

## 日本初 大学系クラウドファンディング TFF がリーディング企業 6 社と業務提携し、筑波大学・つくば研究所発イノベーションエコシステム 3.0 を発表

～ アイディアや技術があってもサービス化・製品化できなかった起業家を全面的に支援します ～

筑波大学出身経営者の会（筑波みらいの会）が支援する一般社団法人 筑波フューチャーファンディング(本社：東京都台東区、代表理事：佐々木 敦也、以下 T F F)は、これまでアイデアや技術があってもサービス化・製品化できなかった起業家を支援するため、①助成金取得支援サービスを運営する「ライトアップ」、②日本初のクラウドソーシングサービス企業でサービスづくりを支援する「ランサーズ」、③ハードウェア開発をトータルでサポートする総合型のモノづくり施設「DMM.make.AKIBA」、④利用企業数日本最大のプレスリリース配信サービス「ValuePress!」、⑤京橋駅直結の「イノベーションセンター SYNQA」という場を会員に開放する「イトーキ」、⑥会社設立支援等を行う「アリベルタ共同会計事務所」と業務提携し、サービス化・製品化を支援する筑波大学・つくば研究所発イノベーションエコシステム 3.0 を 2016 年 3 月 1 日よりリリースします。

今まで世の中に出ることがなかったワクワクするサービス・製品が、次々と出てくる社会に変わる一助となればと思います。

▼ T F F (<http://www.tff.or.jp/>)



### ■ 業務提携の目的

TFF は、筑波大学・筑波みらいの会が連携して進める「筑波大学を、毎年多くの起業家を生み出す”日本のシリコンバレー”のような環境にする」活動の一環として日本初の大学系クラウドファンディングサービス(TFF)を 2015 年 9 月 24 日にリリース・運営し、これまで 8 件のプロジェクトを成功させています。

(添付資料 1)

全国的にも、筑波大学でもビジネスコンテストやハッカソン、クラウドファンディングといった事業アイデアを引き出し・発表する機会は益々増えている（添付資料2）と実感する一方、そのアイデアを製品化・サービス化する過程では種々の経営資源がない等ハードルが高く、サービス化・製品化まで至れないケースが増えており、大学発ベンチャー数も頭打ちの状況です。（添付資料3）

TFFでは、アイデアを発表して終わるサイクルの起業家候補を発表時すぐに各種の経営資源を提供できる企業とつなぎ、サービス・製品をリリースするサイクルの起業家に変えていくため、本業務提携と支援を開始します。

### ■業務提携の内容

下記イメージで業務提供・サービス提供を行います。

	提携パートナー	支援内容
1		ライトアップ社の <b>助成金・補助金取得支援サービス「J マッチ」</b> を提供、TFFで集めたクラウドファンディング資金を元手にレバレッジをかけ、100万円単位の開発資金の取得を行う。
2		上記1. で得た資金を利用してランサーズ社に <b>ソフトウェア開発アウトソーシング</b> を行い、サービスをリリースする。
3		上記①で得た資金を利用して、ハードウェア開発をトータルでサポートする総合型のモノづくり施設 DMM.make.AKIBA を活用し、 <b>ハードウェア開発</b> を行い、プロダクトをリリースする。
4		サービス・プロダクトリリースの際は、利用企業数日本最大のプレスリリース配信サービス「ValuePress!」が <b>リリース配信の支援</b> を行う。
5		東京で営業活動を行う場合、京橋駅直結の「イトーキイノベーションセンターSYNQA」を <b>ミーティングや作業の場所に開放</b> する。※事前に会員登録が必要です。
6	 アリベルタ会計事務所	会社設立する場合は、アリベルタ共同会計事務所が <b>会社設立等のサポート</b> を行う。

図：筑波大学・つくば研究所発イノベーションエコシステム 3.0 の事業イメージ  
「アイデア・技術という種を、眠らせない」

### ■イノベーションエコシステムのアドバイザー

「学生・研究者の創業」と「世界市場への挑戦」を今後推進していくため、落合陽一氏（筑波大学助教、Pixie Dust Technologies, Inc 共同創業者 CEO）にアドバイザーを担当していただきます。（添付資料4）

## ■今後の展開

### 1. イノベーションエコシステム 3.0 を通じた成功事例の創出

エコシステム 1.0 および 2.0 の過程を通じ、大学内で通常製造に 1-3 億円かかるといわれる人工衛星を最低 50 万円で製造できる技術（亀田敏弘研究室）を発見したため、イノベーションエコシステム 3.0 および大企業との協業をアレンジし（添付資料 5）、低価格人工衛星開発・販売事業を推進します。

### 2. イノベーションエコシステム 3.0 の横展開

他大学・研究所・地方創生の分野でも昨今、ビジネスコンテスト・クラウドファンディングなど事業アイデアを引き出す機会は増えていると思うので、サービス化・製品化で同様の課題を持つところがあれば、イノベーションエコシステム 3.0 を積極的に横展開・シェアしていければと思います。

