

山口大学大学院創成科学研究科学術研究員または特命助教の公募

1. 公募人数 学術研究員または特命助教1名
2. 所 属 山口大学大学院創成科学研究科
3. 勤務地 山口県宇部市常盤台2-16-1山口大学常盤キャンパス
4. 専門分野 水工学, データサイエンス
5. 求人内容 山口大学大学院創成科学研究科赤松研究室では総務省の戦略的情報通信研究開発推進事業 (SCOPE) の助成をうけて「高精度河川水位予測を実現するクラウド型車載雨量計ネットワークシステムの開発」を進めております。本公募はこのプロジェクトにご参加いただける方を募集しております。
以下のいずれかに精通する方を優先します。
 - ・河川工学, 水文学
 - ・ディープラーニング, ビッグデータ解析
6. 応募資格 修士又は博士の学位 (着任時まで取得見込みを含む), 及び上記業務に必要な知識・経験と熱意を有すること。
7. 待 遇 給与等雇用条件は, 本学の規定による。
8. 着任時期 2019年4月1日以降のできるだけ早い時期(要相談)
9. 任 期 単年度契約, 実績に応じて1年ごとに契約更新可 (最大2年間)
10. 募集締切 2018年12月10日 (月) (必着)
11. 提出書類 ①履歴書 (写真貼付, 学歴, 職歴, 連絡先, 電子メールアドレス等を記載のこと)
②研究歴及びその概要 (A4用紙, 1~2枚程度)
③研究業績リスト
④応募者の研究業績などについて問い合わせ可能な方1名以上の氏名と連絡 (電話, 電子メールアドレス)
※様式はいずれも自由。
12. 選考方法 書類選考 (必要に応じて面接を実施する)
13. 書類送付先 〒755-8611山口県宇部市常盤台2-16-1
山口大学工学部総務企画課人事・職員係
※封筒の表に「学術研究員または特命助教応募書類在中」と朱書の上, 簡易書留で郵送。なお, 応募書類は返却しません。
14. 問合せ先 山口大学大学院創成科学研究科 赤松良久
TEL : 0836-85-9342E-mail : yakamats (アットマーク) yamaguchi-u.ac.jp
*研究内容や研究環境など, 詳細についてはお気軽にお問合わせください。
15. その他 ①面接選考にかかる旅費は支給しません。
②応募書類は, 選考及び採用後の人事等手続きを行う目的で利用するものであり, この目的以外で利用及び第三者へ開示又は提供することはありません。