

平成15年度 技術研究開発賞決定

11月19日、中電ホールにおいて、「平成15年度 技術研究開発賞選考発表会」が開催されました。

発表会の冒頭、川口社長より「技術開発に関しては競争に勝ち抜き総合エネルギー企業として持続的に発展していくためには技術開発が不可欠であり、最新技術の開発・導入に積極的に取り組み、また、これまで電気事業で培ってきた経営資源を有効に活用し、自社開発技術を「R&Dとセールス」というキャッチフレーズで事業化につなげ、他社と差別化を図っていくこと。また、これまで以上に、電力会社本来の安定供給に資する技術開発や、設備運用・保守面のコストダウンにつながる技術開発なども新たな目で、従来以上の努力を傾注し、更なる成果を期待している」との内容のご挨拶がありました。

来賓には、午前、午後にわたり6名の電力技術研究会の先生方をお迎えし、始終、適切でかつ核心をついた質問やコメントを多数頂きました。研究者ばかりでなく聴講者にとっても、大変有益で参考となるものでした。

午前中に選考発表会が行われた技術研究開発賞は、当社あるいは地域社会への貢献が大きい研究や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、平成元年からはじまり15回を数えます。

今回は、各部門から9件名の推薦があり、技術研究開発委員会(委員長：清水技術開発本部長)にて選考の結果、「社長賞2件」「本部長賞1件」「奨励賞2件」の5件が選ばれました。

同日、社長をお迎えし、技術研究開発賞「社長賞」の授与を行い、清水技術開発本部長からは「本部長賞」「奨励賞」の授与を行いました。

受賞者は以下のとおりです。



開会式での社長挨拶



技術研究開発社長賞の表彰式(左：平野、右：金森)



技術研究開発賞の受賞者(左から岩川、喜田、鈴木、金森、平野)

受賞名	発表題目	所属	受賞者
技術研究開発社長賞	瞬低補償SMESの開発	技術開発本部 電力技術研究所 電力ネットワークG	平野 直樹 長屋 重夫 式町 浩二 中林 寛明
	熱電駆動式吸着冷凍機の開発	技術開発本部 エネルギー応用研究所 環境技術G	金森 道人 平松 正義
技術研究開発本部長賞	ITV画像処理方式による故障点標定装置の開発	流通本部 工務部 技術開発G	鈴木 淳史 熊井 俊哉
		岡崎支店 刈谷電力センター 変電課	斎藤 久也
技術研究開発奨励賞	音波式ストブロワによる灰除去実証研究	発電本部 火力センター 工事部 ボイラ課	横山 二郎 喜田 敏之
	ビルのエネルギー計測・解析技術に関する研究	発電本部 土木建築部 建築設備G	東澤 悦男 岩川 雅悦