

2023年9月13日 株式会社先端技術共創機構（ATAC）

ATAC と九州工業大学先端研究・社会連携本部 「技術インキュベーション協定」を締結

先端技術のハンズオンインキュベーションを行う株式会社先端技術共創機構（代表取締役：川上登福、以下「ATAC」）と、国立大学法人九州工業大学 先端研究・社会連携本部（福岡県北九州市、本部長：中藤良久、以下「先端研究・社会連携本部」）は、2023年8月17日、「技術インキュベーションにおける連携に関する基本協定書」を締結しました。

九州工業大学は、学术界から産業界等へのアカデミアシーズの橋渡し機能を強化することで、産業界への技術移転・大学発スタートアップ創出等による社会実装を担うイノベーション創出大学となることを目指しています。ATACは、ATACの持つ技術インキュベーションの知見とIGPIグループが持つ産業界とのネットワークや経営資源を活用しながら、現代社会が直面する様々な課題解決に向けて、九州工業大学の技術・研究成果の社会実装の強化・加速化を共に推進してまいります。

【国立大学法人九州工業大学 概要】

大学概要 : 1909年創立、北九州市戸畑区、同市若松区及び飯塚市に2学部・3大学院（2学府・1研究科）を構え、約5千6百名の学生を有する工学系大学として、最先端の教育と研究を行う。

学長 : 三谷 康範

大学HP : <https://www.kyutech.ac.jp/>

○先端研究・社会連携本部について

九州工業大学は運営組織に本部制を導入しており、先端研究・社会連携本部は、大学における研究や社会連携の活性化に関する企画及び運用を担い、産官学金の共創のもとにイノベーションを創出する大学としての運営等に資することを目的とする。

【株式会社先端技術共創機構（ATAC） 概要】

事業内容 : 先端技術の事業化・経営・インキュベーション
研究・開発支援、起業・会社設立・バックオフィス支援、投資等

主要株主 : 株式会社経営共創基盤（IGPI）

代表者 : 代表取締役 川上 登福
会社 HP : <https://igpi-atac.co.jp/>

(本件に関するお問い合わせ先)

株式会社先端技術共創機構 (ATAC) 広報チーム

Email: info@igpi-atac.co.jp