

平成18年度技術研究開発賞選考発表会および第59回全社技術研究発表会 開催

11月14日、中電ホールにて「平成18年度技術研究開発賞選考発表会」および「第59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ます。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しています。

冒頭、三田社長から「経済成長と環境保全の両立を目指す『持続可能な開発』が重要であり、そのためにも技

術開発の成果を事業に活かすことが当社の企業価値を高める」とのご挨拶をいただきました。

開発賞では、発表された6件名から「社長賞」「本部長賞」「奨励賞」が各1件選ばれ、また全社発表会では20件名から8件が「優秀賞」に選ばれました。

最後に、田中技術開発本部長は講評の中で、研究に携わる者としての心構えとして、第三者に分かり易く伝えることの大切さと、対話の中から現場ニーズをくみ取る努力が必要であるとお話しされました。



研究者への思いを語る田中本部長



多数の来場者でにぎわうポスターセッション



ご質問される社外委員の大久保先生

【技術研究開発 社長賞】

「平成18年度技術研究開発賞選考発表会」審査結果

件名	所属	氏名
超高効率空冷ヒートポンプチラー「ハイフヒーボン」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	林 大介 三摩 達雄 櫻場 一郎

【技術研究開発 本部長賞】

件名	所属	氏名
既設通信鉄塔の耐震性能向上技術に関する研究	発電本部 土木建築部 建築G	大河内 靖雄 横原 恵一 杉本 靖夫

【技術研究開発 奨励賞】

件名	所属	氏名
自動電圧調整器(SVR)の長寿命化、高機能化に関する研究	販売本部 配電部 技術G	武村 順三 角倉 慎哉

【ステージ発表の部 優秀賞】

「第59回全社技術研究発表会」審査結果

件名	所属	氏名
ヘリコプターによる鉄塔撤去工法の開発	岐阜支店 加茂電力センター 多治見電力所 送電課	山口 誠
昼神(発)補給用取水口に適した取水制限装置の開発	長野支店 飯田電力センター 土木課	山本 浩康 船田 征孝
	長野支店 飯田電力センター 平岡ダム管理所	市野 悟
OPGW障害箇所特定手法の確立および気密試験のローコスト化について	三重支店 津電力センター 電子通信課	平城 博基
	三重支店 技術部 電子通信課	森 雅紀
海域におけるアユの生態把握と発電所温排水との関係解明	技術開発本部 エネルギー応用研究所 バイオ技術G	濱田 稔 大松 秀史

【ポスターセッションの部 優秀賞】

件名	所属	氏名
改良型地絡故障点探査装置の開発	販売本部 配電部 技術G	岩田 邦男 伊藤 浩人
大規模災害時における状況把握プログラムの開発	静岡支店 技術部 浜松給電制御所	藤田 典之 牧田 健之 渡邊 健
石炭灰の土木分野への利用技術開発	発電本部 土木建築部 技術・企画G	奥田 康三 富田 雅美
多店舗企業向けエネルギー管理システムの開発	技術開発本部 エネルギー応用研究所 お客さま技術G	藤田 美和子