第70回(令和7年度)澁澤賞受賞者一覧

(敬称略) (R7.7 現在 勤務先)

【発明·工夫、設計·施工】(32件)(132名)

◆高圧電線用ワンタッチ式落線防止機材の開発グループ

安立 和広、竹内 茂、中谷 賢治 (関西電力送配電㈱)、堀 淳 (㈱日本ネットワーク サポート)、内藤 慶和 (名伸電機㈱)

- ◆6kV 限流アークホーン付通りがいしにおける断線防止把持部構造の開発グループ 穴見 直也(九州電力送配電㈱)、濵田 尚昭、井上 隼(大電㈱)、福田 茂(光洋電器 工業㈱)、安河内 勝也(九州電気産業㈱)
- ◆ P V 遠隔安全診断システムの開発グループ

有松 健司 (東北電力㈱)、戸田 祐介、柴田 千代美、池田 輝雄、松下 英司 (㈱アイテス)

◆6kV センサ開閉器を活用した地絡点標定システムの開発グループ 大原 久征(中国電力ネットワーク(株)、近藤 駿介、狩野 純也、瀧澤 秀行(株) 三英 社製作所)

◆コンクリート柱 (CP) 中間補強金具の開発グループ

大道 靖史(北海道電力ネットワーク(株)、北山 絢一(イワブチ(株))、宮内 克治(北海道電力ネットワーク(株))、村本 直樹(株)北海電工)、竹田 安輝(北海道電力ネットワーク(株))

- ◆IoT 技術を活用した機器点検省力化に向けた技術開発グループ
- 金森 貴之、伊藤 保則、山田 比呂志、三山 恭弘、梶田 祐介 (中部電力パワーグリッド(株))
- ◆引込線以下設備不良予兆検知システム 開発・実用化グループ 河村 拓郎 (東北電力ネットワーク㈱)、山田 信一 (東北電力㈱)、風張 勇介、柴田豊 (東北電力ネットワーク㈱)、和田 義將 (㈱日立製作所)
- ◆液面計測計の開発

木村 禎(木村電工㈱)

◆Lidar SLAM 技術搭載・背負い型レーザー測量機による送電線測量の効率化と安全性向上

久保田 豊 (九州電技開発株)

◆スキルレスな管路位置測量装置の開発グループ

熊澤 昌宏、真鍋 祐矢(中部電力㈱)、竹内 健一(㈱ シーテック)

◆可動型課電端子の開発グループ

佐伯 豊 、田中 茂宏、日前 武志、石原 知幸 (中国電力ネットワーク㈱)、 伊藤 政仁(金邦電気㈱)

◆送電鉄塔の中空鋼管部材に対する粉体塗装装置の開発研究グループ

佐々木 隆生、月川 勇輝(安治川鉄工㈱)、 表 智康、岸本 泰昌(関西電力送配電 (株)

◆電車線路モニタリング装置の開発グループ

白木 彰悟、松本 卓也 (九州旅客鉄道㈱)、亀田 真希夫、深谷 太詞 (㈱ 日立ハイテク)

◆送電用鉄塔を対象とした耐雪設計技術の開発グループ

杉本 聡一郎 ((一財)電力中央研究所)、松宮 央登 (国立大学法人 京都大学)、

麻生 照雄、西原 崇((一財)電力中央研究所)

◆高圧絶縁監視装置 AI 判定の開発グループ

但見 収司、大西 弘造、小林 賢司、平松 定彦((一財) 関西電気保安協会)

◆耐摩耗高圧絶縁電線の現地補修用カバーの開発グループ

田中 将(九州電力送配電㈱)、田中 雄樹(大電㈱)、首藤 義博、庄内 隆弘、松永 利之(名伸電機㈱)

◆自動電圧調整器新吸湿材の開発グループ

辻野 二朗、松浦 清隆、藤原 大作(北海道電力㈱)、宮内 克治、千代田 修(北海道電力ネットワーク㈱)

◆接地電極埋設方法「No-Dig 工法」の開発グループ

坪田 崇、山本 龍弥(北陸電力送配電㈱)、梅木 孝幸、西垣 貴夫(大阪電具㈱)

◆再エネによる電圧変動抑制用 SVC の省スペース化・短工期化チーム

直井 伸也、田村 裕治、福島 大史(東芝エネルギーシステムズ(㈱)、坂本 正栄、 稲崎 宏明(九州電力送配電㈱)

- ◆分散設置型回生電力貯蔵装置を用いた列車非常走行用電力供給システムの開発グループ 野木 雅之、佐竹 信彦 (㈱ 東芝)、伊藤 房男 (東芝インフラテクノサービス㈱)、 神山 康久、嘉手納 知也 (沖縄都市モノレール㈱)
- ◆延線対応型緊線金車(クリッピング金車)の開発グループ

藤本 眞二 (㈱九建)、纐纈 玲朗 (㈱安田製作所)

