

平成28年度(2016) コージェネ大賞 受賞リスト

【民生用部門】
 <理事長賞>

応募案件名	応募申請者
尼崎市消防局における地域防災・省エネ強化の取り組み ～ 尼崎市防災センターのコージェネ導入事例 ～ (兵庫県尼崎市)	大阪ガス株式会社 尼崎市消防局 尼崎市資産統括局

<優秀賞>

応募案件名	応募申請者
沖縄県初のLNGサテライトを活用した 環境性と防災機能を兼備した街づくり ～ イオンモール沖縄ライカムのコージェネ導入事例 ～ (沖縄県中頭郡北中城村)	イオンモール株式会社 北中城村 沖縄電力株式会社 株式会社OGCTS 株式会社竹中工務店
Zero CO2-Emissionを志向した都市型環境共生建築 ～ ヤンマー本社ビルへのコージェネ導入事例 ～ (大阪府大阪市北区)	ヤンマーエネルギーシステム株式会社 株式会社日建設計
設備更新によるエネルギーセキュリティ強化 と熱融通を伴う排熱有効利用 ～ 市立伊丹病院のコージェネ更新事例 ～ (兵庫県伊丹市)	市立伊丹病院 大阪ガス株式会社

<特別賞>

応募案件名	応募申請者
コージェネ多重設置による電源セキュリティ確保 と高効率運用システムの構築 ～ 原三信病院のコージェネ導入事例 ～ (福岡県福岡市博多区)	医療法人 原三信病院 西部ガステクノソリューション株式会社 株式会社竹中工務店
熱供給事業を活かした地域BCP強化と省エネの推進 ～ 恵比寿ガーデンプレイスのコージェネ更新事例 ～ (東京都渋谷区)	株式会社東京エネルギーサービス

平成28年度(2016) コージェネ大賞 受賞リスト

【産業用部門】 ＜理事長賞＞

応募案件名	応募申請者
植物工場へのトリジェネレーション適用 とエネルギー地産地消の取組み ～ 苫小牧スマートアグリプラントのコージェネ導入事例 ～ (北海道苫小牧市)	株式会社Jファーム JFEエンジニアリング株式会社

＜優秀賞＞

応募案件名	応募申請者
コージェネとLNGサテライトを最大限活用した 省エネ・電力ピークカット・BCPの実現 ～ 塩野義製薬金ヶ崎工場のコージェネ導入事例 ～ (岩手県胆沢郡金ヶ崎町)	塩野義製薬株式会社 株式会社OGCTS
企業間連携による大型コージェネの排熱面的利用の実現 ～ 日産自動車横浜工場・J-オイルミルズ横浜工場間の熱融通事例 ～ (神奈川県横浜市鶴見区)	東京ガスエンジニアリングソリューシ 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

＜特別賞＞

応募案件名	応募申請者
ガスエンジンCGSと都市ガス減圧時の未利用エネルギー を活用した発電所の構築 (静岡県富士市)	静岡ガス株式会社 静岡ガス&パワー株式会社
設備更新と排熱高度利用による大幅な 省エネ・電力ピークカットの実現 ～ レンゴー尼崎工場のコージェネ導入事例 ～ (兵庫県尼崎市)	レンゴー株式会社

平成28年度(2016) コーージェネ大賞 受賞リスト

【技術開発部門】
＜理事長賞＞

応募案件名	応募申請者
世界最高発電効率とコンパクト化を実現 ～ 家庭用燃料電池「エネファームtypeS」の開発 ～	大阪ガス株式会社 アイシン精機株式会社 株式会社ノーリツ

＜優秀賞＞

応募案件名	応募申請者
商品力を向上した新型マイクロコーージェネの開発 ～ 35kWジェネライトの開発 ～	ヤンマーエネルギーシステム株式会社 大阪ガス株式会社 東京ガス株式会社 東邦ガス株式会社