

令和 2年 2月21日
国立研究開発法人水産研究・教育機構
水産大学校

契約職員の募集について

本校では、次のとおり契約職員（研究等支援職員）の募集を行います。

募集内容	契約職員（研究等支援職員） 1名
業務内容	イノベーション創出強化研究推進事業「AI（人工知能）による最適操業と漁獲データの自動収集を目的とした基盤技術の創出」における研究支援 (1)箱詰め水産物の画像データから魚種判別、魚種毎の漁獲数、大きさ等の情報を高精度で推定できる AI 手法の研究開発 (2)AI を学習させるために必要となる画像データの収集 (3)漁獲データの自動収集技術に関する研究開発
応募資格	(1)博士の学位（採用予定日までに取得可）を有すること。もしくは博士号取得相当の研究または開発実績があると認められるもの。 (2)AI/機械学習に関して、論文誌、査読付き国際学会等での発表実績を持っていること。 (3)画像処理あるいはデータマイニングに関する知識・経験を持っていることが好ましい。 (4)自らの専門分野だけに問われず、幅広い分野に対して知識と興味を持ち自由な発想ができること。 (5)C や Python 等のプログラミング言語、あるいは MATLAB などを用いたシステムの開発能力を有すること。 (6)日本国籍を有してない場合は、採用予定日までに日本国内で就労するために必要な在留資格を取得すること。
賃 金	日給 12,952円
雇用期間	令和 2年 4月 1日 ~ 令和 3年 3月31日
勤務場所	〒759-6595 山口県下関市永田本町2-7-1 国立研究開発法人水産研究・教育機構 水産大学校
勤務時間	8:30 ~ 17:15 (12:00~13:00 休憩時間60分)

休 日	土曜日、日曜日、祝日、12月29日から翌年の1月3日までの日及び理事長が定める日
待 遇	国立研究開発法人水産研究・教育機構の契約職員就業規則等によります。 <ul style="list-style-type: none"> ・年次有給休暇制度有り ・通勤手当支給制度有り ・雇用保険及び社会保険は雇用形態により加入する場合有り。
応募方法	以下の書類を応募先へ送付して下さい。また、封筒表面に「海洋機械工学科契約職員応募」と朱書きし、簡易書留郵便又は宅配便で送付して下さい。 (1) 履歴書（様式任意。写真は貼付。） 1部 (2) 学位証明書（学位記コピー可）※但し、取得予定の者は採用日までに提出すること。 1部 (3) 研究業績一覧 1部 (4) 主要な学術論文のコピー（3編以内） 1部 (5) これまでの研究概要と本研究課題に対する抱負 1部 (6) 推薦状 1部 (7) 日本国籍を有しない方は、在留資格を確認できる書面の写し 1部
応募期限	応募者が一定に達した場合は、応募を締切とします。
選考方法	書類選考、面接 ※面接に係る旅費は自己負担となります。
契約の更新	契約を更新する場合があります。 ※ただし、契約更新時において更新するか否かの判断基準は、国立研究開発法人水産研究・教育機構の契約職員就業規則等によります。
個人情報の取扱い	応募書類に記載された個人情報は選考の目的以外には使用しません。

（問い合わせ及び応募先）
〒759-6595 山口県下関市永田本町 2-7-1
国立研究開発法人水産研究・教育機構
水産大学校校務部管理課職員係
TEL：083-227-3819 FAX：083-286-2292