

特許紹介 知的財産グループ

設定登録を受けた特許(平成25年6月～平成25年11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
特許	5285448	2013/6/7	ガス処理システム	棚橋 尚貴	-	エネルギー応用研究所 都市・産業技術グループ
特許	5286127	2013/6/7	シールド部材の異常検出方法及びシールド部材の異常検出装置	熊澤 孝夫	矢崎エナジーシステム(株)	エネルギー応用研究所 お客さまネットワークグループ 配電チーム
特許	5288954	2013/6/14	無停電電源装置	S.CVerma 山本 信幸 杉本 重幸	(株)指月電機製作所	電力技術研究所 流通グループ 系統チーム
特許	5290835	2013/6/14	情報送信装置	猪子 剛	-	エネルギー応用研究所 お客さまネットワークグループ 情報通信チーム
特許	5289243	2013/6/14	陥没箇所抽出装置および陥没箇所抽出プログラム	-	(一財)電力中央研究所、東京電力(株)、東北電力(株)	土木建築部 開発・技術グループ
特許	5296359	2013/6/21	鉄鋼用造滓剤の製造方法	竹内 章浩	上田石灰製造(株)	エネルギー応用研究所 都市・産業技術グループ 産業エネルギーチーム
特許	5302618	2013/6/28	窒素酸化物処理装置	古川 文彦	三菱重工業(株)	火力部 技術グループ
特許	5299919	2013/6/28	絶縁性高分子材料組成物及びその製造方法	和田 忠幸	(株)明電舎	電力技術研究所 流通グループ 送変電チーム
特許	5303746	2013/7/5	系統安定化装置、系統安定化方法	下村 公彦 平野 大悟 鈴木 孝治	-	系統運用部 系統技術グループ
特許	5312844	2013/7/12	磁気冷凍装置	長屋 重夫 平野 直樹	-	電力技術研究所 流通グループ 超電導チーム
特許	5313720	2013/7/12	加熱調理器	藤田 美和子	ニチワ電機(株)	エネルギー応用研究所 お客さま技術グループ 業務電化チーム
特許	5314578	2013/7/12	組立鋼管支柱	佐藤 彰芳 寺田 尚可 粟根 豊	(株)日本ネットワークサポート	配電部 技術グループ
特許	5318519	2013/7/19	空調機の運転制御装置及び空調機の運転制御方法	渡邊 激雄 櫻場 一郎 中山 浩洋 宮岡 洋一	-	エネルギー応用研究所 都市・産業技術グループ 空調・熱供給エネルギーチーム
特許	5320086	2013/7/19	ケーブル撤去方法	祐成 優臣 廣瀬 充明	(株)シーテック	工務技術センター 技術グループ
特許	5320315	2013/7/19	高分子材料の熱硬化方法、及び熱硬化装置	河村 和彦	-	エネルギー応用研究所 都市・産業技術グループ 産業エネルギーチーム
特許	5324763	2013/7/26	エピタキシャル膜形成用配向基板及びエピタキシャル膜形成用配向基板の表面改質方法	長屋 重夫 鹿島 直二	田中貴金属工業(株)	電力技術研究所 流通グループ 超電導チーム
特許	5323433	2013/7/26	アスベスト判定法	伊藤 博之	(株)ユニケミー	電力技術研究所 発電グループ 火力チーム
特許	5322220	2013/7/26	絶縁性高分子材料組成物	和田 忠幸	(株)明電舎	電力技術研究所 流通グループ 送変電チーム
特許	5322222	2013/7/26	絶縁性高分子材料組成物	和田 忠幸	(株)明電舎	電力技術研究所 流通グループ 送変電チーム
特許	5325082	2013/7/26	多段免震装置	島本 龍茂 古川 茂通 久野 通也	鹿島建設(株)	土木建築部 開発・技術グループ
特許	5334093	2013/8/9	インバータ	杉本 重幸	伊瀬 敏史	電力技術研究所 流通グループ 系統チーム
特許	5339134	2013/8/16	ガス処理装置	棚橋 尚貴 岩佐 慶夫 渡邊 激雄	東洋紡(株)	エネルギー応用研究所 都市・産業技術グループ
特許	5344485	2013/8/23	イオン伝導性膜材およびその製造方法	長屋 重夫 鹿島 直二	(株)ノリタケカンパニーリミテド、(国法)鹿児島大学	電力技術研究所 材料技術グループ 化学チーム
特許	5346828	2013/8/23	空調システム	市川 敏広	-	法人営業部 ソリューショングループ
特許	5348952	2013/8/30	電気化学キャパシタ及びその製造方法	杉本 重幸 山本 信幸	(一財)ファインセラミックスセンター	電力技術研究所 流通グループ 系統チーム
特許	5355882	2013/9/6	分解処理装置の反応管封止装置及び分解処理装置の反応管封止装置の使用方法	竹内 章浩	中京フロン(株)	エネルギー応用研究所 都市・産業技術グループ
特許	5358139	2013/9/6	含ハロゲン化合物の分解処理方法	竹内 章浩	-	エネルギー応用研究所 都市・産業技術グループ
特許	5356881	2013/9/6	絶縁力バー	竹内 伸二 山浦 直丈	(株)愛洋産業	配電部 技術グループ
特許	5356926	2013/9/6	電気化学キャパシタ	杉本 重幸 杉原 邦浩 山本 信幸	(一財)ファインセラミックスセンター	電力技術研究所 流通グループ 系統チーム
特許	5360859	2013/9/13	水密型ポリエチレン絶縁電線	熊澤 孝夫	タツタ電線(株)	エネルギー応用研究所 お客さまネットワークグループ 配電チーム

