอนุรักษ์พลังงาน	
ผลงาน	ฝึกอบรมแล้วจำนวน 53 แห่ง	
1.บริษัท เดอะ สตรีท รีเทล ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด 2.บริษัท ควอนตัม แอสเซ็ทส์ แมนเนจเม้นท์ จำกัด 3.บริษัท แกรนด์ จอมเทียน พาเลซ จำกัด 4.บริษัท ดันอัน เมทอลล์ (ประเทศไทย) จำกัด 5.บ.โคเบลโก้ คอนสตรัคชั่น แมชีนเนอรี เซาท์อีส เอเชีย จก. 6.บริษัท พูจิจิอิเล็กทริกแมนูแฟคเจอร์ (ประเทศไทย) จำกัด 7.บริษัท ที เอส ฟลาวมิลล์ จำกัด(มหาชน) 8.บริษัท เต็นโซ่ (ประเทศไทย) จำกัด (ธ.รุ่น) 9.บริษัท อุตสาหกรรมแป้งไทย จำกัด 10.บ. ฮอนด้า ออโตโมบิล (ประเทศไทย) จำกัด(อยุธยา)3 11.บ. ฮอนด้า ออโตโมบิล (ประเทศไทย)จำกัด(ปราจีนบุรี)2 12.บริษัท ซี.เอ.เอส. เปเปอร์ มิลล์ จำกัด 13.บริษัท ไวเออร์ฟอรัม เอ.เอ็น.(ไทยแลนด์) จำกัด *14.บริษัท โรจนะเพาเวอร์ จำกัด(โรงไฟฟ้า) *15.บริษัท บริษัท ไทยคิวบิกเทคโนโลยี จำกัด 16.บริษัท ฮีดากา โยโก เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด 17..บริษัท อุดรพัฒนา (1994) จำกัด(รพ.เอกอุดร) 2รุ่น 18.บริษัท แอร์โรว์ ซินดิเคท จำกัด(มหาชน)	19.บริษัท ยูโนเด็คคอลลีเซ็นเตอร์ จำกัด (ชลบุรี) 2รุ่น 20.บริษัท ยูโนเด็คคอลลีเซ็นเตอร์ จำกัด (ระยอง) 2รุ่น 21.บริษัท ยูโนเด็คคอลลีเซ็นเตอร์ จำกัด (สมุทรปราการ) 2รุ่น 22.บริษัท โอจี เปเปอร์ (ไทยแลนด์) จำกัด *23.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพพญา จำกัด 3รุ่น 24.บริษัท ชันจิริน อินดัสตรี(ประเทศไทย) จำกัด 25.บริษัท ที.ซี.เอช.ซูมิโนเอะ จำกัด 26.บริษัท เอ็คโค(ประเทศไทย) จำกัด *27.บริษัท ทีโอเอ ซูโกกู เพ้นท์ จำกัด 28.โรงพยาบาลเซนต์หลุยส์(ธ.รุ่น) 29.บริษัท สยามสตีล กัลวานไนซิง จำกัด 30.บริษัท แอ็ดต้า ฟูดแวร์(ไทยแลนด์) จำกัด 31.Nikkei MC Aluminum (Thailand) Co.,Ltd. (ชลบุรี) 32.Nikkei MC Aluminum (Thailand) Co.,Ltd. (ฉะเชิงเทรา) 33. Preformed Line Products (Thailand) Co.Ltd. 34. Thai Nippon Seiki Co.,Ltd. 35.บริษัท โอโยเลนซ์ ไทยแลนด์ จำกัด (สาขาที่ 2) 36.บริษัท โอเอสซี สยามซิลิกา จำกัด โรงงาน 2	37.บริษัท โอเอสซี สยามซิลิกา จำกัด โรงงาน 1 *38.บริษัท เมืองทองมหาชัย จำกัด 39.บริษัท เทียวเคมรี่ จำกัด 40.บริษัท น้ำมันบริโภคไทย จำกัด *41.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพจันทบุรี จำกัด 42.บริษัท นวนคร จำกัด(มหาชน) (2รุ่น) *43.บริษัท คาวาซูมิ ลาบอราทอรี(ประเทศไทย) จำกัด(2รุ่น) 44.บริษัท คูโบต้า พรีซิชั่น แมชชีนเนอรี(ประเทศไทย)จำกัด 45.บริษัท ทีเอ็มซี เลปเปท ทีเรียลส์ จำกัด (2 รุ่น) *46.บริษัท คาวาซูมิ ลาบอราทอรี(ประเทศไทย) จำกัด(NK) 47.บริษัท ฮีดากา โยโก เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด(อยุธยา) 48.บริษัท จีเอฟพีที นิชิโร(ประเทศไทย) จำกัด 49.บริษัท เบ็ทท์เซอร์ (ประเทศไทย) จำกัด 50.บริษัท โตโยต้า ออโต้ วิศว จำกัด 51.บริษัท ควอลิตี้ คอฟฟี่ โปรดักท์ส จำกัด 52.บ.โคเบลโก้ คอนสตรัคชั่น แมชีนเนอรีเซาท์อีสเอเชีย จก. 53.บริษัท สุวัฑร์ ธรรมวัฒนะ(1990) จำกัด (ตลาดยิ่งเจริญ)

ภาพผลงานการฝึกอบรมการจัดการพลังงาน ปี พ.ศ.๒๕๖๑



			
30.03.2561 บริษัท อุตสาหกรรมแป้งไทย จำกัด		23.04.2561 บริษัท ฮอนด้า ออโตโมบิล (ประเทศไทย) จำกัด(อยุธยา)	
			
24.04.2561 บริษัท ฮอนด้า ออโตโมบิล (ประเทศไทย) จำกัด(ปราจีนบุรี)		9.05.2561 บริษัท ซี.เอ.เอส เปเปอร์ มิลล์ จำกัด	
			
25.05.2561 บริษัท เด็นโซ่ (ประเทศไทย) จำกัด รุ่น 3 และ 4		26.05.2561 บริษัท ไวเออร์ฟอรัม เอ.เอ็ม.(ไทยแลนด์)จำกัด	
			
05.06.2561 บริษัท โรจนะเพาเวอร์ จำกัด (2รุ่น)		09.06.2561 บริษัท ไทยคิวบิก เทคโนโลยี จำกัด	
			
15.06.2561 บริษัท เด็นโซ่ (ประเทศไทย) จำกัด รุ่น 5 และ 6		17.06.2561 บริษัท ฮิดากา โยโก เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด	
			
26-27/6/61 บริษัท อุดรพัฒนา(1994)จำกัด โรงพยาบาลเอกอุดร		5.07.2561 บริษัท เด็นโซ่ (ประเทศไทย) จำกัด รุ่น7	
			
5.07.2561 บริษัท เด็นโซ่ (ประเทศไทย) จำกัด รุ่น8		6.07.2561 บริษัท แอร์โรวิชั่นติเคท จำกัด(มหาชน)	
			
10.07.2561 บริษัท ยูไนเต็ดคอยล์เซ็นเตอร์ จำกัด (ชลบุรี)รุ่น1		11.07.2561 บริษัท ยูไนเต็ดคอยล์เซ็นเตอร์ จำกัด (ระยอง) รุ่น1	

			
12.07.2561 บริษัท ฮอนด้า ออโตโมบิล (ประเทศไทย) จำกัด(อยุธยา)		13.07.2561 บริษัท โอจิ เปเปอร์ (ไทยแลนด์) จำกัด	
			
14.07.2561 บริษัท ยูไนเต็ดคอยล์เซ็นเตอร์ จำกัด (สมุทรปราการ) รุ่ณ1		16.07.2561 บริษัท ยูไนเต็ดคอยล์เซ็นเตอร์ จำกัด (ระยอง) รุ่ณ2	
			
17.07.2561 บริษัท ยูไนเต็ดคอยล์เซ็นเตอร์ จำกัด (ชลบุรี)รุ่ณ2		18.07.2561 บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพพญา จำกัด รุ่ณ1	
			
19.07.2561 บริษัท ฮอนด้า ออโตโมบิล (ประเทศไทย) จำกัด(ปราจีนบุรี)		20.07.2561 บริษัท ยูไนเต็ดคอยล์เซ็นเตอร์ จำกัด (สมุทรปราการ)รุ่ณ2	
			
21.07.2561 บริษัท ชันฉริน อินดัสตรี(ประเทศไทย) จำกัด		23.07.2561 บริษัท ที.ซี.เอช.ซูมิโนเอะ จำกัด	
			
24.07.2561 บริษัท เอกโต(ประเทศไทย) จำกัด		4.08.2561 บริษัท ทีโอเอ ซูโกกู เฟ้นท์ จำกัด	
			
06.08.2561 โรงพยาบาลเซนต์หลุยส์		06.08.2561 โรงพยาบาลเซนต์หลุยส์	
			
07.08.2561 โรงพยาบาลเซนต์หลุยส์		07.08.2561 โรงพยาบาลเซนต์หลุยส์	

			
14.08.2561 บริษัท ฮอนด้า ออโตโมบิล (ประเทศไทย) จำกัด(อยุธยา)		17.08.2561 โรงไฟฟ้าโรจนะเพาเวอร์ เฟส2 รุ่น1	
			
20.08.2561 โรงไฟฟ้าโรจนะเพาเวอร์ เฟส2 รุ่น2		21.08.2561 บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพพัทยา จำกัด รุ่น2	
			
22.08.2561 บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพพัทยา จำกัด รุ่น3		23.08.2561 บริษัท สยามสตีล กัลวาไนซิง จำกัด	
			
24.08.2561 บริษัท แอ็ดต้า ฟุตแวร์(ไทยแลนด์) จำกัด		27.08.2561 บริษัท นิคเคอ เอ็มซี อลูมิเนียม(ประเทศไทย) จำกัด(ชลบุรี)	
			
28.08.2561 บริษัท นิคเคอ เอ็มซี อลูมิเนียม(ประเทศไทย) จำกัด(ฉะเชิงเทรา)		11.09.2561 Preformed Line Products (Thailand) Co.Ltd.	
			
21.09.2561 Thai Nippon Seiki Co.,Ltd.		24.09.2561 บริษัท บริษัท ไฮยาเลนซ์ ไทยแลนด์ จำกัด จำกัด	
			
26.09.2561 บริษัท ไอเอสซี สยามซิลิกา จำกัด		27.09.2561 บริษัท ไอเอสซี สยามซิลิกา จำกัด	
			
10.10.2561 บริษัท เพียวเคมี จำกัด		11.10.2561 บริษัท น้ำมันบริโภคไทย จำกัด	

			
16.10.2561 โรงพยาบาลกรุงเทพธนบุรี		24.10.2561 บริษัท นวนคร จำกัด(มหาชน) (2 รุ่น)	
			
25.10.2561 บ.คาวาซุมิ ลาบอราทอรี(ประเทศไทย) จก. (2 รุ่น)		2.11.61 บริษัท คูโบต้า พรินซ์ตัน แมชชีนเนอรี(ประเทศไทย)จำกัด	
			
3.11.2561 บ.พีเอ็มซี เลเบิล แมททีเรียลส์ จก. (2 รุ่น)		6.11.61 บริษัท คาวาซุมิ ลาบอราทอรี(ประเทศไทย)จำกัด	
			
18.11.2561 บริษัท ฮีตาคา โยโก เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด(อยุธยา)		19.11.61 บริษัท จีเอฟพีที นิชิเร(ประเทศไทย) จำกัด	
			
24.11.2561 บริษัท เบ็ทท์เซอร์ (ประเทศไทย) จำกัด		1.12.2561 บริษัท โตโยต้า ออโต้ เวคส์ จำกัด	
			
4.12.61 บริษัท ควอลิตี้ คอฟฟี่ โปรดักท์ส จำกัด		6.12.61 บ.โคเบลโก้ คอนสตรัคชั่น แมชชีนเนอรี เซาท์อีส เอเชีย จก.(2)	
			