### 3. イノベーションエコシステム 4.0 の準備

3.0 で生み出した製品・サービスを早い段階で世界市場に挑戦させるため、シリコンバレーに本社を構える某社と大学系 VC を準備中です。

投資だけではなく、つくばとシリコンバレーで人が行き来するような機会・文化を創出していきます。

## ■共同記者会見について

本件に関しまして、下記にて提携企業を含めた共同記者会見を予定していますので、ぜひご参加ご検討ください。

## 記

開催日時： 2016年2月17日 11:00～12:30 （所要時間：約1時間半）

開催場所： 東京都渋谷区渋谷 2-15-1 渋谷クロスタワー32F セミナールーム

参加者： 白石 崇 （株式会社ライトアップ 代表取締役社長）

橋場 光央 （DMM.make.AKIBA 総支配人）

土屋 明子 （株式会社バリュープレス 代表取締役社長）

戸田 裕昭 （株式会社イトーキ 経営企画部）

吉田 光一郎（アリベルタ共同会計事務所 代表）

亀田 敏弘 （筑波大学 准教授、人工衛星開発ベンチャー準備中）

佐々木 敦也（筑波フューチャーファンディング 代表理事）

申込方法： ①お名前②ご所属③電話番号④メールアドレスを記載し、

[info@tff.or.jp](mailto:info@tff.or.jp) (TFF 窓口)までご連絡ください。

以上

## 【提携先企業概要】

### ■株式会社ライトアップ

商号 : 株式会社ライトアップ  
代表者 : 代表取締役社長 白石 崇  
所在地 : 〒150-0002 東京都渋谷区渋谷 2-15-1  
渋谷クロスタワー32F  
設立 : 2002年4月  
事業内容 : クラウドサービス事業  
メールマガジン、ブログ事業  
クラウド型各種経営支援事業  
その他インターネット事業  
資本金 : 9,970万円  
URL : <http://www.writeup.co.jp/>

### ■ランサーズ株式会社

商号 : ランサーズ株式会社  
代表者 : 代表取締役社長 秋好 陽介  
所在地 : 〒150-0002 東京都渋谷区渋谷 3-10-13  
TOKYO REIT 渋谷 R ビル 9F  
設立 : 2008年4月  
事業内容 : クラウドソーシング事業  
資本金 : 124,904万円  
URL : <http://www.lancers.co.jp/>

### ■株式会社 DMM.com

商号 : 株式会社 DMM.com  
代表者 : 代表取締役社長 松栄 立也  
所在地 : 〒150-6014 東京都渋谷区恵比寿 4-20-3  
ガーデンプレイスタワー14F  
設立 : 1999年11月  
事業内容 : 無店舗型デジタルコンテンツ配信、DVD 販売、DVD レンタル  
資本金 : 3,000万円  
URL : <http://www.dmm.com/>

### ■株式会社バリュープレス

商号 : 株式会社バリュープレス  
代表者 : 代表取締役社長 土屋 明子  
所在地 : 〒154-0011 東京都世田谷区上馬 2-25-4  
フレックス三軒茶屋 2F

設立 : 2004年3月  
事業内容 : 広報PR支援事業  
資本金 : 2,860万円  
URL : <http://www.value-press.com/>

#### ■株式会社イトーキ

商号 : 株式会社イトーキ  
代表者 : 代表取締役社長 平井 嘉朗  
所在地 : 〒536-0002 大阪府大阪市城東区今福東 1-4-12  
創業 : 1890年12月  
事業内容 : オフィス関連事業  
設備機器関連事業  
資本金 : 527,700万円  
URL : <http://www.itoki.jp/>

#### ■アリベルタ共同会計事務所

商号 : アリベルタ共同会計事務所  
代表者 : 代表者 吉田 光一郎  
所在地 : 〒103-0026 東京都中央区日本橋兜町 11-7  
ビーエム兜町ビル5階  
設立 : 1991年  
URL : <http://www.al-tax.jp/>

#### ■一般社団法人 筑波フューチャーファンディング

商号 : 一般社団法人 筑波フューチャーファンディング  
代表者 : 代表理事 佐々木 敦也  
所在地 : 〒103-0026 東京都中央区日本橋兜町 11-7  
ビーエム兜町ビル5階  
設立 : 2014年5月  
事業内容 : (1) 日本初の大学クラウドファンディング運営  
(2) 起業・経営コンサルティング  
(3) 経済活性化等の調査・研究  
URL : <http://www.tff.or.jp/>

#### ■本件に関するお問い合わせ先 (関連の提携・協業依頼も歓迎致します)

企業名 : 一般社団法人 筑波フューチャーファンディング  
担当者名 : COO/染谷 悟、代表理事・CEO/佐々木 敦也  
TEL : 03-5623-2920  
Email : [s.someya@tff.or.jp](mailto:s.someya@tff.or.jp)、 [a.sasaki@tff.or.jp](mailto:a.sasaki@tff.or.jp)

