

## 第 61 回（平成 28 年度）澁澤賞受賞者一覧

（敬称略）

### 【発明・工夫、設計・施工】 12 件（44 名）

- ◆電柱元穴建替用架線物仮移設工具の開発グループ（5名）  
安倍 達矢、小松 英男、井出 義秀、小竹 健一（㈱ユアテック）、佐々木 祐喜（北日本工業㈱）
- ◆石炭燃焼火力発電ボイラの溶射技術の開発グループ（4 名）  
京 将司（関西電力㈱）、中森 正治（㈱高温腐食防食テクノサーチ）、石橋 修（大阪富士工業㈱）、黒川 一哉（苫小牧工業高等専門学校）
- ◆2 本継コンクリート電柱の実用化グループ（3名）  
小林 奨、西内 安仁（関西電力㈱）、吉田 晴亮（㈱日本ネットワークサポート）
- ◆耐食電線の開発グループ（5名）  
下田 一彦、土居 聡、生駒 慎吾（関西電力㈱）、伊藤 英人、渡部 雅人（住友電気工業㈱）
- ◆捻れ振動による基礎調査工法の開発グループ（2名）  
菅原 晋、佐藤 寿実（㈱ユアテック）
- ◆K 2 取付ユニットの開発グループ（5名）  
高橋 靖幸、渡邊 和宏、右城 武彦（㈱四電工）、宮迫 祥明、山本 朋也（㈱永木精機）
- ◆電力設備延命化のための高耐久皮膜の開発グループ（5名）  
西野 貴司、東 翔平、佐藤 勝洋、長谷川 宗司、田附 匡（東北電力㈱）
- ◆長距離大電力送電を実現する自励式静止形無効電力補償装置の開発グループ（3名）  
原田 英広（中部電力㈱）、天満 耕司（三菱電機㈱）、家田 潤（東芝三菱電機産業システム㈱）
- ◆空輪対応型電源車「灯（ともす）」の開発グループ（3名）  
宮古 尚（東北電力㈱）、鈴木 雄一、佐藤 琢磨（㈱アイチコーポレーション）
- ◆試送電試験器の開発グループ（2名）  
森田 祐志、日高 一幸（㈱きんでん）
- ◆電力ケーブル高抵抗絶縁不良箇所標定技術（遮蔽層課電方式）の開発グループ（4名）  
矢野 京二（近畿電機㈱）、中井 茂雄、山本 拓郎、田中 俊生（九州電力㈱）
- ◆超高压受電に適したルーフ・デルタ結線き電用変圧器の開発と実用化のグループ（3 名）  
吉澤 潤（(独) 鉄道建設・運輸施設整備支援機構）、関島 志郎（東日本旅客鉄道㈱）、森本 大観（(公財) 鉄道総合技術研究所）

### 【学 術 研 究】 1 件（1 名）

- ◆西村 泉（(一財) 電力中央研究所）

### 【人 材 育 成】 1 件（1 名）

- ◆渡辺 近雄（(一財) 中部電気保安協会）

【長年にわたる電気保安への功労】 14件（14名）

- ◆伊藤 寛 (株四電工)
- ◆今井 秀二 (四電エンジニアリング(株))
- ◆今井 英樹 (東京消防庁)
- ◆大森 憲一郎 ((国研) 量子科学技術研究開発機構)
- ◆北原 賢治 (株大林組)
- ◆国松 直斗 (四電エンジニアリング(株))
- ◆斉藤 健二 (中部電力(株))
- ◆逆井 昭夫 ((一財) 関東電気保安協会)
- ◆佐藤 和美 (株四電工)
- ◆澤村 格彦 (東日本電気エンジニアリング(株))
- ◆篠原 利夫 (株関電工)
- ◆嶋田 章 (株村田電機製作所)
- ◆高野内 忠夫 (東日本旅客鉄道(株))
- ◆丸岡 巧美 (丸岡技術士事務所)

以上