14.12.61 บริษัท สุวพีร์ ธรรมวัฒนะ(1990) จำกัด(ตลาดยิ่งเจริญ)			

ปี พ.ศ.	๒๕๖๐	
โครงการ :	ฝึกอบรมอนุรักษ์พลังงาน	
เจ้าของโครงการ:	โรงงานควบคุมและอาคารควบคุม	
ตำแหน่ง :	ผู้ชำนาญการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน	
หน้าที่/ลักษณะงาน :	วิทยากรฝึกอบรมอนุรักษ์พลังงาน	
ผลงาน	จำนวน 36 แห่ง	
1.บ. ไทยคูเน เวลด์ไวต์ กรุ๊ป(ประเทศไทย) จก. (มหาชน) 2.บริษัท ไทยคิวบิคเทคโนโลยี จำกัด (2รุ่น) 3.บริษัท ชุนทลีเท็กซ์ไทล์ จำกัด 4.บริษัท เมืองทองมหาชัย จำกัด 5.AGC Automotive (Thailand) Co.,Ltd. 6.บริษัท สมบัติบุญยูลาพรินตั้ง จำกัด 7.บริษัท ไมย์เออร์ อินดัสตริส จำกัด 8.บริษัท คาวาซุมิ ลาบอราทอรี(ประเทศไทย) จำกัด(2รุ่น) 9.บริษัท โทดา ไพพน์ (ไทยแลนด์) จำกัด 10.บ.เอ็มซี-โหวา อินเตอร์เนชั่นแนล สวิทเทนเนอร์ส จก.(4รุ่น) 11.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพพญา จำกัด 12.บริษัท แอลเอ็นศรีไทย คอม จำกัด	13.บริษัท กระเบื้องกระต่ายไทย จำกัด (SGC) 14.บริษัท ราชบุรีเททานอล จำกัด 15.บริษัท ยามาโมริ (ประเทศไทย) จำกัด 16.บริษัท โอเอสซี สยามซิลิกา จำกัด โรงงาน 2 17.บริษัท โอเอสซี สยามซิลิกา จำกัด โรงงาน 1 18.บริษัท ดันโพธิ์พัฒนา จำกัด 19.บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) สาขาที่ 1 20.บริษัท ไทย โคโคคุ รับเบอร์ จำกัด 21.บ.เยเนอรัลอิเล็กทริกอินเตอร์เนชั่นแนลโอเปอเรชั่นส์คอมปานีอิงค์ 22.บริษัท นวนคร จำกัด(มหาชน) (2รุ่น) 23. Preformed Line Products (Thailand) Co.Ltd. 24.บริษัท กัลฟ์ เจพี เอ็นเค2 จำกัด	25.บริษัท ผลิตไฟฟ้า จำกัด(มหาชน) EGCO 26.บริษัท มาลี จำกัด(มหาชน) 27.บริษัท ไตชิน จำกัด 28.บริษัท แอร์โรว์ ซินดิเคท จำกัด(มหาชน) 29.บริษัท ไทยชนาธร อุตสาหกรรม จำกัด 30.โรงผลิตไฟฟ้าราชบุรี 31.บริษัท เพียวเคมี จำกัด 32.บริษัท ไนเตรทไทย จำกัด 33.บ.ยามาฮ่ามอเตอร์พาร์ทแมนูแฟคเจอร์(ประเทศไทย) จก. 34.บริษัท ลินเทค(ประเทศไทย) จำกัด 35.TOYOTA AUTO WORKS CO.,LTD. 36.บริษัท ไทย-ไลซาท จำกัด

ภาพผลงานการฝึกอบรมการจัดการพลังงาน ปี พ.ศ.๒๕๖๐



Preformed Line Products (Thailand) Co.Ltd.		บริษัท กัลฟ์ เจพี เอ็นเค2 จำกัด	
บริษัท ผลิตไฟฟ้า จำกัด(มหาชน)		บริษัท มาลีกรูป จำกัด(มหาชน)	
บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน)สาขาที่ 1	บริษัท ไทย โคโคคุ รับเบอร์ จำกัด	บ.แมนอริโอเลคทริกอินดอร์บรันชเนอโปลอเวจซ์เอ็ดมเปาบีอิงค์ จก.	บริษัท นวนคร จำกัด(มหาชน)
บริษัท ไทยคิวบิก เทคโนโลยี จำกัด(23 September 2017)	บริษัท ไอเอสซี สยามซีลิกา จำกัด F2(27 September 2017)	บริษัท ไอเอสซี สยามซีลิกา จำกัด F1(29 September 2017)	บริษัท ดันเพ็ทพัฒนา จำกัด(4 October 2017)
บริษัท ชามาไมด์ (ประเทศไทย) จำกัด (22 September 2017)	บริษัท ราชบุรีเอทานอล จำกัด(11 September 2017)	บริษัท กระเบื้องกระต่ายไทย จำกัด(1 September 2017)	บริษัท แอลเอ็นทีประเทศไทย คอม จำกัด

<p>บริษัท สมบัติบุญยะลาพรินติ้ง จำกัด</p> 		<p>บริษัท โรงพยาบาลบาลกรุงเทพพญา จำกัด (รุ่น1)</p> 					
<p>บริษัท โรงพยาบาลบาลกรุงเทพพญา จำกัด (รุ่น2)</p> 		<p>บริษัท เอ็มซี-โหวา อินเตอร์เนชั่นแนล สวิทเทนเบอร์รี่ จำกัด</p> 					
<p>บ.โตดา ไพพจน์ (ไทยแลนด์) จก.</p> 		<p>บ.คาวาซุมิ ลาบอราทอรี(ประเทศไทย) จก. (2 รุ่น)</p> 		<p>บริษัท ไมย์เออร์อินดัสตรีส์ จำกัด</p> 		<p>บริษัท เอจิสซี ออโมทีฟ(ประเทศไทย) จำกัด</p> 	
<p>บริษัท ไทยคิวบิค เทคโนโลยี จำกัด</p> 		<p>บริษัท ไทยคุณ เวสต์ไวส์ กรุ๊ป(ประเทศไทย) จำกัด มหาชน</p> 		<p>บ.เมืองทองมหาชัย จก.</p> 		<p>บ.ซุนหลี่เท็กซ์ไทล์ จก.</p> 	

ผลงานการตรวจสอบรับรองการจัดการพลังงาน (๒๕๕๙-๒๕๖๔)

ผลงานดำเนินงานตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ประจำปี ๒๕๖๔ (จำนวน 30 แห่ง)

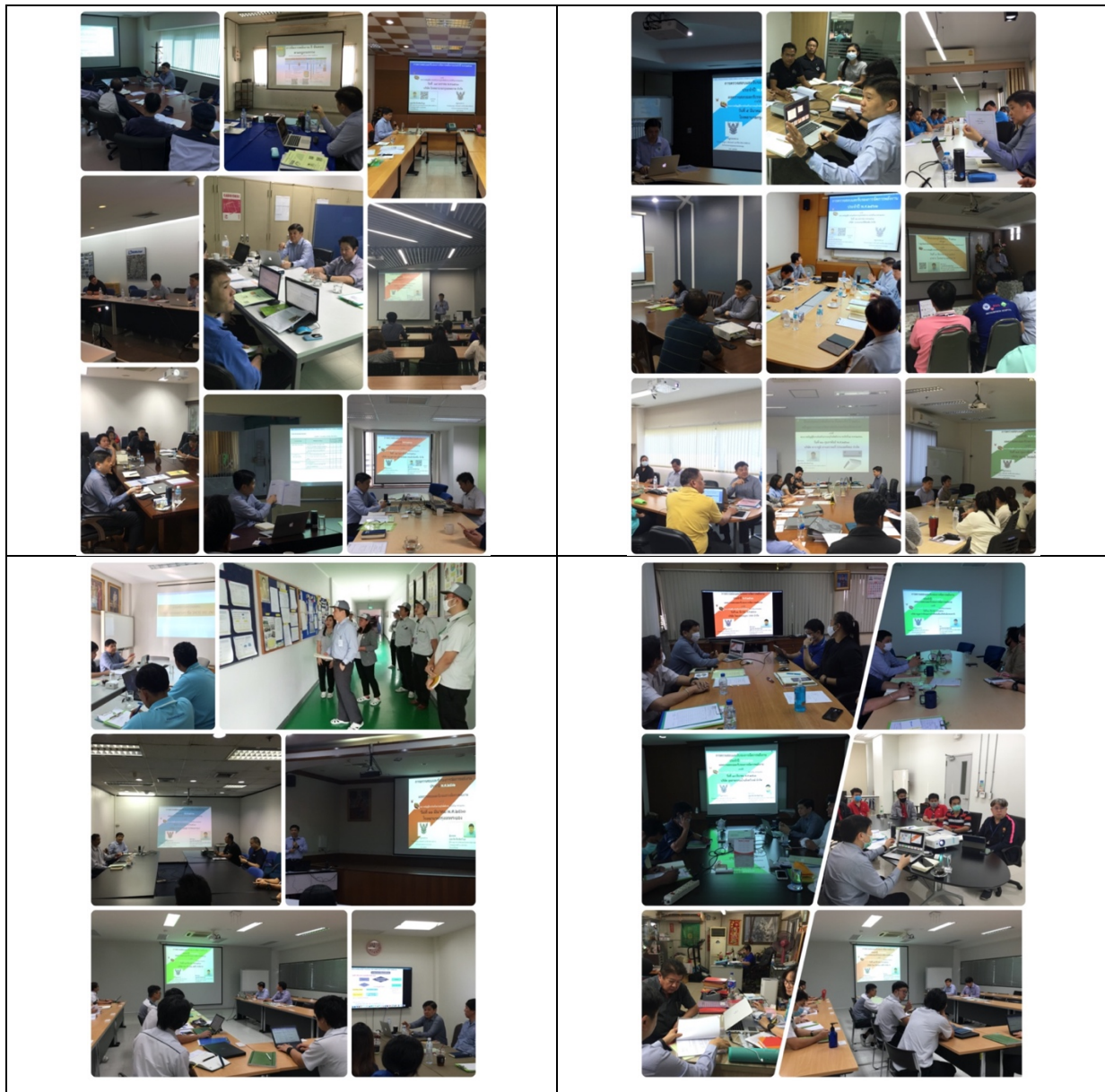
ปี พ.ศ.	๒๕๖๔ (งานประเภทบุคคลธรรมดา)		
โครงการ :	งานตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ประจำปี ๒๕๖๔		
เจ้าของโครงการ:	โรงงานควบคุมและอาคารควบคุม		
ตำแหน่ง :	ผู้ชำนาญการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ๘ ขั้นตอน		
ผลงาน	จำนวน ๓๐ แห่ง		
1.บริษัท อุตสาหกรรมแป้งไทย จำกัด	11.บริษัท ไทย นิปปอน เซอิกิ จำกัด 1	21.บริษัท อุตสาหกรรมน้ำแข็งทิวังซ์ จำกัด	
2.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพราด จำกัด	12.บริษัท ไทย นิปปอน เซอิกิ จำกัด 2	22.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพระยอง จำกัด	
3.บริษัท วัฒนเวช จำกัด(รพ.กรุงเทพจันทบุรี)	13.บริษัท เบ็ดท์เซอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	23.บริษัท เพิ่มสมุทร จำกัด	
4.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพพญา จำกัด	14.บริษัท แพรคติก้า จำกัด	24.บริษัท คาวาซูมิ ลาบอราทอรี(ประเทศไทย) จำกัด (รง.3)	
5.บริษัท โรงพยาบาลปทุมเวช จำกัด	15.บริษัท ไทย รีเบิร์ต จำกัด	25.บริษัท คาวาซูมิ ลาบอราทอรี(ประเทศไทย) จำกัด(KR)	
6.บริษัท แอร์โรว์ ซินติเคท จำกัด (มหาชน)	16.บริษัท โชคเพชรสมุทร 1999 จำกัด	26.บริษัท อากเนย์อุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ จำกัด(โรง1)	
7.บริษัท เจ.เอส.วี. เทคโนโลยี จำกัด	17.บริษัท โกลด์ซี้ดี ฟุตเทค จำกัด	27.บริษัท พร็อพเพอร์ตี้ โกลด์ (ประเทศไทย) จำกัด	
8.บริษัท บางกอกแปซิฟิคสตีล จำกัด	18.บริษัท ต้นโพธิ์พัฒนา จำกัด	28.บริษัท เอ็ม ยู ไอ รับเบอร์ เบลท์ จำกัด	
9.บริษัท เอ็นไคไทย จำกัด	19.บริษัท สยาม โทเซลโล จำกัด	29.บริษัท สุวพีร์ โอลดีง2 จำกัด	
10.บริษัท เอส เอส พี เพลส จำกัด	20.บริษัท เอฟ.เอ็ม.ที. ประเทศไทย จำกัด	30.บริษัท ยิปมันเทค จำกัด	

ผลงานดำเนินงานตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ประจำปี ๒๕๖๓ (จำนวน 30 แห่ง)

ปี พ.ศ.	๒๕๖๓ (งานประเภทบุคคลธรรมดา)		
โครงการ :	งานตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ประจำปี ๒๕๖๓		
เจ้าของโครงการ:	โรงงานควบคุมและอาคารควบคุม		
ตำแหน่ง :	ผู้ชำนาญการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ๘ ขั้นตอน		
ผลงาน	จำนวน ๓๐ แห่ง		
1.บริษัท ทรุ มูฟ จำกัด (ชุมสายโทรศัพท์ธนบุรี)	11.บริษัท ไทย นิปปอน เซอิกิ จำกัด 1	21.บริษัท อุตสาหกรรมน้ำแข็งทิวังซ์ จำกัด	
2.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพราด จำกัด	12.บริษัท ไทย นิปปอน เซอิกิ จำกัด 2	22.บริษัท ทรุ มูฟ จำกัด (ชุมสายโทรศัพท์เพชรบุรีดีดีใหม่)	
3.บริษัท วัฒนเวช จำกัด(รพ.กรุงเทพจันทบุรี)	13.บริษัท เบ็ดท์เซอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	23.บริษัท ทรุ มูฟ จำกัด (ชุมสายโทรศัพท์เมืองทองธานี)	
4.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพพญา จำกัด	14.บริษัท แพรคติก้า จำกัด	24.บริษัท คาวาซูมิ ลาบอราทอรี(ประเทศไทย) จำกัด (โรงงาน3)	
5.บริษัท โรงพยาบาลปทุมเวช จำกัด	15.บริษัท ไทย รีเบิร์ต จำกัด	25.บริษัท คาวาซูมิ ลาบอราทอรี(ประเทศไทย) จำกัด(KR)	
6.บริษัท แอร์โรว์ ซินติเคท จำกัด (มหาชน)	16.บริษัท โชคเพชรสมุทร 1999 จำกัด	26.บริษัท อากเนย์อุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ จำกัด(โรง1)	
7.บริษัท เจ.เอส.วี. เทคโนโลยี จำกัด	17.บริษัท โกลด์ซี้ดี ฟุตเทค จำกัด	27.บริษัท พร็อพเพอร์ตี้ โกลด์ (ประเทศไทย) จำกัด	
8.บริษัท บางกอกแปซิฟิคสตีล จำกัด	18.บริษัท ต้นโพธิ์พัฒนา จำกัด	28.บริษัท เอ็ม ยู ไอ รับเบอร์ เบลท์ จำกัด	
9.บริษัท เอ็นไคไทย จำกัด	19.บริษัท สยาม โทเซลโล จำกัด	29.บริษัท สุวพีร์ โอลดีง2 จำกัด	
10.บริษัท เอส เอส พี เพลส จำกัด	20.บริษัท เอฟ.เอ็ม.ที. ประเทศไทย จำกัด	30.บริษัท ยิปมันเทค จำกัด	

ปี พ.ศ.	๒๕๖๒ (งานประเภทบุคคลธรรมดา)	
โครงการ :	งานตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ประจำปี ๒๕๖๒	
เจ้าของโครงการ:	โรงงานควบคุมและอาคารควบคุม	
ตำแหน่ง :	ผู้อำนวยการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน	
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ๘ ขั้นตอน	
ผลงาน	จำนวน ๓๐ แห่ง	
1.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพรอง จจำกัด	11.บริษัท ไทย นิปปอน เซอิกิ จำกัด 1	21.บริษัท อุตสาหกรรมน้ำแข็งทิวังซ์ จำกัด
2.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพตราด จำกัด	12.บริษัท ไทย นิปปอน เซอิกิ จำกัด 2	22.บริษัท ทรุ มูฟ จำกัด (ขุมสายโทรศัพท์เพชรบุรีตีใหม่)
3.บริษัท วัฒนเวช จำกัด(รพ.กรุงเทพจันทบุรี)	13.บริษัท เบ็ดท์เซอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	23.บริษัท ทรุ มูฟ จำกัด (ขุมสายโทรศัพท์เมืองทองธานี)
4.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพพญา จำกัด	14.บริษัท แพครดิก้า จำกัด	24.บริษัท คาวาซูมิ ลาบราทอรี่(ประเทศไทย) จำกัด (โรงงาน3)
5.บริษัท โรงพยาบาลปทุมเวช จำกัด	15.บริษัท ไทย รีเบิร์ต จำกัด	25.บริษัท คาวาซูมิ ลาบราทอรี่(ประเทศไทย) จำกัด(KR)
6.บริษัท แอร์โรว์ ซินดิเคท จำกัด (มหาชน)	16.บริษัท โชคเพชรสมุทร 1999 จำกัด	26.บริษัท อคเนย์อุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ จำกัด(โรง1)
7.บริษัท เจ.เอส.วี. เทคโนโลยี จำกัด	17.บริษัท เมืองทองมหาชัย จำกัด	27.บริษัท พร็อพเพอร์ตี้ โคน์ โปรดักส์ (ประเทศไทย) จำกัด
8.บริษัท บางกอกแปซิฟิคสตีล จำกัด	18.บริษัท ต้นโพธิ์พัฒนา จำกัด	28.บริษัท เอฟ.เอ็ม.ที. ประเทศไทย จำกัด
9.บริษัท เอ็นโอดีไทย จำกัด	19.บริษัท สยาม โทเทคโล จำกัด	29.บริษัท เพิ่มสมุทร จำกัด
10.บริษัท เอส เอส พี เพลส จำกัด	20.บริษัท บางกอกโพสต์ จำกัด	30.บริษัท ทรุ มูฟ จำกัด (ขุมสายโทรศัพท์ธัญบุรี)

ภาพผลงานตรวจสอบรับรองการจัดการพลังงานปี พ.ศ.๒๕๖๒



ปี พ.ศ.	๒๕๖๒ (งานประเภทบุคคลธรรมดา)	
โครงการ :	งานตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ประจำปี ๒๕๖๑	
เจ้าของโครงการ:	โรงงานควบคุมและอาคารควบคุม	
ตำแหน่ง :	ผู้ชำนาญการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน	
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ๘ ขั้นตอน	
ผลงาน	จำนวน ๓๐ แห่ง	
1.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพรอง จำกัด	11.บริษัท ไทย นิปปอน เซลิก จำกัด 1	21.บริษัท อุตสาหกรรมน้ำแข็งทิวังซ์ จำกัด
2.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพตราด จำกัด	12.บริษัท ไทย นิปปอน เซลิก จำกัด 2	22.บริษัท ทรุ มูฟ จำกัด (ชุมสายโทรศัพท์เพชรบุรีตัดใหม่)
3.บริษัท วัฒนเวช จำกัด(รพ.กรุงเทพจันทบุรี)	13.บริษัท เบ็ดท์เซอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	23.บริษัท ทรุ มูฟ จำกัด (ชุมสายโทรศัพท์เมืองทองธานี)
4.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพหัวหิน จำกัด	14.บริษัท แพรคติก้า จำกัด	24.บริษัท สิวพีร์ ธรรมวัฒน์(1990) จำกัด (ตลาดยิ่งเจริญ)
5.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพพญา จำกัด	15.บริษัท ไทย รีเบิร์ต จำกัด	25.บริษัท คาวาซูมิ ลาบอราทอรี(ประเทศไทย) จำกัด (โรงงาน3)
6.บริษัท โรงพยาบาลปทุมเวช จำกัด	16.บริษัท โชคเพชรสมุทร 1999 จำกัด	26.บริษัท คาวาซูมิ ลาบอราทอรี(ประเทศไทย) จำกัด(KR)
7.บริษัท แอร์โรว์ ซินดิเคท จำกัด (มหาชน)	17.บริษัท เมืองทองมหาชัย จำกัด	27.บริษัท อากเนย์อุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ จำกัด(โรงง1)
8.บริษัท เจ.เอส.วี. เทคนิคอล จำกัด	18.บริษัท ต้นโพธิ์พัฒนา จำกัด	28.บริษัท อากเนย์อุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ จำกัด(โรงง2)
9.บริษัท บางกอกแปซิฟิคสตีล จำกัด	19.บริษัท เอส เอส พี เพลส จำกัด	29.บริษัท พรีเมียมดี โลบน์ โปรดักส์ (ประเทศไทย) จำกัด
10.บริษัท เอ็นดีไทย จำกัด	20.บริษัท อินเตอร์โปรไฟล์ จำกัด	30.บริษัท แกรนด์จอมเทียนพาเลซ จำกัด(ร.แกรนด์จอมเทียน)

ภาพผลงานตรวจสอบรับรองการจัดการพลังงานปี พ.ศ.๒๕๖๑



<p>บริษัท ทรูมูฟ จำกัด ชุมสายโทรศัพท์เมืองทองธานี</p> 	<p>บริษัท แอร์โรว์ ซินดิเคท จำกัด, บริษัท เจเอสวี เทคโนโลยี จำกัด</p> 
<p>บริษัท เอ็นโดไทย จำกัด</p> 	<p>บริษัท บางกอกแปซิฟิคสตีล จำกัด</p> 
<p>บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพระยอง จำกัด</p> 	<p>บริษัท อุตสาหกรรมน้ำแข็งทิวังซ์ จำกัด</p> 
<p>บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพพญา จำกัด</p> 	<p>บริษัท อากเนย์อุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ จำกัด (2)</p> 
<p>บริษัท อินเตอร์โปรไฟล์ จำกัด</p> 	<p>บริษัท ไทย นิปปอน เซลิก จำกัด 1,2</p> 
<p>บริษัท พรiformด์ โกลด์ โปรดักส์ (ประเทศไทย) จำกัด</p> 	<p>บริษัท ควาซูมิ ลาบอราทอรี จำกัด (โคราช)</p> 
<p>บริษัท สุวัฑร์ ธรรมวัฒนะ(1990) จำกัด (ตลาดยิ่งเจริญ)</p> 	<p>บริษัท โซคเพชรสมุทร1999 จำกัด</p> 
<p>บริษัท ควาซูมิ ลาบอราทอรี จำกัด โครงการ3</p> 	<p>บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพหัวหิน จำกัด</p> 
<p>โรงแรมแกรนด์จอมเทียนพาเลซ</p> 	

