

# 再生可能エネルギー産業に貢献する人材を募集します

- 産総研 福島再生可能エネルギー研究所 -

## 募集職種



①ポスドク(産総研特別研究員)

②リサーチアシスタント

③技術者(テクニカルスタッフ)

## 業務内容

福島再生可能エネルギー研究所で行う、下記の研究テーマのいずれかに従事し、キャリアアップを目指して頂きます。

1. 再生可能エネルギーネットワーク開発・実証
2. 水素キャリア製造・利用技術
3. 高効率風車技術およびアセスメント技術
4. 薄型結晶シリコン太陽電池モジュール技術
5. 地熱の適正利用のための技術
6. 地中熱ポテンシャル評価とシステム最適化技術

## ①ポスドク(産総研特別研究員)

 **給与**  
時給制：2,200円～

 **待遇**  
有給休暇、通勤手当、  
社会保険アリ

 **募集人数**  
10名程度



### 応募資格

- ・博士号取得者、又は雇用開始日までに取得見込みの者
- ・採用時において博士号取得後7年以内
- ・採用時において産総研特別研究員(1号職員)での雇用歴が5年未満である者
- ・再生可能エネルギーに関わる研究に意欲をもつ者
- ・再生可能エネルギー関連産業での活躍を目指す者



### 提出書類

- 履歴書(写真貼付)※電子メールによる連絡先を明記
- 学位を証明するもの  
(学位記のコピー、学位取得見込証明書等)
- アピール票※アピール票は当所HPに様式を掲載
- 主要な論文3本程度
- 可能であれば指導教員等による推薦書

### 雇用期間・勤務時間

雇用期間：採用後すみやかに～平成27年3月31日

※再審査の上、5年を上限に契約更新の可能性有り。但し、採用時において産総研特別研究員(1号職員)での雇用歴がある者は5年から当該雇用歴を減じた期間を上限とする。

勤務時間：週5日、1日7時間45分(休憩時間、1時間を除く)



独立行政法人産業技術総合研究所

福島再生可能エネルギー研究所

FUKUSHIMA RENEWABLE ENERGY INSTITUTE, AIST (FREIA)

## ②リサーチアシスタント



### 給与

時給制：1,500円(博士前期課程)  
1,900円(博士後期課程)



### 待遇

有給休暇、通勤手当アリ



### 募集人数

10名程度



### 応募資格

- ・再生可能エネルギーに関わる研究開発や技術習得に意欲をもつ者
- ・再生可能エネルギー関連産業での活躍を目指す者
- ・雇用開始日において、大学院博士前期課程または博士前後課程に在籍していること。
- ・産総研の研究者から研究指導を受けることについて、大学院指導教員の同意を得ていること。
- ・雇用期間において、次の(a)～(e)に該当しないこと。  
(a) 日本学術振興会特別研究員 (b) 国費留学生  
(c) 他のリサーチアシスタント制度の利用者  
(d) 社会人学生 (e) 他の研究機関で雇用されている者



### 提出書類

- 履歴書(写真貼付)
- 大学院での研究テーマをまとめたもの(書式自由)
- 大学院の在籍証明書
- 指導教員の承諾書  
※様式は当研究所HPに掲載



### 雇用期間・勤務時間

雇用期間：採用後すみやかに～平成27年3月31日 ※再審査の上、契約更新の可能性有り  
勤務時間：1日7時間45分(休憩時間、1時間を除く)  
博士前期課程在籍者：月7日 博士後期課程在籍者：月14日

## ③技術者(テクニカルスタッフ)



### 給与

時給制：1,100円～



### 待遇

有給休暇、通勤手当、  
社会保険アリ



### 募集人数

10名程度



### 応募資格

- ・再生可能エネルギーに関わる研究開発や技術習得に意欲をもち、新しいキャリア形成を目指す者
- ・再生可能エネルギー関連産業での活躍を目指す者



### 提出書類

- 履歴書(写真貼付)
- これまでの業務経験(書式自由)



### 雇用期間・勤務時間

雇用期間：採用後すみやかに～平成27年3月31日 ※再審査の上、契約更新の可能性有り  
勤務時間：週5日、1日7時間45分(休憩時間、1時間を除く)



### 応募先

#### ■郵送の場合

〒963-0298  
福島県郡山市待池台2-2-9  
産業技術総合研究所  
福島再生可能エネルギー研究所  
再生可能エネルギー研究センター採用担当係  
※詳細は当研究所HP参照

#### ■電子メールの場合

PDFによる電子ファイルを添付し、  
下記アドレスに送信して下さい。

E-mail: [frea-keiyaku-koubo-ml@aist.go.jp](mailto:frea-keiyaku-koubo-ml@aist.go.jp)

#### ■締切

定員に達し次第、締め切らせていただきます。

