

平成17年度技術研究開発賞選考発表会および第58回全社技術研究発表会 開催

11月15日、中電ホールにて「平成17年度技術研究開発賞選考発表会」および「第58回全社技術研究発表会」が開催されました。

技術研究開発賞(以下開発賞)は、当社や地域社会または、科学技術の進歩に大きく貢献した研究に対して授与されるものです。また、全社技術研究発表会(以下全社発表会)は全社技術向上と事業所・部門間の技術交流、ならびに研究意欲の高揚を目的に開催されています。

川口社長は冒頭の挨拶として、エネルギー大競争時代を勝ち抜く手段としての企業価値を高める技術開発に対

して大いに期待しているとお話しされました。

開発賞では、8件名の発表から最も高い評価を得た1件が「社長賞」に選ばれ、次いで「本部長賞」1件、「奨励賞」2件が選ばれました。また、全社発表会では、20件の全件名から8件名が「優秀賞」に選ばれました。各賞の受賞者は下記のとおりです。

最後に、河津技術開発本部長から、選考にあたっての講評をいただき、技術開発が果たすべき使命について思いを述べられました。



ご助言・ご指導の吉田先生



発表会受賞者のみなさん



河津本部長による全体講評

【技術研究開発 社長賞】 「平成17年度技術研究開発賞選考発表会」審査結果

件名	所属	氏名
振動源探査装置(振動カメラ)の開発	発電本部 土木建築部 建築G	和田 浩之 鈴木 陽 杉本 靖夫

【技術研究開発 本部長賞】

件名	所属	氏名
瞬間式エコキュートの開発	技術開発本部 エネルギー応用研究所 お客さま技術G	森本 勝也 宮田 真理

【技術研究開発 奨励賞】

件名	所属	氏名
雷シミュレーション手法の確立と雷解析用支援ツールの開発	販売本部 配電部 計画G	山田 琢寛 太田 宗則
高抵抗全面導電軸懸垂がいしの開発	工務技術センター 技術G	中神 正樹
	長野支店 飯田電力センター 業務G	岡田 英幸
	関連事業推進本部 新規事業部 暮らしサポートG	水谷 仁志

【ステージ発表の部 優秀賞】 「第58回全社技術研究発表会」審査結果

件名	所属	氏名
中御所(発)北御所えん堤の合理的な土石流復旧対策	長野支店 飯田電力センター 土木課	久保田健二 林 利幸
	長野支店 飯田電力センター 南向ダム管理所	片桐 広宣
SSS型光通信ケーブルに関する実用化研究	長野支店 飯田電力センター 電子通信課	平井 和哉
ガスタービン第2段動翼長寿命化技術の開発	技術開発本部 電力技術研究所 原子力・材料G	中條 幸司
	火力センター 川越火力発電所 発電課	坂野 貴洋
真空加熱炉用遠赤外線プレートヒータの開発	技術開発本部 エネルギー応用研究所 都市・産業技術G	河村 和彦

【ポスターセッションの部 優秀賞】

発表件名	所属	氏名
低コスト型の手動気中開閉器と自動真空開閉器の開発に関する研究	販売本部 配電部 技術G	小川 洋和 安藤 直之 武村 順三
	工務技術センター 技術G	森本 希
マンホール内保守情報収集システムの開発	名古屋支店 中電力センター 地中線一課	二條 義雄 渡辺 秀樹
二流体ノズルを用いた加湿システムの開発	発電本部 土木建築部 建築設備・エネルギーG	一瀬 茂弘
	三重支店 津電力センター 電子通信課	室 孝典
三重支店西館無線鉄塔における最適な塗装工法の検討	流通本部 電子通信部付 出向 中部テレコミュニケーション(株)	田代 正浩
	三重支店 技術部 土木建築課	瀬戸尻 実