ปี พ.ศ.	๒๕๖๑(งานประเภทบุคคลธรรมดา)		
โครงการ :	งานตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ประจำปี 2560		
เจ้าของโครงการ:	โรงงานควบคุมและอาคารควบคุม		
ตำแหน่ง :	ผู้อำนวยการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ๘ ขั้นตอน		
ผลงาน	จำนวน ๓๐ แห่ง		
	1.บริษัท เมืองทองหาชัย จำกัด 2.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพระยอง จำกัด 3.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพพัทยา จำกัด 4.บริษัท ดันไทร์พัฒนา จำกัด 5.บ. คาวาซูมิ ลาบอราทอรี (ประเทศไทย)จก. 6.บริษัท ไทยคิวบิคเทคโนโลยี จำกัด 7.บริษัท ทีโอเอ ซูโกกู เพันธ์ จำกัด 8.บริษัท แกรนด์ จอมเทียน พาเลซ จำกัด 9.บริษัท ผลิตไฟฟ้า จำกัด(มหาชน) 10.บริษัท แอร์โรว์ ซินดิเคท จำกัด(มหาชน)	11.บริษัท เจ.เอส.วี. เทคโนโลยี จำกัด 12.บริษัท บางกอกแปซิฟิคสตีล จำกัด 13.บริษัท ทรู มูฟ จำกัด (ซุ้มสายโทรศัพท์เพชรบุรีตัดใหม่) 14.บริษัท ทรู มูฟ จำกัด (ซุ้มสายโทรศัพท์เมืองทอง) 15.บริษัท โชคเพชรสมุทร 1999 จำกัด 16.บริษัท เอส เอส พี เพลส จำกัด 17.บริษัท อินเตอร์โปรไฟล์ จำกัด 18.บริษัท โรงพยาบาลปทุมเวช จำกัด 19.บริษัท แพรคติก้า จำกัด 20.บริษัท อคเนย์อุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ จำกัด(โรงงาน1)	21.บริษัท อคเนย์อุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ จำกัด(โรงงาน2) 22.บริษัท ลินเทค(ประเทศไทย) จำกัด 23.บริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)(ซุ้มสายโทรศัพท์ทุ่งสองห้อง) 24.บริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)(ซุ้มสายโทรศัพท์ เฟลิมจิต) 25.บริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)(สายโทรศัพท์ ลาดหญ้า) 26.บริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)(ซุ้มสายโทรศัพท์ หลักสี่) 27.บริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)(ซุ้มสายโทรศัพท์พระโขนง) 28.บริษัท เอเชียอุตสาหกรรมหลอดไฟ จำกัด 29.บริษัท พรีเมียมดี โลงน์ โปรดักส์ (ประเทศไทย) จำกัด 30.บริษัท ไทย รีเบิร์ต จำกัด

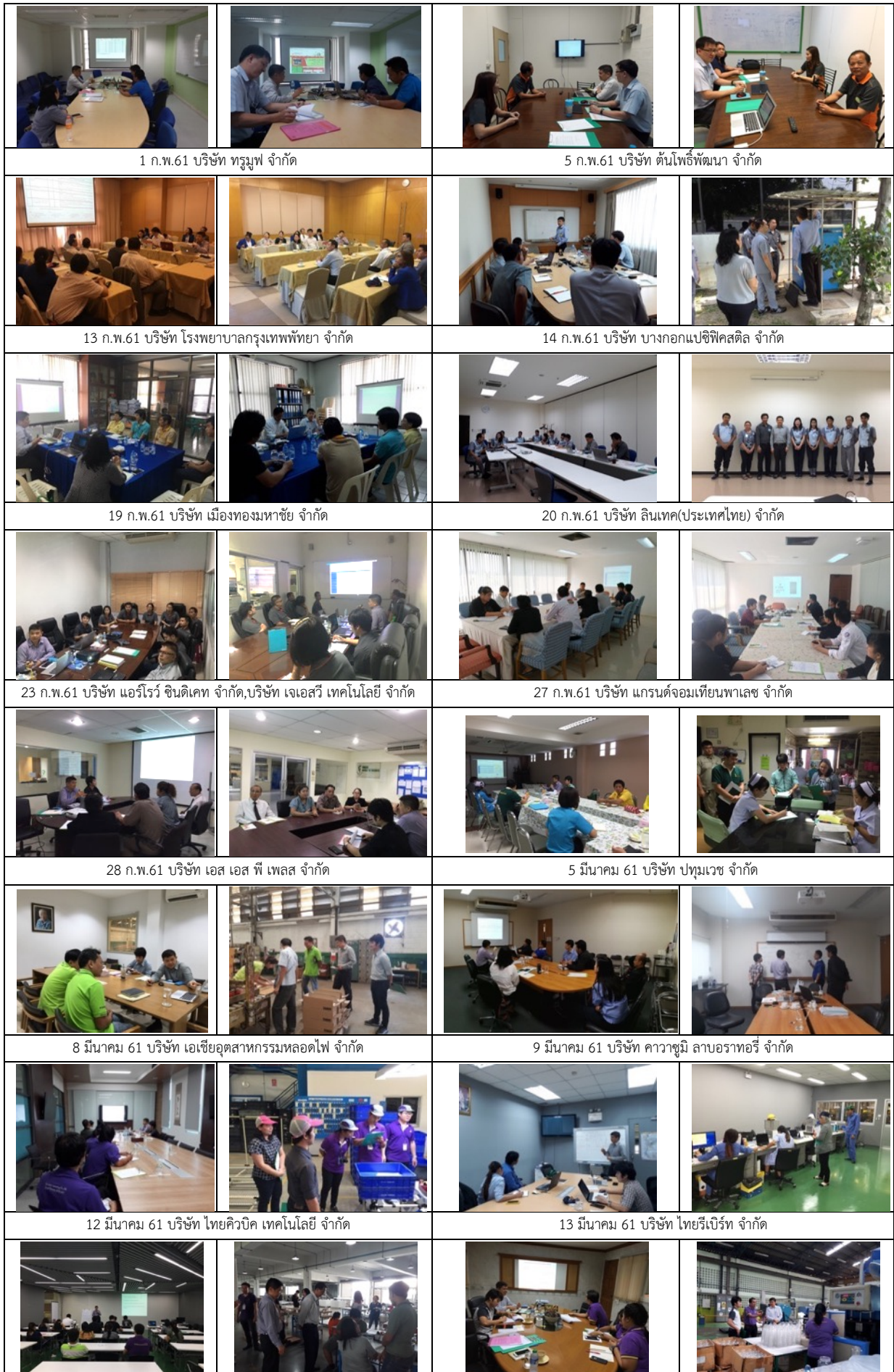
ปี พ.ศ.	๒๕๖๐		
โครงการ :	งานตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน		
เจ้าของโครงการ:	โรงงานควบคุมและอาคารควบคุม		
ตำแหน่ง :	ผู้อำนวยการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน 8 ขั้นตอน		
ผลงาน	จำนวน 23 แห่ง		
	1.บริษัท ทรู มูฟ จำกัด (ซุ้มสายโทรศัพท์เพชรบุรีตัดใหม่) 2.บริษัท ทรู มูฟ จำกัด (ซุ้มสายโทรศัพท์เมืองทอง) 3.บริษัท ทรูมูฟ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (ซุ้มสายโทรศัพท์หลักสี่) 4.บริษัท ทรูมูฟ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (ซุ้มสายโทรศัพท์ทุ่งสองห้อง) 5.บริษัท ทรูมูฟ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (ซุ้มสายโทรศัพท์เฟลิมจิต) 6.บริษัท ทรูมูฟ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (ซุ้มสายโทรศัพท์ลาดหญ้า) 7.บริษัท ทรูมูฟ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (ซุ้มสายโทรศัพท์พระโขนง)	8.บริษัท โรงพยาบาลพญาไท 1 จำกัด 9.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพระยอง จำกัด 10.บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพพัทยา จำกัด 11.บริษัท บางกอกแปซิฟิคสตีล จำกัด 12.บริษัท เอี่ยมไพศาลอุตสาหกรรม จำกัด 13.บริษัท เอส เอส พี เพลส จำกัด 14.บริษัท โชคเพชรสมุทร 1999 จำกัด 15.บริษัท เอ็นโดไทย จำกัด (โรงงาน1)	16.บริษัท เอ็นโดไทย จำกัด (โรงงาน2) 17.บริษัท อคเนย์อุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ จำกัด 18.บริษัท ดันไทร์พัฒนา จำกัด 19.บริษัท เมืองทองหาชัย จำกัด 20.บริษัท แพรคติก้า จำกัด 21.บริษัท ห้างสรรพสินค้าปิ่นเกล้า จำกัด 22.บริษัท วัฒนเวช จำกัด (รพ.กรุงเทพธนบุรี) 23.บ. เจ นครพัฒนาที่ดินจำกัด(ร.แกรนด์ไฮเวิร์ด)








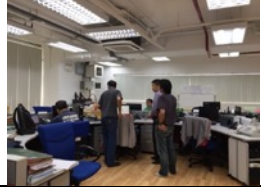








ภาพผลงานการจัดการพลังงาน 4.0 ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๑



ภาพผลงานตรวจสอบรับรองการจัดการพลังงานปี พ.ศ.๒๕๖๐







15 มีนาคม 61 บริษัท แพรคติก้า จำกัด		16 มีนาคม 61 บริษัท อินเตอร์โปรไฟล์ จำกัด	
			
19 มีนาคม 61 บริษัท อคเนย์อุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ จำกัด (2)			
			
20 มีนาคม 61 บริษัท พรiform์ ไลน์ โปรดักส์ (ประเทศไทย) จำกัด		บริษัท ทูร์คอร์ปอเรชั่น จำกัด(มหาชน) ชุมสายโทรศัพท	
			
23 มีนาคม 61 บริษัท โซคเพรสมูท1999 จำกัด		26 มีนาคม 61 บริษัท โรงพยาบาลกรุงเทพระยอง จำกัด	
			

ภาพผลงานตรวจสอบรับรองการจัดการพลังงานปี พ.ศ.๒๕๕๙

			
			
เอสเอสพีเพตอส	เอี่ยมไพศาลอุตสาหกรรม	ทรูมูฟ ชุมสายโทรศัพท	อคเนย์อุตสาหกรรม
			
			
มหาชัยเมืองทอง	รพ.กรุงเทพระยอง	รพ.กรุงเทพพทยา	แพรคติก้า

			
			
รพ.กรุงเทพธนบุรี	เจ นครพัฒน์ที่ดิน	เอ็นโดไทย(โรงงาน2)	บางกอกแบงคิฟิคสติล
			
			
เอ็นโดไทย(โรงงาน1)	ด้นไพรพัฒนา	ไซเคเพชรสมุทร1999	ห้างสรรพสินค้าปิ่นเกล้า
			
			
ทรูคอร์ปอเรชั่น(มหาชน)ทุ่งสองห้อง	ทรู มูฟ(มหาชน) (เมืองทองธานี)	ทรูคอร์ปอเรชั่น(มหาชน)พระโขนง	ทรู คอร์ปอเรชั่น(มหาชน)(หลักสี่)

ภาพผลงานการจัดทำระบบการจัดการพลังงานที่ผ่านมา

	
หัวข้อ การพัฒนาระบบการจัดการพลังงานอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน	หัวข้อ การพัฒนาระบบการจัดการพลังงานอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน

/เทคโนโลยีประหยัดพลังงานในอาคารกลุ่มโรงแรมและโรงพยาบาล จ.ภูเก็ต	/เทคโนโลยีประหยัดพลังงานในอาคาร ณ ธรรมิฆมนต์ (22 มิถุนายน 2558)
ภาพการชี้แจงแนวทางการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ.๒๕๓๕(กลุ่มโรงแรมและโรงพยาบาล)	

