

平成30年度省エネ大賞 受賞事例発表会プログラム

1月30日(水) 東京ビッグサイト 13:30～16:45

13:20～		受付開始
13:30～		開会挨拶
13:35～		講評
時間	応募テーマ名	発表者
13:50～14:05	熱処理熱源ハイブリッド化によるエネルギー削減	本田技研工業株式会社 熊本製作所 鑄造モジュール
14:05～14:20	コミッションングで100年建築を目指す - 京都駅ビル熱源・空調設備省エネ改修	京都駅ビル開発株式会社/ 特定非営利活動法人 建築設備コミッションング協会/ 株式会社 日建設計/ 高砂熱学工業株式会社/ 株式会社 J R 西日本テクシア/ 西日本電気システム株式会社/ 株式会社 ジェイアール西日本総合ビルサービス/
14:20～14:35	熱可塑性CFRPの過熱水蒸気を用いた急速加熱による省エネルギーの取組	トヨタ自動車株式会社 中部電力株式会社 株式会社豊電子工業
14:35～14:50	スマートEMSの開発とこれを活用した徹底した省エネ活動	パナソニック株式会社 イノベーション推進部門 マニュファクチャリングイノベーション本部
14:50～15:05	『デンソー流FEMS』による全社省エネルギー推進	株式会社デンソーファシリティーズ/ 株式会社デンソー
15:05～15:20	省エネLED照明器具を支える製造工場の省エネ取組	パナソニック株式会社 エコソリューションズ社 ライティング事業部 新潟工場
15:20～15:30	(休憩)	
15:30～15:45	中規模オフィスビルの更新による普及型ZEBの実現	ダイキン工業株式会社
15:45～16:00	温泉未利用熱を活用した温泉街全体の省エネ事業	湯野浜源泉設備保有株式会社/ 三機工業株式会社
16:00～16:15	東京スカイツリー地域熱供給施設における高効率プラントの実現	株式会社東武エネルギーマネジメント/ 株式会社日建設計総合研究所/ 新菱冷熱工業株式会社
16:15～16:30	店舗におけるLED照明の無線制御等による電気使用量の削減	株式会社アイリスプラザ ダイシンカンパニー/ アイリスオーヤマ株式会社
16:30～16:45	第9号焼却炉における省エネ活動の展開	環境開発株式会社
16:45～		閉会