

2020年4月20日
株式会社ダイセル

環境関連技術交流の国際的枠組み「WIPO GREEN」にパートナーとして参画

株式会社ダイセル(本社：大阪市北区、代表取締役社長：小河義美)は、国際連合(国連)機関の世界知的所有権機関(WIPO)が運営する環境関連技術交流の枠組み「WIPO GREEN」に2020年4月15日付で「パートナー」として参画いたしました。

当社はこれまで WIPO GREEN に技術登録する形で利用してまいりましたが、このたびのパートナーとしての参画により、他のパートナーとのより密なコミュニケーションが可能になり、技術のマッチングの可能性が高まります。

当社はすでに、保有する環境関連技術の WIPO GREEN への登録を始めており、今後も積極的に登録してまいります。また、当社は、オープンイノベーションによる協創や技術移転など、当社の環境関連技術の活用を様々な形で検討してまいります。ダイセルグループは今後も、環境関連の製品や技術に関する取り組みを進め、「持続可能な開発目標(SDGs)」にうたわれる持続可能な社会に貢献してまいります。

<WIPO GREEN について>

WIPO GREEN は、環境技術の移転促進を目的として WIPO によって 2013 年に設立された、知的財産の保有者と使用希望者を結びつけるデータベースとネットワークです。知財保有者は環境関連の特許、使用希望者はニーズを WIPO に登録し、マッチする者同士が自由に交渉することができます。110 か国 1,400 以上の個人や組織が参加、3,600 以上の特許とニーズが登録されており、600 以上のマッチング実績があります。WIPO GREEN に登録された特許は、国際的な認知の獲得と、有効な活用法の発掘が見込まれます。

詳しくは WIPO GREEN のウェブサイトをご覧ください。(英語のみ)

<https://www3.wipo.int/wipogreen/en/>

以上

<本件に関するお問い合わせ先>

株式会社ダイセル

IR・広報室

TEL : 03-6711-8121

<参考資料>WIPO GREEN に登録済みの当社保有特許(2020年4月20日現在)

※番号はいずれも米国登録番号

- レーヨン繊維で強化した軽くて強いプラスチック
 - 繊維強化樹脂組成物(9096750) ※[2020年2月17日付で発表](#)しております。
- 有害なクロム酸を使用しないめっき
 - めっき樹脂成形体およびその製造方法(7645370)
- 温和な条件で化学反応を行うための触媒
 - N-置換環状イミド化合物で構成された触媒、及びこの触媒を用いた有機化合物の製造法(7084090)
 - 環状アシルウレア系化合物で構成された触媒、及びこの触媒を用いた有機化合物の製造法(7091342)
 - N-ヒドロキシ環状イミド化合物の製造法(7582774)
 - シクロアルカンの酸化生成物の製造方法(7834217)