ภาพงานระบบการจัดการพลังงานปี 2558



บริษัท ที.แมน ฟาร์มา จำกัด



บริษัท กอล์ฟ เจ็ท เคพี1 จำกัด และ บริษัท กอล์ฟ เจ็ท เคพี2 จำกัด

บริษัท วายเอจอร์ ออโตโมทีฟ จำกัด

บริษัท โรจนะเพาเวอร์ จำกัด เฟส1

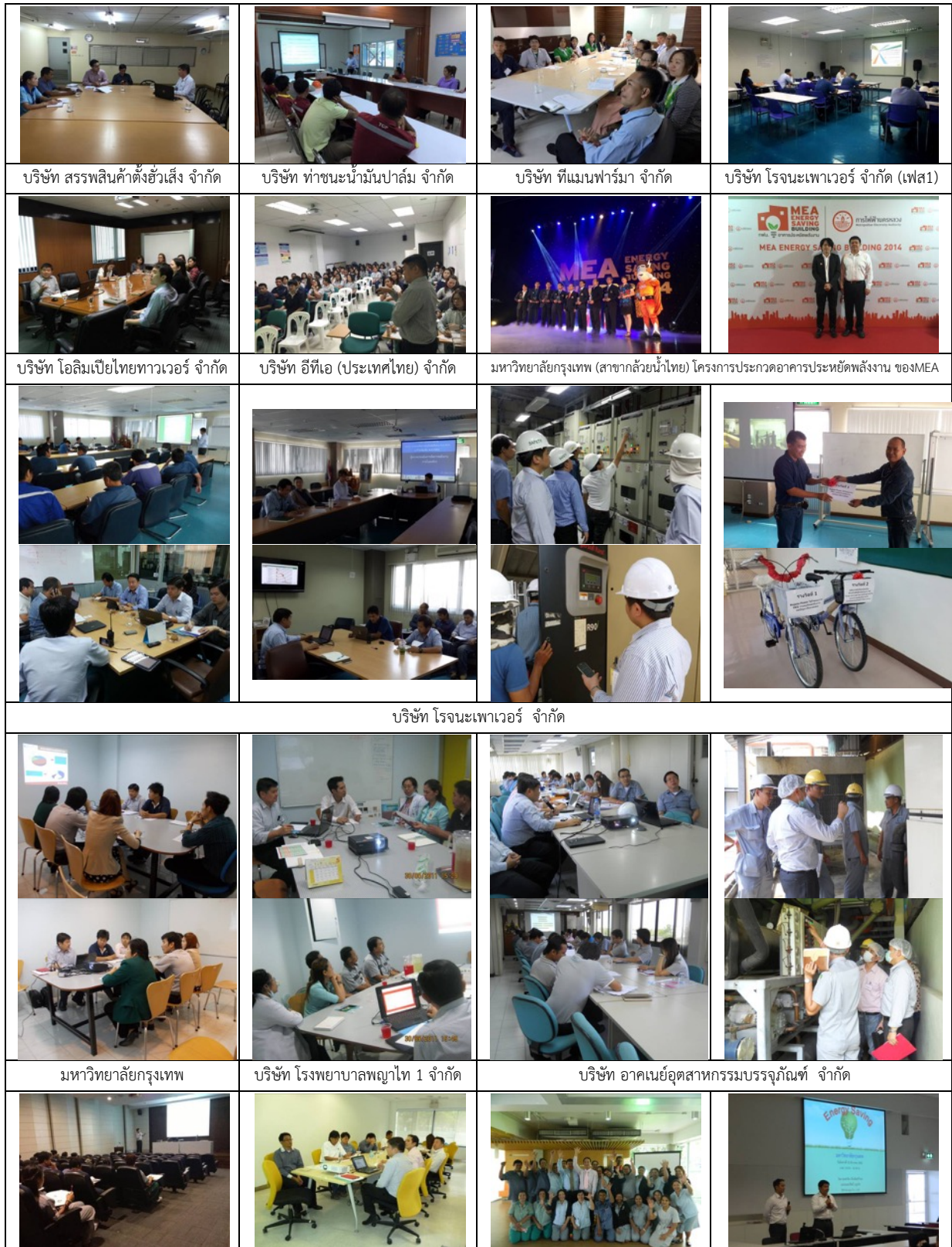


บริษัท โรจนะเพาเวอร์ จำกัด เฟส1



รพ.กรุงเทพพญา

ภาพงานระบบการจัดการพลังงานปี 2557





มหาวิทยาลัยกรุงเทพ ภาควิชาวิศวกรรมน้ำไทย รังสิต



บริษัท แชนมีนา-ไซ ซิสเต็มส์ (ประเทศไทย) จำกัด

บริษัท สหเอเชียโลหะภัณฑ์ จำกัด



บริษัท สิประยาการพิมพ์ จำกัด

บริษัท ห้างสรรพสินค้าปิ่นเกล้า จำกัด

บริษัท ห้างสรรพสินค้าปิ่นเกล้า จำกัด

บริษัท ห้างสรรพสินค้าตั้งฮั่วเส็ง จำกัด



บริษัท เอเพ็กเซอร์กิต จำกัด





บริษัท ทำขนะน้ำมันปาล์ม จำกัด

บริษัท สยามเม็คโคร จำกัด (มหาชน) 41 สาขา

ประสบการณ์ของ วิทยากร ปี2541-2558

ปี พ.ศ.	2553-58		
โครงการ :	จัดทำระบบการจัดการพลังงาน		
เจ้าของโครงการ:	บริษัท อีเอ็มกรุ๊ป จำกัด		
ตำแหน่ง :	ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการพลังงาน		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ที่ปรึกษาในระบบการจัดการพลังงานตาม พรบ.การส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน ๒๕๓๕(ฉบับแก้ไข๒๕๕๐)		
ผลงาน	จำนวน 64 แห่ง		
	1)บ. สยามเม็คโคร จำกัด จำนวน 41 สาขา (อาคาร) 54'	8)บริษัท ทำขนะน้ำมันปาล์ม จำกัด (โรงงาน) ปี55'-58'	15)บริษัท พัฒนาสปอร์ต คลับ จำกัด ปี57'
	2)บริษัท สหเอเชียโลเทค จำกัด (โรงงาน) 54'	9)บ.โรจนะเพาเวอร์ จำกัด เฟส1 (โรงไฟฟ้า) ปี 56' - 58'	16)บริษัท ที.แมน ฟาร์ม จำกัด ปี 57',58'
	3)บริษัท โรงพยาบาลพญาไท 1 จำกัด (อาคาร) ปี54'-58'	10)บ.อาคเนย์อุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ จก.(โรงงาน)ปี56'	17)บริษัท โอลิมเปียไทยทาวเวอร์ จำกัด ปี 57',58'
	4)บริษัท เอเพ็กซ์ เซอร์กิต จำกัด (โรงงาน) 54'	11)มหาวิทยาลัยกรุงเทพ (3 วิทยาเขต)(อาคาร) ปี 55'-58'	18)บ.วายุโกะระ ออโตโมทีฟ (ประเทศไทย)จำกัด 58'
	5)บริษัท สี่พระยาการพิมพ์ จำกัด (โรงงาน) 54'	12)บริษัท แม่น้ำสแตนเลสไวร์ จำกัด ปี 57'	19)บริษัท กราเวียร์ อาร์ต เซ็นเตอร์ จำกัด 58'
	6)บริษัท สรรพสินค้าตั้งอ่าวเสด็จ จำกัด (อาคาร) 54' ,57'	13)บริษัท อีทีเอ (ประเทศไทย) จำกัด ปี 57'-58'	20)บริษัท โรจนะเพาเวอร์ จำกัด เฟส2 (โรงไฟฟ้า) ปี 58'
	7)บริษัท ห้างสรรพสินค้าบ้านเกล้า จำกัด (อาคาร) 55'	14)โรงพยาบาลกรุงเทพพญา ปี57'-58'	21)บริษัท ชูณหิเท็กซ์ไทล์ จำกัด

ปี พ.ศ.	2557		
โครงการ :	บริหารจัดการเพื่อการประหยัดพลังงานในหน่วยงานภาครัฐ (กลุ่มโรงพยาบาล)		
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
เจ้าของโครงการ:	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค		
ตำแหน่ง :	ผู้เชี่ยวชาญด้านพลังงาน		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ควบคุมตรวจวัดอุปกรณ์การใช้พลังงานและนำเสนอมาตรการ		
ผลงาน	จำนวน 28 แห่ง		
1.โรงพยาบาลบางละมุง	8.โรงพยาบาลหนองบัวลำภู	15.โรงพยาบาลบึงกาฬ	22.โรงพยาบาลสมเด็จพระสังฆราช องค์ที่ 17
2.โรงพยาบาลพระปกเกล้า	9.โรงพยาบาลกำแพงเพชร	16.โรงพยาบาลยะลา	23.โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชท่าบ่อ
3.โรงพยาบาลพัทลุง	10.โรงพยาบาลอุดรดิตต์	17.โรงพยาบาลปัตตานี	24.โรงพยาบาลสวนปรุง กรมสุขภาพจิต
4.โรงพยาบาลหาดใหญ่	11.โรงพยาบาลพะเยา	18.โรงพยาบาลนราธิวาส	25.โรงพยาบาลนครพิงค์
5.โรงพยาบาลพระพุทธบาท	12.โรงพยาบาลแม่สอด	19.โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี	26.โรงพยาบาลลำพูน
6.โรงพยาบาลสระบุรี	13.โรงพยาบาลพระนั่งเกล้า	20.โรงพยาบาลพังงา	27.โรงพยาบาลชุมชนพระเจดุดมศักดิ์
7.โรงพยาบาลบ้านหมี่	14.โรงพยาบาลพุ่มธานี	21.โรงพยาบาลกระบี่	28.โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูธร

ปี พ.ศ.	2551-57		
โครงการ :	ส่งเสริมเทคโนโลยีก๊าซชีวภาพในโรงงานอุตสาหกรรม		
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
เจ้าของโครงการ:	สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน		
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ติดตามการดำเนินงานโครงการ ตรวจวัดและวิเคราะห์ระบบก๊าซชีวภาพ ในส่วนผู้เข้าร่วมโครงการ		
ปี พ.ศ.	2552		
โครงการ :	ส่งเสริมเทคโนโลยีก๊าซชีวภาพเพื่อจัดการของเสียเศษอาหารจากโรงแรมและสถานประกอบการต่างๆ		
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
เจ้าของโครงการ:	สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน		
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจประเมินโครงการที่เสนอ		

ปี พ.ศ.	2550-51		
โครงการ :	การศึกษาความต่อเนื่องของการจัดการเพื่อการอนุรักษ์พลังงานในภาคอุตสาหกรรม		
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
เจ้าของโครงการ:	สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน		
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานของโรงงานและท่าอากาศยานในอุตสาหกรรม(SEC)และหาแนวทางการอนุรักษ์พลังงานที่เหมาะสมกับอุตสาหกรรมต่อไป		
ปี พ.ศ.	2550-51		
โครงการ :	การส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสะอาดในภาคธุรกิจ SMEs		
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
เจ้าของโครงการ:	สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (สสว.)		
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานของโรงงานและท่าอากาศยานในอุตสาหกรรม(SEC)และหาแนวทางการอนุรักษ์พลังงานที่เหมาะสมกับอุตสาหกรรมต่อไป		
ปี พ.ศ.	2550-51		
โครงการ :	ศึกษาเกณฑ์การใช้พลังงานในอุตสาหกรรมต่างๆ(SEC)อาคารประเภทสำนักงาน		
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
เจ้าของโครงการ:	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน		
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานของโรงงานและท่าอากาศยานในอุตสาหกรรม (SEC) และหาแนวทางการอนุรักษ์พลังงานที่เหมาะสมกับอุตสาหกรรมต่อไป		
ปี พ.ศ.	2549-50		
โครงการ :	ศึกษาเกณฑ์การใช้พลังงานในอุตสาหกรรม ต่างๆ(SEC) อาคารประเภทศูนย์การค้า		
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
เจ้าของโครงการ:	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน		
ตำแหน่ง :	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)		
ผลงาน	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานของโรงงานและท่าอากาศยานในอุตสาหกรรม (SEC) และหาแนวทางการอนุรักษ์พลังงานที่เหมาะสมกับอุตสาหกรรมต่อไป		
ปี พ.ศ.	2548-2550		
โครงการ :	นำร่องสิทธิประโยชน์ทางภาษีเพื่อการอนุรักษ์พลังงาน		
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
เจ้าของโครงการ:	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน		
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานร่วมกับทีมงานอนุรักษ์พลังงานวิเคราะห์ผลประหยัดพลังงานนำไปสู่การพิสูจน์วงเงินภาษีสนับสนุน		
ปี พ.ศ.	2549		
โครงการ :	อนุรักษ์พลังงานแบบมีส่วนร่วมโดยโรงงานอุตสาหกรรมและอาคารธุรกิจขนาดกลางและขนาดเล็ก(กลุ่มที่1)		
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
เจ้าของโครงการ:	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน		
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานร่วมกับทีมงานอนุรักษ์พลังงานเพื่อให้เกิดการอนุรักษ์พลังงานอย่างยั่งยืนแก่โรงงานในอนาคตต่อไป		
ผลงาน	จำนวน 5 แห่ง ดังนี้		
1. บริษัท เอช แอนด์ บี อินเทอร์เน็ต จำกัด	3. บริษัท บุติกนิวซิติ จำกัด (มหาชน)	5. ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงสีอุดมลามงจล	
2. บริษัท ศิริเบญจ จำกัด	4. ห้างหุ้นส่วนจำกัด เสงสมบูรณ์ พาณิชย์		

