

「知財活用セミナー inせと」において、当社開放特許を紹介

知的財産グループは平成29年5月18日(木)、瀬戸市で開催された「知財活用セミナー inせと」において、当社の開放特許を紹介しました。

開放特許とは、自社で開発した特許を他社にライセンス契約などの形で開放する意思のある特許のことを言います。今回のセミナーは、開放特許を紹介し、中小企業の新たな事業展開につなげることを目的に開催されたものです。当日は、実際に開放特許を活用し、新事業に取り組んだ事例の紹介があり、続いて、当社知的財産グループ員が開放特許の紹介を行いました。

このように当社の開放特許を紹介する取り組みは、昨年度、名古屋商工会議所で行っており、今後も静岡県などで実施する予定です。



セミナー会場の様子

特許紹介 知的財産グループ

設定登録を受けた特許(2016年11月～2017年2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	6035050	2016/11/4	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	6037797	2016/11/11	誘導加熱装置	鈴木 基裕	富士電機(株)	エネルギー応用研究所 生産技術グループ 基礎技術チーム
特許	6038477	2016/11/11	不燃化処理剤及び不燃化処理方法	伊藤 博之 長谷川 雅一	有限会社ヨネカワマテリアル	電力技術研究所 発電グループ 火力チーム
特許	6041465	2016/11/18	排熱相互利用システム	神谷 正博		法人営業部 ソリューショングループ
特許	6049523	2016/12/2	免震装置	島本 龍	鹿島建設(株)	原子力土建部 設計管理グループ
特許	6049524	2016/12/2	免震装置	島本 龍	鹿島建設(株)	原子力土建部 設計管理グループ
特許	6049525	2016/12/2	免震装置	島本 龍	鹿島建設(株)	原子力土建部 設計管理グループ
特許	6049526	2016/12/2	免震装置、免震部材の取扱方法	島本 龍	鹿島建設(株)	原子力土建部 設計管理グループ
特許	6050093	2016/12/2	フッ素含有化合物の分解処理装置及び分解処理方法	竹内 章浩	岩谷産業(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	6054655	2016/12/9	液体フィルターユニット、乾燥機及び空気調和機	藤田 美和子 大幸 直樹 飯塚 和夫	(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	6069007	2017/1/6	破断配電線の垂下防止具	中島 浩一 山浦 直文	(株)古川電機製作所	配電部 技術グループ
特許	6069119	2017/1/6	フライアッシュの固結性判断方法	久野 慶博	住友大阪セメント(株)	火力発電事業部 技術グループ
特許	6072490	2017/1/13	過熱蒸気乾燥装置及び乾燥方法	長 伸朗	(株)CJV インターナショナル、 (株)大同	エネルギー応用研究所 生産技術グループ 基礎技術チーム
特許	6072530	2017/1/13	軟窒化処理方法	鈴木 基裕 田中 和士		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	6082889	2017/2/3	果実結露防止用センサ	守谷 栄樹	静岡県	エネルギー応用研究所 バイオ技術グループ 陸域生物チーム
特許	6087439	2017/2/10	原子力プラント用タンデムダブルシール		東京電力ホールディングス(株)、 東北電力(株)、北陸電力(株)、 中国電力(株)、日本原子力発電(株)、 日立 GE ニュークリア・エナジー (株)、(株)東芝、(株)荏原製作所、 日本ピラー工業(株)	原子力部 業務グループ
特許	6090982	2017/2/17	パルス電圧を用いた電力ケーブルの水トリー劣化検出方法	内田 克己 辻 泰三	(一財)電力中央研究所	電力技術研究所 流通グループ 送変電チーム
特許	6092519	2017/2/17	地絡検出装置および地絡検出方法	清水 雅仁 林 克典	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
特許	6092615	2017/2/17	遮熱コーティング用材料	山浦 誠	(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	6093567	2017/2/17	ニッケル基超合金の劣化診断方法	小林 大輔		電力技術研究所 材料技術グループ 材料チーム
特許	6093657	2017/2/17	電線用被覆補修カバー	武村 順三 久世 正純	名伸電機(株)	配電部 技術グループ

※紙面の都合上、(株)、(一財)と表記させていただきました。



執筆者／田村英生