



2018年2月28日

各位

会社名 株式会社ジャパン・ティッシュ・エンジニアリング  
代表者氏名 代表取締役 社長執行役員 嶋 賢一郎  
(コード番号：7774 JQ)  
本店所在地 愛知県蒲郡市三谷北通6丁目209番地の1  
問合せ先 取締役 執行役員 山岡 寿一  
電話番号 0533-66-2020 (代表)

## 平成30年度「再生医療の産業化に向けた評価基盤技術開発事業（再生医療等の産業化に向けた評価手法等の開発）」事業採択のお知らせ

国立研究開発法人 日本医療研究開発機構（AMED）が公募した平成30年度「再生医療の産業化に向けた評価基盤技術開発事業（再生医療等の産業化に向けた評価手法等の開発）」において、当社の申請事業が採択されたことに関して本日確認が取れましたので、下記のとおりお知らせいたします。当社は、本事業を通じて、自家培養軟骨製品の製造法合理化を図るとともに、再生医療等製品の実用化・産業化の基盤整備を目指します。

なお、今回の採択案件につきましては、AMEDが本日公表した採択内容をご参照ください。

(AMEDのホームページ) [https://www.amed.go.jp/koubo/01/02/0102C\\_000001.html](https://www.amed.go.jp/koubo/01/02/0102C_000001.html)

### 記

#### 1. 採択された当社事業及び内容

「自家培養軟骨製品の製造法合理化のための基盤技術開発」

再生医療製品の製造法合理化を目的に、自家培養軟骨ジャックにおける組織処理工程の自動化、工程検査の自動判定システムの確立等を行う。

(補足説明)

「再生医療の産業化に向けた評価基盤技術開発事業」の目標と成果（公募要領より）

本事業では個々の再生医療等製品に特有となる安全性・有効性及び製造・加工プロセス変更時の同等性等に関する評価項目やその指標等を明確にし、合理的な評価手法を開発することによって、後続の再生医療等製品の実用化・産業化基盤を整備します。

#### 2. 今後の見通し

本事業の採択に伴い、本事業の実施に伴う委託金収入が見込まれますが、本事業の実施は2018年4月1日以降となるため、当社の今期の通期業績予想に与える影響はありません。来期以降の業績目標に関しましては、本件による影響を精査し、速やかに開示してまいります。

以上