ปี พ.ศ.	2549		
โครงการ :	การศึกษาเกณฑ์การใช้พลังงานในอุตสาหกรรมและอาคารต่างๆ (SEC)โครงการศึกษาเกณฑ์การใช้พลังงานในอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์		
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
เจ้าของโครงการ:	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน		
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานของโรงงานและท่าอากาศยานในอุตสาหกรรม (SEC) และหาแนวทางการอนุรักษ์พลังงานที่เหมาะสมกับอุตสาหกรรมต่อไป		
ผลงาน	จำนวน 19 แห่ง ดังนี้		
1. บริษัท เคซีอี อินเทอร์เน็ตเซ็นแนล จำกัด	8. บ. เอ็นอีซี โทคิน อิเล็กทรอนิกส์ (ปทท) จก.10.	14.บ. มีลินเนียม ไมโครเทค (ประเทศไทย) จำกัด	
2. บริษัท ฟาบริเนท จำกัด (สาขา Pinehurst)	บริษัท ไทยลามีเนต แมนูแฟคเจอร์ จำกัด	15.บริษัท ซีเกทเทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด(โคราช)	

3. Belton Industrial (Thailand) Ltd.	9. บริษัท ไทยเออี เคนซี (ประเทศไทย) จำกัด	16. บ.ฮิตาชิโกลบอล สโตจเทคโนโลยีส์(ประเทศไทย) จก.
4. บริษัท ฮานาเซมิคอนดักเตอร์ (กรุงเทพ) จำกัด	10. บริษัท ทิมพีริซิชั่น จำกัด (มหาชน)	17. Delta Electronics (Thailand) PCL.(Plant 3)
5. บริษัท ทิมพีริซิชั่น จำกัด (มหาชน)	11. นิซโซ พรีซิชั่น	18. บริษัท ชันโย เซมิคอนดักเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด
6. บริษัท สแปนชั่น (ไทยแลนด์) จำกัด	12. บริษัท ลำพูน ซิงเดเนเกิน จำกัด	19. Delta Electronics (Thailand) PCL.(Plant 5)
7. บ. พิลิปส์ เซมิคอนดักเตอร์ (ไทยแลนด์) จำกัด	13. บริษัท เค อี ซี (ประเทศไทย) จำกัด	

ปี พ.ศ.	2548-49	
โครงการ :	อนุรักษ์พลังงานแบบมีส่วนร่วมโดยโรงงานอุตสาหกรรมและอาคารธุรกิจขนาดกลางและขนาดเล็ก(กลุ่มที่1)	
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
เจ้าของโครงการ:	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)	
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานร่วมกับทีมงานอนุรักษ์พลังงานเพื่อให้เกิดการอนุรักษ์พลังงานอย่างยั่งยืนแก่โรงงานในอนาคตต่อไป	
ผลงาน	จำนวน 6 แห่ง ดังนี้	
1. บริษัท อุตสาหกรรมอาหาร ส.ขอนแก่น จำกัด	3. บริษัท อุตสาหกรรมอะไหล่ (1999) จำกัด	5. บริษัท เค.เอช.ไอ. อุตสาหกรรม จำกัด
2. บริษัท กรีนสวิลล์ จำกัด	4. บริษัท สยามเมดิแคร์ จำกัด	6. โรงพยาบาลธนบุรี

ปี พ.ศ.	2548	
โครงการ :	ที่ปรึกษาโครงการอนุรักษ์พลังงานแบบมีส่วนร่วมโดยโรงงานควบคุม (กลุ่มที่ 3)	
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
เจ้าของโครงการ:	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)	
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานร่วมกับทีมงานอนุรักษ์พลังงานเพื่อให้เกิดการอนุรักษ์พลังงานอย่างยั่งยืนแก่โรงงานในอนาคตต่อไป	
ผลงาน	จำนวน 20 แห่ง ดังนี้	
1. บริษัท เทพารักษ์ปั้นด้าย จำกัด	8. บริษัท มหาชัยคราฟท์เปเปอร์ จก.	15. บริษัท อุตสาหกรรมพลาสติกไทย จำกัด
2. บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	9. บริษัท อุตสาหกรรมนมไทย จำกัด	16. บริษัท บางกอกกล๊าส จำกัด
3. บริษัท ทีพีไอโพลีน จำกัด (มหาชน)	10. บริษัท สยามริคเคินอินดัสเทรียล จก.	17. บริษัท เอ แอนด์ เอ็น ฟุตส์ จำกัด
4. บริษัท โรม เมคเซเทค (ประเทศไทย) จำกัด	11. บริษัท พีซีทีที จำกัด (นวนคร)	18. บริษัท อุตสาหกรรมกรุงไทย จำกัด
5. บริษัท โรงงานผ้าฝ้าย จำกัด (มหาชน) ทีทีไอ 3	12. บริษัท ลีลิโหม (ประเทศไทย) จำกัด	19. บริษัท เทียน (ประเทศไทย) จำกัด
6. บ. โคห์เลอร์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)	13. บริษัท สหเอเชียโลหะภัณฑ์ จำกัด	20. บริษัท สุราบางยี่ขัน จำกัด
7. บริษัท สตาร์ คัลเลอร์ จำกัด	14. บริษัท อุตสาหกรรมทอผ้าไทย จำกัด	

ปี พ.ศ.	2548	
โครงการ :	การตรวจวิเคราะห์และแนวทางในการลดค่าใช้จ่ายพลังงานในโรงงานอุตสาหกรรม	
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
เจ้าของโครงการ:	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)	
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานเพื่อหาแนวทางการอนุรักษ์พลังงานเบื้องต้นและนำผลการตรวจวัดวิเคราะห์เพื่อหาศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน	
ผลงาน	จำนวน 27 แห่ง ดังนี้	
1. บริษัท เอฟ เอส เค (ไทยแลนด์) จำกัด	10. บริษัท ไทยวิคตอรีเปเปอร์ จำกัด	19. บริษัท ฮาร์ทแอนด์มายด์ แอพพารেল จำกัด
2. บริษัท ไทยวานิตแวนซ์ จำกัด	11. บริษัท แทน-ไท คุณ จำกัด	20. บริษัท ไทคุณเอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
3. บริษัท เทคโมไฟม จำกัด	12. บริษัท เค แอล เค อินดัสตรี จำกัด	21. บริษัท เซทพอยท์(ประเทศไทย) จำกัด
4. บริษัท สำนักพิมพ์สวัสดิ์ จำกัด	13. บริษัท สหแพทย์เภสัช จำกัด	22. บริษัท ยูเอส โพลีเทรค จำกัด
5. บริษัท ไคโอบินดัสตรี(ประเทศไทย) จำกัด	14. บริษัท แฟรคติก้า จำกัด	23. บริษัท แครีเบลล์ จำกัด
6. บริษัท อภิถิติอุตสาหกรรม จำกัด	15. บริษัท เพาเวอร์โปรเจกส์ การ์เมนท์ จำกัด	24. หจก โรงงานรถไถ จ.เจริญชัย(นายเจ้า) ออยุธยา
7. บริษัท ยูนิแคมป์ จำกัด	16. บริษัท อปโนพรีนติ้ง จำกัด	25. บริษัท คอร์เดียลครีเอทีฟ จำกัด
8. บริษัท โรงพิมพ์กรุงเทพ(1984) จำกัด	17. บริษัท ฟาร์อีสป็นทออุตสาหกรรม จำกัด	26. บริษัท เอ็ม.วี.พี.โฟร์สตาร์ จำกัด
9. บริษัท ไทยอินแอ็คทอลล์ จำกัด	18. บริษัท ที เอส ทรันคิง จำกัด	27. บริษัท เอส.เอส.เฟอร์นิเทค จำกัด

ปี พ.ศ.	2547		
โครงการ :	วิจัยและศึกษา ENERGY INTENSITY ของอุตสาหกรรมสิ่งทอ		
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
เจ้าของโครงการ:	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน		
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานของโรงงานและภาคการใช้พลังงานในอุตสาหกรรม(SEC)และหาแนวทางอนุรักษ์พลังงานที่เหมาะสมกับอุตสาหกรรมต่อไป		
ผลงาน	จำนวน 29 แห่ง ดังนี้		
1. บริษัท พทยาพิมพ้อยม จำกัด	11. บริษัท อัศวินฟอกย้อม จำกัด	21. บริษัท ดาวรามิตร จำกัด	
2. บริษัท ยูเนี่ยนสปินนิ่งมิลล์ จำกัด	12. บริษัท ยูเนี่ยนการเมนท์ จำกัด	22. บริษัท เอ็กซ์พอร์ต กาเม้นท์ จำกัด	
3. บริษัท กองเกียรติ เท็กซ์ไทล์ จำกัด	13. บริษัท โรงงานผ้าไทย จำกัด	23. บริษัท เทพฤกษ์ จำกัด	
4. บริษัท เอลต้า จำกัด	14. บริษัท ทอผ้ากรุงเทพ จำกัด	24. บริษัท มั่นยิ่ง จำกัด	
5. บริษัท เคแอล แอนด์ ซันส์ กรุป จำกัด	15. บริษัท นันยางการทออุตสาหกรรม จำกัด	25. บริษัท ไทยวาโก้ จำกัด (มหาชน)	
6. บริษัท กังวาลโพลีเอสเตอร์ จำกัด	16. บริษัท อุตสาหกรรมรวมาเท็กซ์ไทล์ จำกัด	26. บริษัท แบ็ทเทอร์เท็กไทล์ จำกัด	
7. บริษัท พาวเวอร์รีน (ประเทศไทย) จำกัด	17. บริษัท ไทยวานิตแวร์ จำกัด	27. บริษัท เอเวอร์กรีน จำกัด	
8. บริษัท พัฒราภรณ์ไทยการย้อม จำกัด	18. บ. แฟรงบราเดอร์ส โสลดิง (ประเทศไทย) จำกัด	28. บริษัท ไทยแมน จำกัด	
9. บริษัท โอเรียนตอล การ์เมนท์ จำกัด	19. บริษัท คงคาอุตสาหกรรมการทอ จำกัด	29. บริษัท ไทยโพลีเมอร์เท็กไทล์ จำกัด	
10. บริษัท ไทย โอโนโม จำกัด(มหาชน)	20. บริษัท ที ที แอล อุตสาหกรรม จำกัด		

