

関西広域対象 注目特許情報

番号	年月	区分	特記版	略称	発明の名称	出願人	出願日	出願番号	公開番号	特許番号	説明図	抄録 (発明概要)	関連分野	想定される用途
170370	2020/5	海・空等輸送機械	○	クリーンで長期間飛行できる水蒸気式飛行体	水蒸気式飛行体	岡田 健志	2017/5/26	2017-104413	2018-199386	6698050	有	有	業務用機械、電気機械、エネルギー、運輸サービス	飛行船、気球、アドバルーン
170371	2020/5	放送・通信	○	fMRI信号を確実に検出できる匂い提示システム	匂い提示システム、制御プログラムおよび匂い提示方法	株式会社国際電気通信基礎技術研究所、株式会社飛鳥電機製作所	2018/10/30	2018-203793	2020-68966	—	有	有	業務用機械、電気機械、医療・保健衛生、専門技術サービス	病院、クリニック、大学医学部
170372	2020/5	放送・通信	○	ユーザーの声で認証できる認証システム	認証方法、認証システム、スマートスピーカ及びプログラム	株式会社白紙とロック	2020/1/20	2020-006570	—	6700531	有	有	業務用機械、電子部品・素子、電気機械、マルチメディア機器、陸上輸送機械	家電機器、自動車等の乗り物、衣類装着型デバイス、腕時計型ウェアラブル端末、玄関扉等の施錠装置
170373	2020/5	飲食		油脂性物質を内包できるパール状カプセル	パール状カプセル及びその製造方法	株式会社三粧化研	2015/8/21	2015-164252	2017-38581	6697796	無	有	医薬、ケミカル	—
170374	2020/5	エネルギー		非常用の電力供給装置を有効活用するシステム	電力供給システム、電源切替方法、及びデマンド制御装置	株式会社シーエープラント	2017/2/21	2017-029691	2018-137860	6692098	有	有	業務用機械、電気機械	—
170375	2020/5	建設・土木		凝集粒化活性炭材を使用した土壌改良方法	凝集粒化活性炭材及びそれをを用いた土壌改良方法	株式会社ソイルリサイクル工業	2018/10/30	2018-203909	2020-70321	—	有	有	ケミカル	—
170376	2020/5	ケミカル		低粘土で高温保存してもほぼ変化しない赤外線遮蔽材	セシウムイオンドープ酸化タングステン含有するインクジェット用赤外線遮蔽インク組成物およびその製造方法	森 良平、GSアライアンス株式会社、富士色素株式会社	2018/11/7	2018-209878	2020-75831	—	無	有	建設・土木、印刷	—
170377	2020/5	飲食		薬剤を含まず自然分解する竹製ストロー	竹製ストロー及びその製造方法	ミヤビ有限公司	2018/11/14	2018-213460	2020-78483	—	有	有	農林水産、業務用機械	—
170378	2020/5	金属製品		コンパクトなトルク調整ユニットを含むサポートウェア	トルク調整ユニットおよびサポートウェア	太陽パーツ株式会社	2019/7/5	2019-126543	2020-69635	6630898	有	有	建設・土木	—
170379	2020/5	業務用機械		解凍機に設置できるコンパクトな電極装置	解凍機及び解凍機用の電極装置	株式会社ダイレクト・アール・エフ、株式会社ネクスティエレクトロニクス	2019/8/26	2019-153342	—	6695559	有	有	農林水産、飲食、電気機械、エネルギー、医療・保健衛生	—

※本情報は、関西圏(2府5県)に特許の出願人や発明者の拠点がある中小・ベンチャー企業による国内特許申請に伴う公報のうち、注目案件をピックアップしてお知らせしています。ご興味、ご関心のある案件については、けいはんな学研都市推進機構の新産業創出会員事業室(電話:0774-98-2277 メール:kaiinjigyo@kri.or.jp)までお気軽にお問合せください。