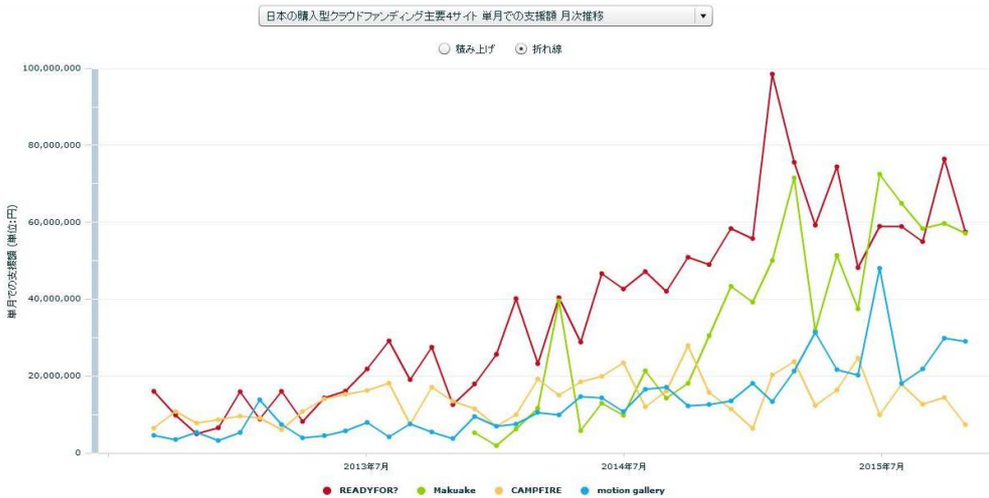
### 添付資料 1

筑波大学・つくば研究所発イノベーションエコシステム 2.0「TFF」の事業モデル  
 「筑波大学を愛する人が、ワクワクする未来に投資する」



### 添付資料 2

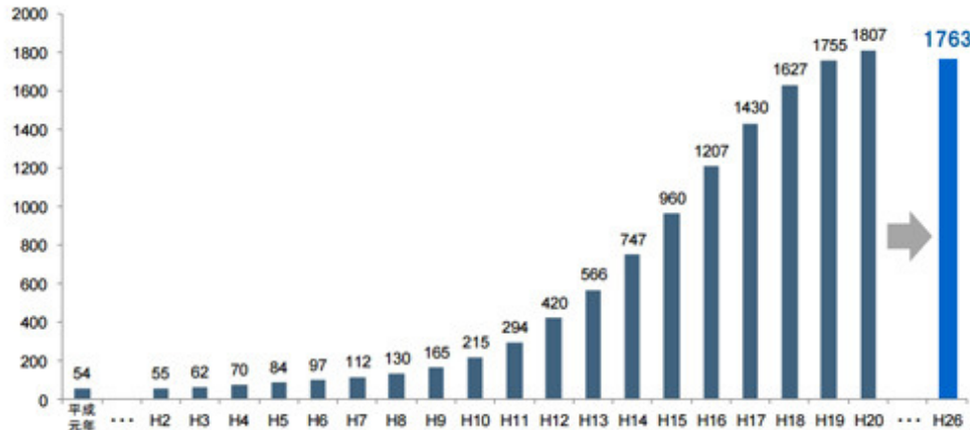
「アイデアを発表し、お金を集める」文化は成長している



グラフ：日本の購入型クラウドファンディング主要4サイト 単月支援額の推移 [出展]visualizing.info

### 添付資料 3

特に大学発の市場では「事業化」まで進むケースはまだ少ない。



グラフ：経済産業省、大学発ベンチャー総数調査

**添付資料 4**

筑波大学・つくば研究所発イノベーションエコシステムアドバイザー

**落合 陽一氏（筑波大学助教、メディアアーティスト/現代の魔法使い）**

1987年東京生まれ、メディアアーティスト、筑波大学助教 デジタルネイチャー研究室主宰、VRC 理事。筑波大学でメディア芸術を学び、東京大学で学際情報学の博士号を取得(学際情報学府初の早期修了者)。映像を超えたマルチメディアの可能性に興味を持ち、デジタルネイチャーと呼び置ける方向に向けて研究に従事。映像と物質の垣根を再構築する表現を計算機物理場(計算機ホログラム)によって実現している。デジタルネイチャーというコンピュータと人の新たな関係性を実証するため、実世界志向コンピュータグラフィクスやヒューマンコンピューテーション、アナログとデジタルテクノロジーを混在させたメディアアート表現などを用いて表現活動を行っている。有名論文、出版、展示のほか多数表彰あり。研究の社会実装のためこれまでに2社を起業(ジセカイ株式会社、ピクシーダストテクノロジーズ株式会社)。

**添付資料 5**

イノベーションエコシステム 3.0 支援を受け完成している低価格人工衛星用電波送受信機

