

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
170430	2020/11	金属半製品	○	密着力のバラツキが小さい基材と金属層の接合体	接合基材と金属層の接合体	株式会社ワールドメタル	2019/7/8	2019-127120	—	6782996	有	有	ガラス・セラミック、金属原料、電子部品・素子	放熱板、電気自動車部品、燃料電池の集電部材
170431	2020/11	放送・通信	○	物体内部の変状部分を検出する装置	物体内変状部分検出装置	今西 直人	2016/5/11	2016-107888	2017-203761	6788161	有	有	業務用機械、建設・土木、専門技術サービス	道路検査、橋脚検査、トンネル検査、構造物検査
170432	2020/11	ケミカル	○	水分を遮断しガス透過性の高いガス透過部材	ガス透過部材	睦月電機株式会社	2015/10/22	2015-220737	2016-103631	6784965	有	有	電子部品・素子	密閉型電気化学デバイス、車両用電装品、屋外で密閉して使用される機器
170433	2020/11	陸上輸送機械		静粛性とエンジン音の調和をとれるモータ駆動可能な車両	モータ駆動可能な車両	NL技研株式会社、田中 雅英	2017/5/1	2017-091485	2017-128333	6785420	有	有	運輸サービス	—
170434	2020/11	ケミカル		代謝異常の予防・治療に活用できる組成物	ロイコノストック メセンテロイデスが産生する菌体外多糖を有効成分として含む代謝異常の予防または治療用組成物	Noster株式会社	2017/2/24	2018-501796	WO2017/146213	6785509	有	有	飲食、医薬、医療・保健衛生	—
170435	2020/11	医療・保健衛生		継続的に不整脈をモニターする超音波式血流情報判別装置	超音波式血流情報判別装置	橋本電子工業株式会社	2019/8/27	2019-154405	—	6787607	有	有	電気機械、放送・通信、専門技術サービス	—
170436	2020/11	化学		二酸化炭素選択性に優れるガス分離膜	ガス分離膜	次世代型膜モジュール技術研究組合	2016/3/24	2016-060192	2017-170353	6779642	無	有	エネルギー、業務用機械	—
170437	2020/11	業務用機械		空気中から高純度で安全な水を生成する方法	水生成方法	株式会社創建	2020/6/3	2020-096736	—	6782045	有	有	その他製造、建設・土木、医療・保健衛生	—
170438	2020/11	化学		微細な気泡セルを均一に形成可能な発泡方法	PET樹脂の発泡方法	中本パックス株式会社	2019/5/7	2019-087655	2020-183470	6752328	有	有	業務用機械	—
170439	2020/11	化学		炭酸カルシウム多孔質焼結体を簡易に製造する方法	炭酸カルシウム多孔質焼結体の製造方法	株式会社白石中央研究所	2017/2/27	2017-035244	2018-140890	6779435	有	有	ガラス・セラミック、農林水産、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。