

2021年10月21日

報道関係者各位

iHeart Japan 株式会社

iHeart Japan 株式会社、経産省の「J-Startup」に選定

再生医療を“特別な治療”から“当たり前の治療”にする iHeart Japan 株式会社（本社：京都市、代表者：角田健治、以下では「当社」）は、『経済産業省が推進するスタートアップ企業の育成支援プログラム「J-Startup」』に選定されました。

当社は「J-Startup」によって受けられる様々な支援を活用し、ビジョンの実現に邁進する所存です。

【J-Startup について】

「J-Startup」は、グローバルに活躍するスタートアップ企業を創出するために「民間の目利き力で選ばれた企業を官民で集中支援する」というコンセプトの取り組みで、経済産業省、日本貿易振興機構（JETRO）、新エネルギー・産業技術総合開発機構（NEDO）が運営しています。

実績あるベンチャーキャピタリストや大企業の新事業担当者等の外部有識者からの推薦に基づいて選定された「潜在力がある企業」を「J-Startup Supporters」が集中的に支援します。

「J-Startup」に選定された企業は、補助金等の支援政策における優遇、ビジネスマッチング、事業スペースの提供や料金の優遇、海外展開支援などの様々な支援を受けられます。

（※J-Startup ウェブページから引用、一部改変）

【iHeart Japan 株式会社について】

当社は、2013年に設立されて以来、iPS細胞から分化させた心臓や血管などの細胞から成る多層体（以下では「IHJ-301」）を拡張型心筋症や虚血性心筋症による重症心不全の治療に役立てるべく、再生医療等製品開発に取り組んでおり、国立大学法人京都大学、国立大学法人東京大学などと連携しながら、IHJ-301の開発をしています。

<http://www.iheartjapan.jp/>

【IHJ-301 について】

健常ドナーの細胞から作製した iPS 細胞から分化させた心臓や血管などの細胞を培養加工した薄膜の層とゼラチンハイドロゲル粒子の層から成る心血管系細胞多層体です。肋骨の間を切開して移植するという比較的低侵襲な手術で心臓に移植することを想定しています。

問い合わせ先

iHeart Japan 株式会社 事業部 広報担当

info@iheartjapan.jp