◆過電流ロック形高圧交流気中負荷開閉器の開発グループ

本田 竜大、佐野 太一(㈱ 三英社製作所)

◆遠方監視可能な据置形遮断器動作時間測定装置の開発グループ

前川 俊浩、勅使川原 俊和(東京電力ホールディングス㈱)、塚尾 茂之、

反り目 拓己、杉村 拓也(東京電力パワーグリッド㈱)

◆電力スマートメータ搭載指向性切替アンテナの開発グループ

牧村 英俊、秋元 晋平、西本 研悟、林 大祐、田中 豊久 (三菱電機㈱)

◆AI を活用した営巣検知システム開発グループ

松岡 正之、横關 友亮、久米川 浩輝、梶原 仁(四国電力送配電㈱)

◆油圧圧縮ヘッドによる挟まれ防止具の開発グループ

松木 景尚、佐々木 久順、佐々木 俊也、田子 克也 (㈱ユアテック)、三瓶 博司 (北日本電線㈱)

◆ブラックスタート用系統保護リレーの開発・実用化グループ

溝口 源太、杉本 征大、小林 博之 (関西電力送配電㈱)、荒木 真衣 (㈱エネゲート)

◆スマート保安監視装置の開発グループ

山口 大河、中山 俊介、佐藤 孝幸、倉持 昌成 ((一財) 関東電気保安協会)、 永井 聡 (佐鳥電機㈱)

◆ヒューマンエラー防止機能付き安全帯の開発グループ

山口 大輔、三嶋 辰徳 (㈱九電ハイテック)、上月 章智 (藤井電工㈱)

◆ 「ハイブリッド型送電線故障点標定システムの開発」グループ

山口 保孝、于 洋、岸本 治樹、山本 晴海 (㈱ 近計システム)

◆カットスルー支持具の開発グループ

山根 克友、近藤 文昭(㈱中電工)、宮迫 祥明、山本 朋也(㈱永木精機)

◆軽量地盤調査機開発チーム

和田 収司、田中 健嗣、福地 唯(東京電力パワーグリッド(株)、河村 直明(東電設計株)、山内 優((株東設土木コンサルタント)

【電気技術規格・基準の制改定】(1件)(1名)

◆高橋 明久(中国電力ネットワーク㈱)

【学術研究部門】(2件)(2名)

- ◆市場 幹之 (東京電力ホールディングス㈱)
- ◆安井 晋示(国立大学法人 名古屋工業大学)

【人材育成】(1件)(1名)

◆大屋 誠((一財)九州電気保安協会)

【長年にわたる電気保安への功労部門】(15件)(15名)

- ◆五十嵐 秀夫(東日本電気エンジニアリング㈱)
- ◆池田 雅昭(原子力規制委員会 原子力規制庁)
- ◆石塚 仁(東京消防庁)
- ◆稲垣 淳 (東海旅客鉄道㈱)

- ◆大矢 純子 (㈱東芝)
- ◆境 武久(三菱電機㈱)
- ◆座間 秀男 (東日本電気エンジニアリング㈱)
- ◆髙﨑 美章(四国電力送配電㈱)
- ◆武田 康広(日本電設工業㈱)
- ◆田中 昭夫(全電協㈱)
- ◆谷口 圭嗣 (清水建設㈱)
- ◆飛田 震也(四電エンジニアリング㈱)
- ◆前島 慎一(大日コンクリート工業㈱)
- ◆間瀬 智一(中部電力パワーグリッド㈱)
- ◆山﨑 雅登 (㈱関電工)

第70回澁澤賞 委員長特別賞について

今回澁澤賞が70回という節目を迎えるにあたり、今年度の特別な取り組みとして「第70回澁澤賞 委員長特別賞」を設けることといたしました。

本賞は、以下の4つの観点から特に顕著な貢献をされた方々を対象とし、記念開催にふさわしい栄誉ある賞としての位置づけと考えております。

- 1. 令和7年度澁澤賞受賞者
- 2. 災害応援・災害対応に尽力された方
- 3. 女性活躍の推進に寄与された方
- 4. 現場で活躍する中堅層に近い方

これらの取り組みは、組織や地域社会において、大きな影響を与えており、記念開催にふさわしい功績として広く称えられるべきものと考えて、こうした素晴らしい貢献に対して敬意を表す主旨でございます。

以上のことを踏まえ、下記のとおり澁澤賞の選考委員会とは別に、澁澤委員長と澁澤委員会によりこの4名の方々の受賞が決定いたしましたので、澁澤賞の受賞と併せてご報告いたします。

第70回澁澤賞 委員長特別賞

- ◆大矢 純子 (㈱東芝)
- ◆武田 康広 (日本電設工業㈱)
- ◆前島 慎一(大日コンクリート工業㈱)
- ◆間瀬 智一(中部電力パワーグリッド㈱)

以上