

# 平成28年度省エネ大賞 東日本地区発表大会2日目 プログラム

10月5日(水) 東京・カメリアホール 9:20~17:50

9:00~ 受付開始						
9:20~ 開会 地区発表大会の説明						
目安時間	No.	時間帯	部門	応募テーマ名	発表者	
★ ★ ★	9:30~	1	9:30	事例	社有車の運行状態を“見える化”し、「省エネ」と「交通安全」を両立	キヤノンシステムアンドサポート株式会社
		2	9:50	事例	京橋1・2丁目における建物と地域の連携による省エネルギーへの取り組み	清水建設株式会社 東京都市サービス株式会社
		3	10:10	事例	田町駅東口北地区におけるスマートエネルギーネットワークによる省エネまちづくり	東京ガス株式会社 東京ガスエンジニアリングソリューションズ株式会社 株式会社 日建設計 株式会社 NTTファシリティーズ 株式会社 日本設計 株式会社 日建設計総合研究所 港区 社会福祉法人恩賜財団母子愛育会 総合母子保健センター 愛育病院
		4	10:30	事例	既築ビルのスマートビル化で購入電力50%削減達成	日本電気株式会社
		5	10:50	事例	中小規模事務所ビル(新築)における環境配慮実証建築物	協立機電工業株式会社
11:10~ (休憩)						
★ ★	11:20~	6	11:20	製品	フルカラーデジタル複合機「ApeosPort-VI/DocuCentre-VI C7771/C6671/C5571シリーズ」	富士ゼロックス株式会社
		7	11:40	製品	デジタルモノクロ複合機「RICOH MP 305+ SPF」	株式会社リコー
		8	12:00	製品	大容量磁気テープを使った省エネルギー型「テープアーカイブアライアンス」	富士フイルム株式会社
		9	12:20	製品	需要予測の精度向上・共有化による省エネ物流プロジェクト	一般財団法人日本気象協会 株式会社Mizkan 相模屋食料株式会社 ネスレ日本株式会社 川崎近海汽船株式会社
12:40~ (昼食、休憩)						
★	13:30~	10	13:30	事例	日本から世界へ！グループ共通EnMS活用によるエネルギーマネジメントの進化	株式会社エフテック
		11	13:50	事例	外気を利用した展示水槽冷却(間接的フリークーリング)など館内での取り組み	株式会社小樽水族館公社
		12	14:10	事例	河川水による“再エネ活用DHC”における省エネ化+負荷平準化への更なる挑戦	東京都市サービス株式会社 株式会社日建設計総合研究所 東京電力エナジーパートナー株式会社
		13	14:30	事例	革新的省電力運用に挑むヒトゲノム解析センタースパコンシステムShirokane3	国立大学法人東京大学医科学研究所 ヒトゲノム解析センター
		14	14:50	事例	FEMSを活用した電気と熱の最適利用による省エネの取り組み	富士電機株式会社
15:10~ (休憩)						
★	15:20~	15	15:20	製品	エネルギー消費量を削減するIoTソリューション「スマートIoTサービス」	株式会社日立情報通信エンジニアリング
		16	15:40	製品	T/Flecs無線制御シリーズ	東芝ライテック株式会社
		17	16:00	製品	自律型空調省エネシステム SmartStream®	株式会社NTTファシリティーズ
		18	16:20	製品	間接気化式冷却器「メガクール」	株式会社アースクリーン東北
		19	16:40	製品	『水熱利用システム』～[水の熱]で省エネソリューション～	オルガノ株式会社
17:00~ (休憩・審査)						
17:10~ 優秀プレゼンテーション賞の発表 講評 閉会						

※ 事例：省エネ事例部門 製品：製品・ビジネスモデル部門

★ 優秀プレゼンテーション賞