## 一般財団法人近畿高エネルギー加工技術研究所(AMPI) 人材募集のお知らせ

AMPIでは、下記の通り一緒に働く仲間を募集いたします。

ご自身の経験とスキルを世の中に役立てたいという意欲のある方は、ぜひご連絡ください。

記

### 1. 募集人材

AMPI が NEDO から受託した国家プロジェクト(K プログラム) 『高性能・高機能な製品・部材製造を目的としたワイヤ・レーザDED方式金属AM技術の研究開発』における、金属 AM(※)の研究開発を行う研究員または研究補助員。

※AM: Additive Manufacturing (付加製造。3D プリンターのこと)

### 2. 要件

- (1) 学歷 高卒以上
- (2) 職歴・経験 NC工作機械の操作とNCプログラミング(Gコード)の経験者。
- (3) 保有スキル Excel でのデータ整理ができること

#### 3. 募集人数

1名

## 4. 業務内容(予定)

- (1) 金属 3D プリンター(三菱電機製 AZ600)を運用して造形作業に従事頂きます。CAM ツール (CamMagicMZ)を用いた NC データ生成作業等を含みます。詳細の造形条件は AMPI 研究員より都度指示します。
- (2) その他、付帯的な装置として、溶接カメラ、サーモグラフィー等の観測機器、X線 CT や 3D スキャナー等の評価装置を用いた作業等への従事も、スキルがマッチすればお願いしたい。

# 5. 条件等

(1) 契約期間

できるだけ早期に開始、2029年3月頃終了。

但し、NEDO との開発委託契約の状況等により、2027 年 3 月頃で終了の可能性あり。 年度ごともしくは半期ごと更新の有期契約。

## (2) 待遇

経験・スキル等を勘案し面談の上決定。

## (3) 勤務形態

①勤務日

週5日カレンダー通り。(週2日でも応相談) 夏季と年末年始に連続休暇あり。

②勤務時間

9:00~12:00、12:45~17:15 の 7.5 時間。 (事情により応相談)

③勤務地

AMPI(兵庫県尼崎市道意町 7-1-8)にて勤務。リモートワークは無し。

**④通勤** 

通勤費支給。自家用車可(駐車場あり)。

## (4) ほか

① 社会保険等

勤務条件に応じて法定通り各種社会保険(健康保険・厚生年金・雇用保険・労災保 険)に加入

- ② 作業着、安全靴等は支給
- ③ 特殊健康診断(レーザ機器取扱)等あり

## 6. 応募方法・連絡先

(1) 応募・問合せ方法

以下担当までメールにてご連絡ください。 ご応募される方は、メールに履歴書(学歴・職歴・保有スキル)を添付願います。

(2) 担当

AMPI 研究開発部 部長 竹本誠 メールアドレス takemoto@ampi.or.jp

以上