

## 日刊工業新聞社

### 第41回 日本産業技術大賞 文部科学大臣賞 共同受賞

当社は、東日本旅客鉄道株式会社、その他8社とともに日刊工業新聞社より日本産業技術大賞文部科学大臣賞を共同受賞しました。

テーマ：「新型高速新幹線電車E5系」におけるパンタグラフの開発

## 社団法人日本鉄道電気技術協会

### 平成23年度 鉄道電気技術賞 実用性特別賞 共同受賞

当社は、東海旅客鉄道株式会社、ジェイアール東海情報システム株式会社とともに社団法人日本鉄道電気技術協会より鉄道電気技術賞(実用性特別賞)を共同受賞しました。

テーマ：新型車掌携帯端末の開発

共同受賞の当社社員：IT事業部 IT工場 設計グループ 福島 正也

IT事業部 IT工場 設計グループ 長谷川 洋

(所属部門名は受賞当時(平成24年4月))

## 一般社団法人日本電機工業会

### 平成24年度(第61回)電機工業技術功績者奨励賞 受賞

一般社団法人日本電機工業会より電機工業技術功績者奨励賞を受賞しました。

テーマ：大容量サーボインバータの開発

受賞の当社社員：産業事業部 産業工場 制御設計グループ 加藤 英郎

産業事業部 産業工場 開発グループ 高橋 一樹

(所属部門名は受賞当時(平成24年3月))

## 一般社団法人日本機械学会

### 2011年度(平成23年度)日本機械学会奨励賞(技術) 受賞

一般社団法人日本機械学会より日本機械学会奨励賞(技術)を受賞しました。

テーマ：平行カルダン駆動電気鉄道車両の主電動機トルクによる車体振動制御の開発

受賞の当社社員：研究センター 技術研究グループ 牧島 信吾

(所属部門名は受賞当時(平成24年4月))

※各々のテーマ概要を24～27ページに掲載します。