

iPSアカデミアジャパン株式会社



資本金： 100百万円 従業員数： 8名
所在地： 京都市左京区吉田本町36-1
京都大学国際科学イノベーション棟東館207
担当者： 工藤 周三
電話： 075-754-0625
メール： license@ips-ac.co.jp

製品・技術・サービスの名称

iPS細胞及びその周辺分野に特化した技術移転機関（承認TLO）として、京都大学が保有するiPS細胞基本特許をはじめ多くの大学等が所有するiPS細胞及びその周辺技術分野における特許に関して、企業の皆様に適正な条件でそれら特許の実施権を許諾（ライセンス）することを主な事業としています。

- ・ iPS細胞関連特許ポートフォリオ： 特許出願件数約470件（約130ファミリー）
- ・ 実施権許諾先企業数： 国内外企業約170社

(2017年9月末現在)

セールスポイント

・iPS細胞に関連する幅広い技術分野

iPS細胞基本特許に加えて、分化誘導方法、細胞分離・精製方法などの特許も、幅広く取り扱っています。

・透明性を高めたライセンスプログラム

特許利用形態別に、ライセンスの主たる条件を決めております。

・中小ベンチャー企業様向け経済条件

中小ベンチャー企業様向けに、特別な経済条件も用意しております。

(詳細は弊社担当者までお問い合わせください)

再生医療分野における用途

- ① ヒト用及び動物用再生医療製品
- ② 医薬候補品の各種安全性/有効性検査製品
- ③ iPS細胞の自動培養/分離/精製装置
- ④ iPS細胞の各種分析検査機器装置 など

弊社のミッション

iPS細胞に関する研究成果を、迅速に、着実に
人類のために社会に還元することにより、
人類の健康と福祉に貢献する。

