

# 被災地企業等再生可能エネルギー技術シーズ開発・事業化支援事業【復興】

産業技術環境局  
産業技術総合研究所室  
03-3501-1366

平成30年度予算額 **9.3億円（10.8億円）**

## 事業の内容

### 事業目的・概要

- 産業技術総合研究所は、平成26年4月、「福島再生可能エネルギー研究所（FREA）」を福島県郡山市に開所し、再生可能エネルギー利用技術に関する研究や地熱の適正利用に関する研究等に取り組んでいます。
- これまでFREAの技術支援により、被災三県に立地する企業において技術シーズの事業化、高性能化が図られてきました。
- 本事業では、従来の企業支援に加え、被災地企業等がコンソーシアムを組み、これまでの成果である技術シーズを結集した被災三県発の再生可能エネルギー関連製品の事業化を目指し、FREAのノウハウや研究設備等を活用して、被災三県の企業が持つ再エネ関連技術シーズの開発・技術支援を行います。これにより、被災三県における新たな再生可能エネルギー産業の創出を目指します。
- 併せて、当該事業に地元大学等の学生を参画させることにより、再生可能エネルギー技術人材を育成します。

### 成果目標

- 平成30年度から平成32年度までに開発・事業化支援を行った技術シーズについて、事業終了後3年以内に30%以上が事業化することを目指します。

### 条件（対象者、対象行為、補助率等）



## 事業イメージ



### 技術シーズの開発・事業化支援の流れ

