

特許紹介 知的財産グループ

設定登録を受けた特許(平成28年6月～平成28年10月)の紹介

以下に掲載した特許に関するお問い合わせ等は、知的財産グループへお願いします。

種別	登録番号	登録年月日	発明の名称	当社発明者	共有権利者(※)	当社技術主管部署
特許	5964783	2016/7/8	通電焼結用型	橋本 英明	トヨタ自動車(株)	エネルギー応用研究所 生産技術グループ 次世代技術チーム
特許	5971692	2016/7/22	電力系統の短絡容量監視方法およびそのシステム	S.C.Verma 和澤 良彦 中地 芳紀	(株)東芝	電力技術研究所 流通グループ システムチーム
特許	5971910	2016/7/22	ガスシールド体及び水中補修溶接装置		(株)IH 検査計測、大阪大学、関西電力(株)、北海道電力(株)、東北電力(株)、東京電力ホールディングス(株)、北陸電力(株)、中国電力(株)、四国電力(株)、九州電力(株)、日本原子力発電(株)、電源開発(株)、日本原燃(株)、(株)IH	原子力部 業務グループ
特許	5973249	2016/7/22	有機溶剤含有ガス処理システム	棚橋 尚貴	東洋紡(株)	エネルギー応用研究所 エネルギー提案グループ 産業チーム
特許	5977066	2016/7/29	電線接続型配電機器	武田 大吾 竹内 伸二	大崎電気工業(株)、東北電力(株)、関西電力(株)、九州電力(株)、GE 富士電機メーター(株)、東光東芝メーターシステムズ(株)、三菱電機(株)	電力ネットワークカンパニー 配電部 技術グループ
特許	5977067	2016/7/29	配電機器の封印構造	武田 大吾 竹内 伸二	大崎電気工業(株)、東北電力(株)、関西電力(株)、九州電力(株)、GE 富士電機メーター(株)、東光東芝メーターシステムズ(株)、三菱電機(株)	電力ネットワークカンパニー 配電部 技術グループ
特許	5977068	2016/7/29	端子部保護カバーの取付構造	武田 大吾 竹内 伸二	東北電力(株)、関西電力(株)、九州電力(株)、大崎電気工業(株)、GE 富士電機メーター(株)、東光東芝メーターシステムズ(株)、三菱電機(株)	電力ネットワークカンパニー 配電部 技術グループ
特許	5977071	2016/7/29	液化ガスタンクのリード管の先端構造	桑原 直弘 中田 元晴	トーヨーカネツ(株)、千代田化工建設(株)	発電カンパニー 火力発電事業部 技術グループ
特許	5984471	2016/8/12	電力量計	武田 大吾 竹内 伸二	三菱電機(株)、関西電力(株)、九州電力(株)、東北電力(株)、大崎電気工業(株)、GE 富士電機メーター(株)、東光東芝メーターシステムズ(株)	電力ネットワークカンパニー 配電部 技術グループ
特許	5992575	2016/8/26	電着塗装装置の起動装置及び起動停止装置	市川 敏広		販売カンパニー 法人営業部 ソリューショングループ
特許	5995554	2016/9/2	乾燥機	大幸 直樹 飯塚 和夫 藤田美和子	(株)TOSEI、関西電力(株)	エネルギー応用研究所 エネルギー提案グループ 業務環境チーム
特許	5996351	2016/9/2	熱交換器における海生物の除去方法	林 晴久		原子力安全技術研究所 プラントグループ
特許	6000837	2016/9/9	構造物の歪・応力計測方法及び歪・応力センサ	南原 健一 渡邊 泰孝	(一財)ファインセラミックスセンター	電力技術研究所 材料技術グループ 材料チーム
特許	6001313	2016/9/9	作業車	武村 順三 霜垣 昌宏 斉藤 健二	(株)アイチコーポレーション	電力ネットワークカンパニー 配電部 技術グループ
特許	6005386	2016/9/16	超電導コイル装置及びその製造方法	長屋 重夫 渡部 智則		電力技術研究所 流通グループ 超電導チーム
特許	6007014	2016/9/16	ガス配管中の異物の除去装置	池田 富彦 成川 公史 柚原 達也		電力技術研究所 発電グループ 火力チーム
特許	6009994	2016/9/23	磁気冷凍材料	平野 直樹	九州大学、大電(株)	電力技術研究所 流通グループ 超電導チーム
特許	6021150	2016/10/14	耐低温性樹脂組成物及びそれを用いた超電導線材	長屋 重夫 渡部 智則	日本化薬(株)	電力技術研究所 流通グループ 超電導チーム
特許	6021585	2016/10/14	熱媒体循環システムの施工方法	櫻場 一郎 大木 茂生	三機工業(株)、芦森工業(株)	エネルギー応用研究所 エネルギー提案グループ 業務環境チーム
特許	6023454	2016/10/14	電力量計	武田 大吾 竹内 伸二	東光東芝メーターシステムズ(株)、東北電力(株)、関西電力(株)、九州電力(株)、大崎電気工業(株)、GE 富士電機メーター(株)、三菱電機(株)	電力ネットワークカンパニー 配電部 技術グループ
特許	6029962	2016/10/28	構造物の歪・応力計測方法及び歪・応力センサ	南原 健一 渡邊 泰孝	(一財)ファインセラミックスセンター	電力技術研究所 材料技術グループ 材料チーム

※紙面の都合上、(株)、(一財)と表記させていただきました。

平成28年度特定侵害訴訟代理業務試験に合格

技術開発本部知的財産グループの末田雄一郎さん(弁理士)は、社内で初めて特定侵害訴訟代理業務試験に合格しました。この資格により、弁理士(知的財産の専門法律家)が、弁護士と共同で、知的財産権に関わる訴訟代理人として裁判所での業務を行うことができます。

合格までには、約半年にわたる必須研修を受講し、特許法、民事訴訟法など約10種類の法律に関する試験を突破し、見事合格を勝ち取りました。当社の知的財産権の適切な保護に向け、さらなる活躍が期待されています。

