

契約職員募集要項

国立研究開発法人水産総合研究センター水産工学研究所では、下記のとおり契約職員を募集しております。業務内容、雇用条件等は下記のとおりです。

記

1. 採用予定の部・グループ、職種
漁業生産工学部 水産情報工学グループ 研究等支援職員
2. 採用予定人数
1人
3. 業務内容
資源評価精度向上のための次世代型計量魚群探知機の開発業務にかかる広帯域音響機器の試作機評価試験や三陸地域のサケ稚魚放流適期の把握手法の高度化業務にかかる沿岸域での動物プランクトンモニタリング調査や表面水温観測結果のデータ処理、音響データ解析、ホームページでの発信などの調査研究を行う。なお、調査・会議等のために出張(乗船調査を含む)を命じる場合があります。
4. 必要な経験・免許資格等
 - ・修士以上の学位を有し
 - ・魚群探知機やピンガーなどを含む、広帯域音響機器の開発に携わった経験を有すること。
 - ・初歩的な電気工学の知識やプログラミングの経験があること。
 - ・計量魚群探知機、CTDなどの取り扱い経験を有し、収録したデータの解析が可能なこと。
 - ・事業を実施するために必要な事務手続きを行い、事業の関係者と協力して、事業の進行調整や管理ができること
5. 雇用条件等
 - 1)給与 日給16,967円
 - 2)雇用期間 平成28年4月1日～平成29年3月31日
※更新の可能性有
 - 3)就業場所 茨城県神栖市波崎7620-7
国立研究開発法人水産総合研究センター 水産工学研究所
漁業生産工学部 水産情報工学グループ
 - 4)勤務時間 週5日
8:30～17:15
休憩時間12:00～13:00
 - 5)休日 土曜日・日曜日、祝日

6)待遇 通勤手当支給、雇用保険加入、社会保険加入

6. 応募書類

- ・履歴書(様式自由、写真を貼付けること)
 - ・博士あるいは修士学位が確認できる書類(学位記の写しなど)
 - ・研究業績リスト(書式自由)
 - ・主要論文の別刷り(最大5編まで)
 - ・研究を実施するにあたっての自己PRと抱負(A4 1枚程度)
- ※提出された書類は一切返却しませんので予めご了承ください。

7. 応募期限

平成28年3月11日(金)17:15までに応募書類(研究等支援職員応募と記載すること。)必着のこと。

8. 選考方法

書類選考の上、面接を行い決定します。

9. 問合せ先および応募先

〒314-0408 茨城県神栖市波崎7620-7
国立研究開発法人水産総合研究センター 水産工学研究所
業務推進部 業務管理課 管理係長 中島 幸人
電話:0479-44-5929

業務内容に関する問い合わせは、
漁業生産工学部 水産情報工学グループ 澤田浩一
電話:0479-44-5948

10. その他

- 1)面接に関する一切の費用は、面接受験者の負担となります。
- 2)提出いただいた応募書類に係る個人情報については、採用審査の用途に限り使用し、これ以外の目的には使用しません。

独立行政法人に係る改革を推進するための農林水産省関係法律の整備に関する法律(平成27年法律第70号)の施行に伴い、平成28年4月1日より「国立研究開発法人水産総合研究センター」から「国立研究開発法人水産研究・教育機構」に名称が変更となります。