※紙面の都合上、(株)、(一財)、(独法)、(学法)と表記させていただきました。

特許	5363126	2013/9/13	電気機器の絶縁抵抗の測定方法及び電気機器の絶縁抵抗測定装置	水谷 進 桂川 雄一	-	工務技術センター 技術グループ
特許	5363893	2013/9/13	過熱水蒸気に曝される鉄系金属表面の処理方法	阿部 良幸 宮島 正道	内外化学製品(株)	火力部 技術グループ
特許	5366479	2013/9/20	乾式処理用のフッ素選択分離剤及び含フッ素化合物の乾式処理方法	稲垣 秀樹 竹内 章浩	(国法)名古屋大学	エネルギー応用研究所 都市・産業技術グループ
特許	5366208	2013/9/20	絶縁性高分子材料組成物及びその製造方法	和田 忠幸	(株)明電舎	電力技術研究所 流通グループ 送変電チーム
特許	5367638	2013/9/20	媒体温度調整システム	市川 敏広	-	法人営業部 ソリューショングループ
特許	5376500	2013/10/4	酸素イオン伝導性セラミック膜材およびその製造方法	長屋 重夫 鹿島 直二	(株)ノリタケカンパニーリミテド、(国法)鹿児島大学	電力技術研究所 材料技術グループ 化学チーム
特許	5380700	2013/10/11	無効電力および高調波電流補償装置	上田 玄	(国法)名古屋工業大学	エネルギー応用研究所 お客さまネットワークグループ 配電チーム
特許	5395712	2013/10/25	冷凍機	櫻場 一郎 林 大介	ダニッシュテクノロカラインスティテュート、ジョンソンコントロールズ、マークエイビイエス、(株)神戸製作所、東京電力(株)、関西電力(株)	電力技術研究所 流通グループ 超電導チーム
特許	5400369	2013/11/1	冷凍機用ガス浄化装置	長屋 重夫 平野 直樹 玉田 勉	-	電力技術研究所 流通グループ 超電導チーム
特許	5401108	2013/11/1	冷凍機	長屋 重夫 平野 直樹 玉田 勉	アイシン精機(株)	電力技術研究所 流通グループ 超電導チーム
特許	5400416	2013/11/1	超電導線材	長屋 重夫 鹿島 直二	田中貴金属工業(株)	工務技術センター 技術グループ
特許	5398777	2013/11/1	終端接続箱用押しパイプ及びこれを備える終端接続箱	山田 高裕 棚橋 尚貴	(株)エクシム	エネルギー応用研究所 都市・産業技術グループ
特許	5404031	2013/11/8	グラウンドフレア	-	三菱重工(株)、北海道電力(株)、東北電力(株)、東京電力(株)、北陸電力(株)、関西電力(株)、中国電力(株)、四国電力(株)、九州電力(株)、電源開発(株)、(一財)電力中央研究所、常磐共同火力(株)	火力部 技術グループ
特許	5406630	2013/11/8	脱亜鉛装置および脱亜鉛方法	山田 高裕 棚橋 尚貴	特殊電極株式会社(株)	電力技術研究所 流通グループ 超電導チーム