ปี พ.ศ.	2547		
โครงการ :	ที่ปรึกษาดำเนินการศึกษาหาแนวทางการสนับสนุนการอนุรักษ์พลังงานในภาครัฐและเอกชน (คก.อนุรักษ์พลังงานแบบมีส่วนร่วมในโรงงานอุตสาหกรรมขนาดกลางและขนาดเล็ก)		
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
เจ้าของโครงการ:	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน		
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานร่วมกับทีมงานอนุรักษ์พลังงานเพื่อให้เกิดการอนุรักษ์พลังงานอย่างยั่งยืนแก่โรงงานในอนาคตต่อไป		
ผลงาน	จำนวน 13 แห่ง ดังนี้		
1. บริษัท มิตรภาพอาหารสัตว์ จำกัด	6. บริษัท โนซ์แอฟพาแรล จำกัด	10. บ.อิตาชิโกบอลสตอเรจเทคโนโลยี (ประเทศไทย) จก.	
2. บริษัท ฐานการพิมพ์ จำกัด	7. บริษัท ไม้อัดไทย จำกัด	11. บริษัท ไทยสแตนเลสตีล จำกัด	
3. บริษัท เจ.เอ็ม.อุตสาหกรรมอาหาร จำกัด	8. บริษัท ศรีไทยซูเปอร์แวร์ จำกัด	12. บริษัท ไทยลิฟท์อินดัสตรีส์ จำกัด(มหาชน)	
4. บริษัท ศรีไทยซูเปอร์แวร์ จำกัด(มหาชน)	9. บริษัท น้ำตาลท่ามะกา จำกัด	13. บริษัท เอเชียอุตสาหกรรมหลอดไฟ จำกัด	
5. บ. คาร์ลสเบอร์ก บริวเวอรี่ (ประเทศไทย) จำกัด			

ปี พ.ศ.	2547		
โครงการ :	การตรวจวิเคราะห์และแนวทางในการลดค่าใช้จ่ายพลังงานในโรงงานอุตสาหกรรม		
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
เจ้าของโครงการ:	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน		
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานเพื่อหาแนวทางการอนุรักษ์พลังงานเบื้องต้นและนำผลการตรวจวัดมาวิเคราะห์เพื่อหาศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน		
ผลงาน	จำนวน 50 แห่ง ดังนี้		
1.บริษัท สยามวายเมซ จำกัด	14.บริษัท สิริมิตร จำกัด	27.บริษัท กิฟแลนด์ จำกัด	40.บริษัท ต.เชี่ยวชาญพลาสติก จำกัด
2.บริษัท ทำไทย จำกัด	15.บริษัท สหวิริยานิพันธ์ จำกัด	28.บริษัท ชาญนครวิศวกรรม จำกัด	41.บริษัท สदनคาร์ต อินซูเลเตอร์ จำกัด
3.บริษัท บีโอ อุตสาหกรรม จำกัด	16.บริษัท สีเพชรไฮแบ็ก จำกัด	29.บริษัท มิตรผลพลาสติก จำกัด	42.บริษัท ที พี ดรีก แลบบอเทอรี่ส์ จำกัด
4.บริษัท เอ็ม อี เมดิเทค จำกัด	17.บริษัท อิมพีเรียลเคเบิล จำกัด	30.บริษัท เจียงเฮลโลพลาสติก จำกัด	43.บริษัท คอนพลาสติก จำกัด
5.บริษัท รุ่งแสงฟอโต้ลิโธกราฟิก จำกัด	18.บริษัท วันเดอร์เวิร์ลโปรดักส์ จำกัด	31.บริษัท เทพวิจิตรอุตสาหกรรม จำกัด	44.บริษัท โพลีโพรพิลีนแมนูแฟกเจอร์ริง จำกัด
6.บริษัท กลสิกิจสิงห์ จำกัด	19.บริษัท ประมวลผล จำกัด	32.บริษัท ตรีสมพลาสติกกรุป จำกัด	45.บริษัท ท็อปพลาสติกอุตสาหกรรม จำกัด
7.บริษัท วาริมวิทรัพย์ จำกัด	20.บริษัท สยามโปรดักส์ จำกัด	33.บริษัท รุ่งจรรยา แอนด์ ซันส์ จำกัด	46.บริษัท อุตสาหกรรมอาหาร จำกัด
8.บริษัท ศรีสอาด จำกัด	21.บริษัท เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด	34.บริษัท ยูนิเวอร์ส แพ็ค จำกัด	47.บริษัท ตรีสมพลาสติกอินดัสตรีส์ จำกัด
9.บริษัท ศิลาสินกาญณ์ จำกัด	22.บริษัท ยูนิเวนเจอร์ จำกัด	35.บริษัท วิศวกรรมพัฒนา จำกัด	48.บริษัท สยามอุตสาหกรรมและการผลิต จำกัด
10.บริษัท นิวแหลมทองฟูด จำกัด	23.บริษัท เอส.เอ. พรีซิชัน จำกัด	36.บริษัท แอพพารล แอ็พฟิวน์ จำกัด	49.บริษัท ซี เอ็น โอ เอ็นจิเนียริง ซัพพลาย จำกัด
11.บริษัท อีสเทิร์นซิลิเกต จำกัด	24.บริษัท อาหารเลิศไทย จำกัด	37.บริษัท มหาจักรไฟฟ้าสากล จำกัด	50.บริษัท ซี แอนด์ ดับบลิว อินเทอร์เน็ต จำกัด
12.บริษัท อะกริวิลด์ จำกัด	25.บริษัท โพลีโพรพิลีนอุตสาหกรรม จำกัด	38.บริษัท เคเค อะไหล่ จำกัด	
13.บริษัท วีรยงค์กรุป จำกัด	26.บริษัท ไทยแลนด์แอนทราไซท์ จำกัด	39.บริษัท ตั้งชัยปิ๊งโกลหะกิจ จำกัด	

ปี พ.ศ.	2547		
โครงการ :	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการป้องกันมลพิษอุตสาหกรรมเป้่งมันสำปะหลัง		
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
เจ้าของโครงการ:	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน		
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานร่วมกับทีมงานอนุรักษ์พลังงานเพื่อให้เกิดการอนุรักษ์พลังงานอย่างยั่งยืนแก่โรงงานในอนาคตต่อไป		
ผลงาน	จำนวน 8 แห่งดังนี้		
	1. บริษัท สหมิตรเป้่งมันชลบุรี จำกัด	4. บริษัท เยนเนรัล สตาร์ช จำกัด	7. บริษัท เป้่งมันตระกูลเล็ก จำกัด
	2. บริษัท โค้ชชิ่งเอี๊ยะอุตสาหกรรมเป้่งมัน จำกัด	5. บริษัท เกษตรรุ่งเรืองอุตสาหกรรม จำกัด	8. บริษัท เป้่งมันนันท์สุรกิจ จำกัด
	3. บริษัท เป้่งมันกาฬสินธุ์ จำกัด	6. บริษัท ชัยภูมิพืชผล จำกัด	

ปี พ.ศ.	2540-46		
โครงการ :	ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้พลังงานโดยละเอียดของโรงงาน		
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
เจ้าของโครงการ:	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน		
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานเพื่อหาแนวทางการอนุรักษ์พลังงานโดยละเอียดและนำผลการตรวจวัดมาวิเคราะห์เพื่อหาศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน		
ผลงาน	จำนวน 6 แห่ง ดังนี้		
	1. บริษัท ธนลักษณ์ จำกัด	3. บริษัท สับประรดไทย จำกัด	5. บริษัท ลัคกี้ยูเนียนฟู้ด จำกัด
	2. บริษัท ไทเท็กซ์เอเชีย จำกัด	4. บริษัท ยูเนียนโซลูชัน จำกัด	6.บริษัท ชัมมิทโซว้า จำกัด

ปี พ.ศ.	2540-46		
โครงการ :	ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้พลังงานเบื้องต้นของโรงงาน		
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
เจ้าของโครงการ:	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน		
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานเพื่อหาแนวทางการอนุรักษ์พลังงานเบื้องต้นและนำผลการตรวจวัดมาวิเคราะห์เพื่อหาศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน		
ผลงาน	จำนวน 44 แห่ง ดังนี้		
	1. บริษัท แอล ที เอ็น เทลทิล จำกัด	16. บริษัท ไทยนิสซ์ จำกัด	30. บริษัท อุตสาหกรรมถุงพลาสติกไทย จำกัด
	2. บริษัท ยูโรเปี๊ยงฟู้ด จำกัด (มหาชน)	17. บริษัท ที โอ เพันธ์ จำกัด	31. บริษัท โรงน้ำตาลเกษตรไทย จำกัด
	3. บจก.ไฟร์ไมสต์ ฟริสแลนดี(ปทท)(มหาชน)	18. บริษัท ไทยซันชีฟลาตติก จำกัด	32. บริษัท ส้าสูง จำกัดบริษัท วินเนอร์แพค จำกัด
	4. บ.มิตรซูบิซีโอเล็คทริกคอบซูมเมอร์โปรดักส์ จก.	19. บริษัท ซุนหลี่เท็กไทล์ จำกัด	33. บริษัท สมุทรปราการโคเจนเนอเรเตอร์ จำกัด
	5. บริษัท มิตรซูบิซี ออลเลเวเตอร์ เอเชีย จำกัด	20. บริษัท บางกอกแปซิฟิก จำกัด	34. บริษัท สยามโยเทคสตีล จำกัด
	6. บริษัท เอส เอ็น เอ็น จำกัด	21. บริษัท สยามอินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	35. บริษัท ไทยเซลล์สตีล จำกัด
	7. บริษัท บางกอกสปริง อินดัสตรี จำกัด	22. บริษัท อิกิทุนผลิตภัณฑ์อาหารทะเล จำกัด	36. บริษัท ไทยแลนด์ฟิชเชอรี โคลด์สตอเรจ จำกัด
	8. บริษัท สมบูรณ์แอดวานซ์เทคโนโลยี จำกัด	23. บริษัท อิกิทุนเอ็นเตอร์ไพรส์อุตสาหกรรม จำกัด	37. บริษัท แอดวานซ์ฟาร์ม จำกัด
	9. SOMBOON MALLEABLE IRON INDUSTRIAL.CO.,TLD	24. บริษัท มหากิจรับเบอร์ จำกัด	38. บริษัท ลาฟาร์จเพรสตรีย จำกัด
	10. บริษัท ยูเนียนโซลูชัน จำกัด	25. บริษัท บิวตี้เจมส์แพคเออร์ จำกัด	39. บริษัท สวงชัยอุตสาหกรรม จำกัด
	11. บริษัท แวนต้าแพค จำกัด	26. บริษัท น้ำตาลมิตรกาฬสินธุ์ จำกัด	40. บริษัท โรงน้ำตาลสหเรือง จำกัด
	12. บริษัท ไทเท็กซ์เอเชีย จำกัด	27. บริษัท งานชัยอุตสาหกรรม จำกัด	41. บริษัท แอดวานซ์เอกร จำกัด
	13. บริษัท ไทยอะคริลิก จำกัด	28. บริษัท จอมธนา จำกัด	42. บริษัท สยามพูนชาน จำกัด
	14. บริษัท ธนลักษณ์ จำกัด	29. บริษัท ไทย-เยอรมัน สเปเชียลตีกลาส จำกัด	43. บริษัท ไทยเซลล์ลเคมี จำกัด
	15. บริษัท ไทยสะเปี๊ยงลาว จำกัด		

ปี พ.ศ.	2540-44		
โครงการ :	การตรวจสอบและวิเคราะห์พลังงานเบื้องต้นของอาคาร		
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		
เจ้าของโครงการ:	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน		
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)		
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานเพื่อหาแนวทางการอนุรักษ์พลังงานเบื้องต้นและนำผลการตรวจวัดมาวิเคราะห์เพื่อหาศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน		
ผลงาน	จำนวน 10 แห่ง ดังนี้		
	1.จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (ฝั่งตะวันออก) 75 อาคาร	4.บริษัท จิวเวอร์รี่เทรดเซ็นเตอร์ จำกัด	7.บริษัท ธนสารทวี จำกัด
	2.อาคารจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (ฝั่งตะวันตก) 48 อาคาร	5.การทางพิเศษแห่งประเทศไทย	8.บริษัท ธนาลงกรณ์ จำกัด
	3.บริษัท ไทมส์ สแควร์ จำกัด	6.มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	9.บริษัท พชร เพลส จำกัด
			10.กรมที่ดิน

