## 関西広域対象 注目特許情報

関西広域对象 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
170240	2019/4	ケミカル	0	高強度性・軽量性などを有する繊維 強化複合材料	繊維強化複合材料	株式会社吉川国工業所	2017/9/22	2017-182582	_	6360954	有	有		自動車、ノートパソコン、複合機、VR ゴーグル、スポーツシューズ
170241	2019/4	業務用機械	0	脳機能画像法によるバイオマー カー・脳活動解析装置	脳活動解析システム及び方法	株式会社国際電気通信基礎技術研 究所	2018/5/9	2018-090290	2018-118144	6497687	有	有		大学医学部、病院、介護施設、老人 ホーム、クリニック
170242	2019/4	飲食	0	鶏・豚・牛などの食肉と類似た食感を 有する大豆加工品	内様組織を有する大豆加工品及びその製造方法並 びに調理品	和光食品株式会社	2017/6/27	2018-526312	WO2018/00847 6	ı	有	有	農林水産、加工技術	鶏のから揚げ、ハンバーガー、とんか つ、肉団子
170243	2019/4	金属製品		製造工程も削減可能な厚みの小さい RFID装置	RFID装置	株式会社ハリーズ	2017/9/15	2017-178265	2019-54460	I	有	有	電子部品・素子、電気機械、放送・通信	-
170244	2019/4	業務用機 械		吊り下げ部材の破損を防止する海底 資源採掘収集装置	海底資源採掘収集装置	夢育株式会社	2017/9/25	2017-183735	2019-60087	6336190	有	有	エネルギー、建設・土木	-
170245	2019/4	加工技術		比表面積が増大した多孔質銅粒子 の製造方法	粒子及び粒子の製造方法	古河ケミカルズ株式会社	2017/9/26	2017-185256	2019-59982	ı	有	有	金属製品、化学	-
170246	2019/4	化学		再使用するための炭素材料の回収 方法	炭素を含有する材料の回収方法およびシステム	株式会社KRI	2017/10/4	2017-194130	2019-64886	-	有	有	廃棄物処理、エネルギー	-
170247	2019/4	加工技術		金属イオンや低分子化合物を粒状多 孔体と反応させる方法	粒状多孔体に接触させて反応させる反応方法	株式会社エスエヌジー	2016/6/29	2017-526406	WO2017/00287 1	6501282	有	有	化学、廃棄物処理、エネルギー	-
170248	2019/4	放送・通信		安全性が高く効率的なファイル転送 システム	ファイル転送システムおよびファイル転送装置	株式会社プロット	2018/2/16	2018-026263	_	6502542	有	有	電気機械、電算機類、マルチメディ ア機器、専門技術サービス	-
170249		加工技術		低温流動性等に優れた炭化水素液 体燃料の製造方法	炭化水素液体燃料の製造方法	株式会社レボインターナショナル		2016-320347	WO2017/20849 7	I	有	有	化学、エネルギー	-

<sup>・</sup> ※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、注目案件をビ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。