特許	5406259	2013/11/8	超電導コイルの製造方法	長屋 重夫 平野 直樹 式町 浩二	-	電力技術研究所 流通グループ 超電導チーム
特許	5411573	2013/11/15	表面活性化接合による金属クラッド帯の製造方法及びその装置	長屋 重夫 鹿島 直二	田中貴金属工業(株)	電力技術研究所 流通グループ 超電導チーム
特許	5411958	2013/11/15	エピタキシャル膜形成用配向基板及びその製造方法	長屋 重夫 渡部 智則 鹿島 直二	田中貴金属工業(株)	電力技術研究所 流通グループ 超電導チーム
特許	5408861	2013/11/15	気流搬送方法、気流搬送装置及びガス化装置	成川 公史	新日鉄住金エンジニアリング(株)	電力技術研究所 発電グループ 火力チーム
特許	5407049	2013/11/15	ガス絶縁開閉装置	植田 俊明	(一財)電力中央研究所、北海道電力(株)、東北電力(株)、北陸電力(株)、中国電力(株)、四国電力(株)、(株)日立製作所	電力技術研究所 流通グループ 送変電チーム
特許	5415701	2013/11/22	原子炉用ジェットポンプ	熊野 秀樹 原 哲也	-	原子力部 運営グループ
特許	5414312	2013/11/22	コイルシステム及びこれを用いた粒子加速器	長屋 重夫 鹿島 直二	(学法)早稲田大学、(独法)放射線医学総合研究所	電力技術研究所 流通グループ 超電導チーム
特許	5415180	2013/11/22	電子式電力量計	-	関西電力(株)、九州電力(株)、東北電力(株)	配電部 次世代配電システムグループ
特許	5414481	2013/11/22	取水設備	鈴木 唯士 杉山 陽一	-	電力技術研究所 土木技術グループ 推理チーム
特許	5414605	2013/11/22	通信機器収納エンクロージャ	宮沢 裕樹 相楽 伸	河村電器産業(株)	電子通信部 技術グループ
特許	5420932	2013/11/29	コイルシステム及びこれを用いた粒子加速器	長屋 重夫 鹿島 直二	(学法)早稲田大学、(独法)放射線医学総合研究所	電力技術研究所 流通グループ 超電導チーム
特許	5422220	2013/11/29	故障検出器、故障検出システム及び故障検出方法	清水 雅仁	日油技研工業(株)	電力技術研究所 流通グループ 送変電チーム

*紙面の都合上、(株)、(一財)、(独法)、(学法)と表記させていただきました。

知的財産権講習会 開催

平成25年10月4日、10月21日に東桜会館および技術開発本部で知的財産権講習会を開催しました。

この講習会は従業員の知的財産に関する知識・意識の向上を目的とし、社外講師をお招きし毎年開催しているものです。今年度は弁理士の富沢正先生、富沢孝先生に講師をお願いし、「特許法の基礎知識～都市伝説で学ぶ特許法～」、「明細書作成のポイント～強い特許を取るた

めに～」と題して事業活動と知財の関わりやリスクについて講演をしていただきました。2回の講習会で当社およびグループ会社の約60名が受講しました。



執筆者／近藤太勝