

平成28年度省エネ大賞 東日本地区発表大会1日目 プログラム

10月4日(火) 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		時間帯	部門	応募テーマ名	発表者
9:30～	1	9:30	製品	冷凍冷蔵庫「新・真空チルド」シリーズ	日立アプライアンス株式会社
	2	9:50	製品	省エネ冷凍冷蔵庫「マジック大容量シリーズ」	東芝ライフスタイル株式会社
	3	10:10	製品	新型プリウスのハイブリッド技術	トヨタ自動車株式会社
	4	10:30	製品	家庭用高効率LEDシーリングライト「FE シリーズ」	アイリスオーヤマ株式会社
	5	10:50	製品	NeoVenusシリーズ スポーツ施設用超高出力LED照明 各施設向け高効率LED照明 ～LED照明の市場拡大・加速に向けた開発～	株式会社ティーネットジャパン
11:10～ (休憩)					
11:20～	6	11:20	事例	事業所一丸となった省エネマネジメントでコークス炉改修時のエネルギー不足を克服	JFEスチール株式会社 西日本製鉄所倉敷地区
	7	11:40	事例	ビール工場における全体最適を狙った省エネ革新活動	サントリービール株式会社 利根川ビール工場
	8	12:00	事例	工場 - 製油所間にまたがる徹底的な省エネ追及	出光興産株式会社
	9	12:20	事例	企業間連携による分散型エネルギーの面的利用の実現	東京ガスエンジニアリングソリューションズ株式会社 日産自動車株式会社 株式会社J-オイルミルズ 横浜市
12:40～ (昼食、休憩)					
13:30～	10	13:30	製品	温度ムラによるムダをなくした気流により省エネ性を高めた店舗・オフィス用エアコン「S-ラウンドフロー FIVE STAR ZEASシリーズ」	ダイキン工業株式会社
	11	13:50	製品	高性能でコンパクトなビル用マルチエアコン「冷暖切替型フレックスマルチ高効率タイプ」	日立ジョンソンコントロールズ空調株式会社
	12	14:10	製品	店舗・事務所用パッケージエアコン「Mrスリム ZRシリーズPUZ-ZRP280KA9」	三菱電機株式会社
	13	14:30	製品	店舗・オフィス用エアコン「スーパーパワーエコゴールド P224・P280形」	東芝キヤリア株式会社 中部電力株式会社
	14	14:50	製品	高性能樹脂窓「エルスターS」 / 高性能窓「レガリス」	株式会社 LIXIL
15:10～ (休憩)					
15:20～	15	15:20	事例	塗装前処理方式の変更によるエネルギー原単位的大幅削減	株式会社エヌエスオカムラ
	16	15:40	事例	塩製造工場における廃熱等を活用した省エネルギーの取り組み	室戸海洋深層水株式会社 四国電力株式会社 高知工科大学 一般社団法人日本エレクトロヒートセンター
	17	16:00	事例	町工場における全員で取り組む省エネ活動	株式会社ミヨシ
	18	16:20	事例	現場主体の継続的な省エネ創出に向けた、azbilグループ協創活動の取り組み	アズビル株式会社
	19	16:40	事例	ラゾーナ川崎東芝ビル / 次世代省エネ型オフィスモデルの構築と運用	株式会社東芝 NREG東芝不動産株式会社 野村不動産株式会社 株式会社日建設計 株式会社大林組
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

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・カメラアホール 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		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- /DocuCentre- 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 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	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