

ATACと東北大学未来社会健康デザイン拠点、 「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

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、東北大学未来社会健康デザイン拠点（宮城県仙台市、拠点長：永富良一、以下「DFHI」）は、2023年1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。

DFHIは東北大学の医工連携を主軸とした領域横断型の産学連携研究開発拠点で、保健医療イノベーションを創出し、幸福な健康社会の創造を目指しています。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、DFHIが有する技術・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。

【東北大学未来社会健康デザイン拠点（DFHI）概要】

- 拠点概要 : 幸福な健康社会を創造するため、医療健康データ流通基盤とCOI東北拠点アセットを活用した領域横断型の研究機能を持ち、ビジョン主導でエンゲージメントを重視した保健医療イノベーションの創出を行う
- 設立年月日 : 2021年4月1日
- 代表者 : 拠点長 永富 良一
- 機構HP : <http://promo-innov.tohoku.ac.jp/dfhi/index.html>

【株式会社先端技術共創機構（ATAC） 概要】

主な事業内容 : 先端技術のハンズオンインキュベーション
研究・開発・事業化支援、起業・会社設立・バックオフィス支援、投資等

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