ปี พ.ศ.	2540-43			
โครงการ :	การตรวจสอบและวิเคราะห์พลังงานโดยละเอียดของอาคาร			
ดำเนินการโดย :	สถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย			
เจ้าของโครงการ:	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน			
ตำแหน่ง :	วิศวกรโครงการ(ผู้ช่วยผู้เชี่ยวชาญ)			
หน้าที่/ลักษณะงาน :	ตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานเพื่อหาแนวทางการอนุรักษ์พลังงานโดยละเอียดและนำผลการตรวจวัดมาวิเคราะห์เพื่อหาศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน			
ผลงาน	จำนวน 7 แห่ง ดังนี้			
1. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (ฝั่งตะวันออก) 75 อาคาร	3. การทางพิเศษแห่งประเทศไทย	5. บริษัท พรีเมียร์คอร์เปอร์เรทพาร์ค จำกัด	7.บริษัท ไทมส์ สแควร์ จำกัด	
2. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (ฝั่งตะวันตก) 48 อาคาร	4. กรมที่ดิน(เมืองทองธานี)	6.มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี		

ปี 2542 โครงการมีชื่อว่า การอนุรักษ์พลังงานในอุตสาหกรรมโลหะ และโรงงานพอกหนัง



โดยสถาบันวิจัยพลังงานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตำแหน่ง วิศวกรเครื่องกลโครงการ

การตรวจวัดการเครื่องจักรต่างๆ



เอกสารใบอนุญาตตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน

เลขที่ บ.๐๐๗๙/๕๙	แบบ บตพ.๑๐
	
ใบอนุญาตตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน	
ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่	
นายสาธิต เกียรติยศวีรกุล	
เลขที่ ๖๐ หมู่ที่ ๗ ตำบลบางพิง อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ ๑๐๑๓๐	
ได้รับอนุญาตตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงานตามมาตรา ๔๘/๑ แห่งพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ.๒๕๓๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๐ โดยมีรายการสำคัญ ดังนี้	
๑. บัญชีแสดงรายชื่อผู้ชำนาญการ และผู้ช่วยผู้ชำนาญการ	เอกสารแนบท้าย ๑
๒. เงื่อนไขการอนุญาตตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน	เอกสารแนบท้าย ๒
สำหรับ ใช้ในงานตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงานเท่านั้น	
อนุญาต ณ วันที่ ๒ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๙	
แก้ไขเพิ่มเติมครั้งที่ ๓	
ออกให้ ณ วันที่ ๒๗ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒	
	
(นายงยุทธ จันทโรทัย)	
อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	

<p>เลขที่ บ.๐๐๗๙/๕๙</p> <p style="text-align: center;">เอกสารแนบท้าย ๑</p> <p style="text-align: center;">บัญชีแสดงรายชื่อผู้ชำนาญการ และผู้ช่วยผู้ชำนาญการ</p> <p>รายชื่อผู้ชำนาญการ จำนวน ๑ คน</p> <table border="0"><tr><td>๑. นายสาธิต เกียรติยศวีรกุล</td><td>เลขประจำตัวประชาชน</td><td>๓๓๑๑๕๐๐๖๐๕๘๖๒</td></tr></table> <p>รายชื่อผู้ช่วยผู้ชำนาญการ จำนวน ๘ คน</p> <table border="0"><tr><td>๑. นายฤกษ์ภาส สิงคินุตร</td><td>เลขประจำตัวประชาชน</td><td>๓๓๕๐๑๐๐๒๑๗๕๒๙๔</td></tr><tr><td>๒. นายณัฐวุฒิ เสร็จกิจ</td><td>เลขประจำตัวประชาชน</td><td>๓๗๑๙๙๐๐๐๘๓๐๗๗</td></tr><tr><td>๓. นายสุรชัย สักดิ์อักษรเดช</td><td>เลขประจำตัวประชาชน</td><td>๓๑๐๒๒๐๑๑๑๙๓๗๘๒</td></tr><tr><td>๔. นางรุ่งทิพย์ เกียรติยศวีรกุล</td><td>เลขประจำตัวประชาชน</td><td>๓๑๐๘๘๐๐๕๐๖๙๓๑</td></tr><tr><td>๕. นายอภิสิทธิ์ วัฒนาลัย</td><td>เลขประจำตัวประชาชน</td><td>๓๑๐๑๙๐๐๑๑๗๘๔๒๑</td></tr><tr><td>๖. นายมนตรี เกียรติยศวีรกุล</td><td>เลขประจำตัวประชาชน</td><td>๓๓๑๕๐๐๐๖๐๕๙๐๖</td></tr><tr><td>๗. นายนิเทศพงศ์ เกียรติยศวีรกุล</td><td>เลขประจำตัวประชาชน</td><td>๓๑๐๗๗๐๑๑๗๘๙๐๑๘</td></tr><tr><td>๘. นายนิรุติ ไล่รักษา</td><td>เลขประจำตัวประชาชน</td><td>๓๑๐๑๖๐๐๗๕๖๑๒๗</td></tr></table> <p style="text-align: center;">สำหรับ ใช้ในงานตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงานเท่านั้น</p> <p style="text-align: right;">แก้ไขเพิ่มเติมครั้งที่ ๓ ออกให้ ณ วันที่ ๒๗ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒</p> <p style="text-align: right;"> (นายยงยุทธ จันทร์โรทัย) อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน</p>	๑. นายสาธิต เกียรติยศวีรกุล	เลขประจำตัวประชาชน	๓๓๑๑๕๐๐๖๐๕๘๖๒	๑. นายฤกษ์ภาส สิงคินุตร	เลขประจำตัวประชาชน	๓๓๕๐๑๐๐๒๑๗๕๒๙๔	๒. นายณัฐวุฒิ เสร็จกิจ	เลขประจำตัวประชาชน	๓๗๑๙๙๐๐๐๘๓๐๗๗	๓. นายสุรชัย สักดิ์อักษรเดช	เลขประจำตัวประชาชน	๓๑๐๒๒๐๑๑๑๙๓๗๘๒	๔. นางรุ่งทิพย์ เกียรติยศวีรกุล	เลขประจำตัวประชาชน	๓๑๐๘๘๐๐๕๐๖๙๓๑	๕. นายอภิสิทธิ์ วัฒนาลัย	เลขประจำตัวประชาชน	๓๑๐๑๙๐๐๑๑๗๘๔๒๑	๖. นายมนตรี เกียรติยศวีรกุล	เลขประจำตัวประชาชน	๓๓๑๕๐๐๐๖๐๕๙๐๖	๗. นายนิเทศพงศ์ เกียรติยศวีรกุล	เลขประจำตัวประชาชน	๓๑๐๗๗๐๑๑๗๘๙๐๑๘	๘. นายนิรุติ ไล่รักษา	เลขประจำตัวประชาชน	๓๑๐๑๖๐๐๗๕๖๑๒๗	<p>เลขที่ บ.๐๐๗๙/๕๙</p> <p style="text-align: center;">เอกสารแนบท้าย ๒</p> <p style="text-align: center;">เงื่อนไขการอนุญาตตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน</p> <p>อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑๐ แห่งกฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติของผู้ขอรับใบอนุญาต หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขอรับใบอนุญาต และการอนุญาตตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๕ อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานได้กำหนดเงื่อนไขให้ผู้รับใบอนุญาตตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงานต้องปฏิบัติ ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none">ห้ามมิให้ผู้ได้รับใบอนุญาตตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ดำเนินการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน และจัดทำรายงานผลการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงานตามกฎหมาย ในกรณีที่ได้รับใบอนุญาตขาดคุณสมบัติหรือมีลักษณะต้องห้ามตามข้อ ๓ ที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติของผู้ขอรับใบอนุญาต หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขอรับใบอนุญาตและการอนุญาตตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๕ให้ผู้ได้รับใบอนุญาตตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน รายงานสถานภาพและผลการปฏิบัติงานของผู้ชำนาญการและผู้ช่วยผู้ชำนาญการ ตามที่อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานกำหนดให้ผู้ได้รับใบอนุญาตตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน จัดให้ผู้ชำนาญการและผู้ช่วยผู้ชำนาญการในสังกัดเข้ารับการฝึกอบรม เพื่อพัฒนาวิชาชีพด้านการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงานตามที่อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานกำหนดผู้ได้รับใบอนุญาตตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงานต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบ หลักเกณฑ์ และเงื่อนไขต่างๆ ที่เกี่ยวข้องทุกประการ และจะแจ้งให้อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานรับทราบเป็นลายลักษณ์อักษร ทันทีที่เกิดความไม่สอดคล้องกับกฎระเบียบ หลักเกณฑ์ และเงื่อนไขต่างๆ ที่เกี่ยวข้องผู้ได้รับใบอนุญาตตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงานจะร่วมมือกับกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานในการส่งมอบ เอกสาร หลักฐาน หรือเข้ามาชี้แจง ตามที่อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานกำหนด <p style="text-align: center;">สำหรับ ใช้ในงานตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงานเท่านั้น</p> <p style="text-align: right;">แก้ไขเพิ่มเติมครั้งที่ ๓ ออกให้ ณ วันที่ ๒๗ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒</p> <p style="text-align: right;"> (นายยงยุทธ จันทร์โรทัย) อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน</p>
๑. นายสาธิต เกียรติยศวีรกุล	เลขประจำตัวประชาชน	๓๓๑๑๕๐๐๖๐๕๘๖๒																										
๑. นายฤกษ์ภาส สิงคินุตร	เลขประจำตัวประชาชน	๓๓๕๐๑๐๐๒๑๗๕๒๙๔																										
๒. นายณัฐวุฒิ เสร็จกิจ	เลขประจำตัวประชาชน	๓๗๑๙๙๐๐๐๘๓๐๗๗																										
๓. นายสุรชัย สักดิ์อักษรเดช	เลขประจำตัวประชาชน	๓๑๐๒๒๐๑๑๑๙๓๗๘๒																										
๔. นางรุ่งทิพย์ เกียรติยศวีรกุล	เลขประจำตัวประชาชน	๓๑๐๘๘๐๐๕๐๖๙๓๑																										
๕. นายอภิสิทธิ์ วัฒนาลัย	เลขประจำตัวประชาชน	๓๑๐๑๙๐๐๑๑๗๘๔๒๑																										
๖. นายมนตรี เกียรติยศวีรกุล	เลขประจำตัวประชาชน	๓๓๑๕๐๐๐๖๐๕๙๐๖																										
๗. นายนิเทศพงศ์ เกียรติยศวีรกุล	เลขประจำตัวประชาชน	๓๑๐๗๗๐๑๑๗๘๙๐๑๘																										
๘. นายนิรุติ ไล่รักษา	เลขประจำตัวประชาชน	๓๑๐๑๖๐๐๗๕๖๑๒๗																										



กรมพัฒนาพลังงานทดแทน
และอนุรักษ์พลังงาน
กระทรวงพลังงาน

ขอมอบวุฒิบัตรนี้ให้แก่

นายสาธิต เกียรติยศวีรกุล

เพื่อแสดงว่าได้ผ่านการฝึกอบรมวิทยากร
หลักสูตรผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส

ระหว่างวันที่ ๒๘-๓๐ มีนาคม ๒๕๕๔

ให้ไว้ ณ วันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๕๔

(นายไกรฤทธิ์ นิลสุทา)

อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน



กรมพัฒนาพลังงานทดแทน
และอนุรักษ์พลังงาน
กระทรวงพลังงาน

ขอมอบวุฒิบัตรนี้ให้แก่

นายสาธิต เกียรติยศวีรกุล

เพื่อแสดงว่าได้ผ่านการฝึกอบรมวิทยากร
หลักสูตรผู้รับผิดชอบด้านพลังงานสามัญ (อาคาร)

ระหว่างวันที่ ๑๖ - ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๕๖

ให้ไว้ ณ วันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๕๖

(นายอำนาจ ทองสถิตย์)

อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน