

京都大学フィールド科学教育研究センター瀬戸臨海実験所技術職員の
公募について

令和元年 6 月 25 日

1. 職名及び募集人数 技術職員 1 名

2. 所属

京都大学フィールド科学教育研究センター瀬戸臨海実験所
(勤務地：和歌山県西牟婁郡白浜町 459)

3. 職務内容

- (1) 電気・水道および機械設備の維持管理
実験所構内（研究棟・宿泊棟・水族館等）の高圧受電設備を含む電気設備、水道ならびに機械設備の点検整備・維持管理を行うこと。
- (2) 自家発電装置の保安管理
水族館の自家発電設備の点検整備・維持管理を行うこと。
- (3) ボイラーの維持管理
水族館の飼育水水温調整にかかわる重油ボイラーならびに冷温水チラーの点検整備・維持管理を行うこと。また、埋設重油タンクの点検整備・維持管理を行うこと。
- (4) 構内消防設備の維持管理
実験所構内（研究棟・宿泊棟・水族館等）における消防用設備等の点検整備・維持管理を行うこと。
- (5) 窓口業務の補助
土日出勤の際、事務職員が不足しているため、交替要員として水族館窓口業務に従事すること。
- (6) 構内・建物等の保全
構内・建物等の保全に必要な監守・整備・修理などの諸種の業務に従事すること。
また、畠島（田辺湾の南側のほぼ中央部に位置する無人島）分室の維持管理に関する業務に従事すること。
- (7) 緊急時の対応
停電時や台風等の災害時に、電気設備復旧の緊急対応を行うこと。

4. 選考対象

- (1) 第一種電気工事士の資格を有する者。ただし、令和 2 年 3 月 31 日までに資格取得見込みの者も可とする。
- (2) 第三種電気主任技術者以上の資格を有する者。ただし、令和 2 年 3 月 31 日までに

資格取得見込みの者も可とする。

- (3) 乙種第四類危険物取扱者以上の資格を有する者。ただし、令和3年3月31日を目途に資格取得に取り組む意欲のある者も可とする。
- (4) 普通自動車第一種運転免許を有する者。
- (5) 高等学校卒業程度の能力を有する者。

5. 採用予定時期 令和2年4月1日、任期なし

6. 試用期間 あり（6か月）

7. 勤務形態

原則として、

勤務時間：月曜～金曜 8時30分～17時15分（休憩12時00分～13時00分）

休日：土・日曜日、祝日、年末年始、創立記念日及び夏季一斉休業日

ただし、水族館運営のため、土日祝日等は交代制勤務を実施。宿直業務あり。

8. 給与等 本学給与規程により支給。※学歴、職歴等により決定

（参考）

高等学校卒業 148,600円

大学卒業（4年制） 170,100円

大学院修士課程修了 187,200円

扶養、住居、通勤、超過勤務手当等各種手当を支給

賞与 年2回（6月、12月）支給

9. 社会保険等 文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険及び労災保険に加入。

10. 提出書類

- (1) 履歴書（様式自由、ただし、写真ならびにメールアドレスは必須）
- (2) 第一種電気工事士の免許証（写）
（ただし、令和2年3月31日までに資格取得見込みの者はその旨履歴書の備考欄に記載すること）
- (3) 第三種電気主任技術者以上の免許証（写）
（ただし、令和2年3月31日までに資格取得見込みの者はその旨履歴書の備考欄に記載すること）
- (4) 乙種第四類危険物取扱者以上の資格の免許証（写）
（ただし、令和3年3月31日を目途に資格取得に取り組む意欲のある者はその旨履歴書の備考欄に記載すること）

上記4点について「瀬戸臨海実験所技術職員応募書類在中」と封筒表に朱書きの上、簡易書留にて下記まで郵送のこと。

※提出していただいた書類は、採用審査にのみ使用します。

正当な理由なく第三者への開示、譲渡及び貸与することは一切ありません。

なお、提出書類は返却しませんのであらかじめご了承ください。

11. 応募締切 令和元年8月30日（金）17時必着

12. 選考方法

一次選考：書類選考

二次選考：面接試験（専門性にかかる口頭試問を含む。）

※二次選考実施予定日：未定

その際の経費は自己負担とします。面接の詳細は対象者に個別に通知します。

13. 応募書類の提出先および問合せ先

〒649-2211

和歌山県西牟婁郡白浜町459

京都大学フィールド科学教育研究センター

瀬戸臨海実験所事務掛 砂田

Tel: 0739-42-3515; Fax: 0739-42-4518

sunada.akinobu.7u*kyoto-u.ac.jp（*を@に変えてください。）