

第19回(平成25年度)GHP・マイクロコージェネ販売事例論文コンテスト／入選論文

GHPコンソーシアム
2013年10月4日

(敬称略)

| | | 氏名 | 社名・所属 | 論文タイトル |
|------------------------|-----|--------|----------------------------|---|
| 最優秀賞(グランプリ) (産業用部門) | | 平野 栄 | ガステックサービス(株) 浜松事業所 | 「環境改善の複合省エネ提案」から生まれたGHPリプレイス! |
| 業務用部門 | 金賞 | 山田 忍 | 東日本ガス(株) 特需部 | 大学施設の完全ガス空調化 ～既存EHPガス空調化と経年GHPリプレイスのダブル提案～ |
| | 銀賞 | 横山 優生 | カメイ(株) ホーム事業課 | 「コスト見える化」によるGHP拡販策 ～広域事業者へのバルク／メンテナンス提案～ |
| | 銅賞 | 田端 浩之 | 東彩ガス(株) 総合エネルギー開発部 | 全国NO.1エコ大学が選んだ答えはGHP |
| | 優秀賞 | 斉藤 吉光 | 日本瓦斯(株) 関東中央支店 | 学習塾争奪戦に打ち勝つ環境GHP「夏の陣」 |
| | 優秀賞 | 田盛 昭男 | 広島ガスプロパン(株) 特需部 産業ガス課 | 初めまして 広島ガスプロパンです |
| 産業用部門 | 金賞 | 眞名子 敬博 | (株)サイサン 産業ガス部 | 『Challenge 創新』更なる進化 ハイブリット空調設備は未来を拓く |
| | 銀賞 | 関 昌道 | 北日本ガス(株) LPGサポート課 | GHPは節電対策の救世主 |
| | 銅賞 | 奥田 大祐 | 広島ガスプロパン(株) 特需部 産業ガス課 | 節電・省エネ・環境性・未来への提案 |
| | 優秀賞 | 高柳 勝義 | ガステックサービス(株) 大口エネルギー開発部 | EHPを駆逐したGHP!! |
| 家庭用部門 | 銅賞 | 竹中 清高 | (株)TOKAI 富士支店 | リフォーム提案から見た お客様の為に空調提案とは? |
| 審査委員特別賞 (業務用部門) | | 木村 佳嗣 | 日本瓦斯(株) 北関東支店 | 時期を逃さずオンリーワン提案 ～節電時代におけるGHPリニューアル販売～ |
| E→G転換賞 (業務用部門) | | 吉田 宗広 | カメイ(株) 埼玉支店 | LPガスの未来を開くGHP導入提案 ～オール電化工場を採用していた施主への新築工場における GHP導入とLPガス新規参入事例～ |