

海上保安庁海洋情報部職員任期付採用
(海洋情報業務に関する調査及び研究に関する業務、係長級)

海上保安庁海洋情報部では、海洋情報業務に関する調査及び研究活動のため、下記のとおり即戦力として専門的な知識及び能力を有する職員を採用します。

採用を希望される方は、下記事項を確認の上、必要な手続きをお取りください。

1 職務内容

海上保安庁海洋情報部の所掌事務のうち、以下の業務を担当する係長級（研究官）の任期付職員（国土交通事務官）を採用します。

(主な担当業務)

- (1) 海洋研究室が指定する海洋情報業務に関する調査及び研究に従事する。
- (2) 上記に関連した海外論文等の動向調査に従事する。
- (3) 上記に関連した庶務的事務作業（パソコンによる文書作成、業務資料・メール整理等）及びビジネスメールの作成（日本語、英語）を行う。

2 求める人材

- (1) 採用時において博士の学位を有する者
- (2) 以下いずれかの専門的知識・経験があることが望ましい。
 - (ア) 地質構造、地震波構造の解析
 - (イ) 岩石及び堆積物の解析
 - (ウ) マルチビーム測深機を用いた測量及びデータ解析
 - (エ) GNSS-A データの解析
 - (オ) 海洋物理学的データの解析
 - (カ) Python 等を用いた大規模データ処理

3 応募資格

次のいずれかに該当する者は応募できません。

- (1) 日本の国籍を有しない者
- (2) 国家公務員法第 38 条の規定により国家公務員となることができない者
 - ① 禁錮以上の刑に処せられ、その執行を終わるまでの者又はその刑の執行猶予の期間中の者その他その執行を受けることがなくなるまでの者
 - ② 一般職の国家公務員として懲戒免職の処分を受け、その処分の日から 2 年を経過しない者
 - ③ 日本国憲法又はその下に成立した政府を暴力で破壊することを主張する政党その他の団体を結成し、又はこれに加入した者
- (3) 平成 11 年改正前の民法の規定による準禁治産の宣告を受けている者（心神耗弱を原因とするもの以外）

4 採用予定人数 若干名

5 採用予定時期及び任期

(1) 採用予定時期

原則として、令和7年4月1日

(採用予定者の事情に配慮しますので、ご相談ください)

(2) 任期

採用日から令和10年3月31日まで

6 勤務地

海上保安庁海洋情報部技術・国際課

(東京都千代田区霞が関3-1-1 中央合同庁舎第4号館)

7 給与

(1) 採用時の俸給(基本給)は、一般職の職員の給与に関する法律(昭和25年法律第95号)に基づき、採用後の職務内容に応じ、職務経歴等を勘案して決定されます。なお、採用後の勤務実績等に応じて昇給(年1回)等があります。

(2) 手当は、代表的なものとして以下のものがあり、職員の実情に応じて、一般職の職員の給与に関する法律(昭和25年法律第95号)に基づき支給されます。

- ・地域手当(東京都特別区勤務の場合は俸給等の20/100)
- ・扶養手当(子月額1万円等)
- ・住居手当(月額最高2.8万円)
- ・通勤手当(6箇月定期券等の価額(1箇月あたり最高5.5万円)等)
- ・超過勤務手当(正規の勤務時間を超えて勤務した職員に支給)
- ・期末・勤勉手当(いわゆるボーナス:成績区分が良好(標準)の場合、1年間に俸給等の約4.5月分)

〈モデル給与例〉

本府省係長級(研究2級)

大学卒業後、正規社員として民間企業に2年勤務した職務経歴を有する場合
(扶養家族あり(配偶者、子1人)) 年収約590万円(月給約36万円)

※ 上記モデル給与例は参考であり、実際の算定に当たっては、個人の経歴や業務内容を踏まえて算定することとなります。

8 勤務時間・休暇

(1) 勤務時間は原則1日7時間45分で、土・日曜日及び祝日、年末12月29日～

年始1月3日は休みです。

- (2) 休暇は、年20日の年次休暇（4月1日採用の場合、15日付与され、20日を限度として翌年に繰り越されます。）のほか、病気休暇、特別休暇（夏季、結婚、出産、忌引、ボランティア等）及び介護休暇等があります。また、ワーク・ライフ・バランス（仕事と家庭生活の両立）支援制度として、育児休業制度等があります。

9 選考日程、選考方法及び試験地

- (1) 一次選考：経歴・研究実績評定及び作文試験

応募時に提出いただいた履歴書、研究業績一覧表、作文により選考します。

一次選考合格発表日：令和6年12月9日（月）

- (2) 二次選考：人物試験

令和6年12月中旬に実施します（試験日は一次選考合格者に個別にお知らせします。）。二次選考は、海上保安庁海洋情報部技術・国際課（東京都千代田区霞が関3-1-1 中央合同庁舎第4号館）で行います。

- (3) 最終合格発表日：令和7年1月15日（水）

10 応募方法

- (1) 受付期間：令和6年10月15日（火）から令和6年11月29日（金）まで
※ 令和6年11月29日（金）までの通信日付印があるものを受け付けます。

- (2) 提出書類

- ① 履歴書（様式自由、カラー写真貼付）
- ② 学位取得（見込）証明書
- ③ 研究業績一覧表（論文及びその他、論文は査読の有無を明記すること）
- ④ 主要論文の別刷（2編以内、複写可）
- ⑤ 作文（テーマ「これまでの研究内容と今後の研究の抱負（3,000字以内）」）

- (3) 提出先

- ① メールの場合

jcg-hkaiyogikoku1 アットマーク gxb.mlit.go.jp

（アットマークは@に置き換えてください。）

（アットマークの前の”1”は半角数字の1です。）

（“mlit”の“l”は英小文字のエルです。）

- ② 郵送の場合

〒100-8932

東京都千代田区霞が関3-1-1 中央合同庁舎第4号館

海上保安庁海洋情報部技術・国際課管理係 宛て

- (4) その他

応募の秘密については、厳守します。また、応募書類の返却はしませんの

で、あらかじめご了承ください。

選考の内容及び結果に関する問い合わせは、一切応じかねますので、ご了承ください。

また、他機関から研究費等を受給されている場合、採用日以降の受給について辞退頂きます。

採用内定者には、各自病院において身体検査を実施した有効な診断書を提出していただきます。

【お問い合わせ先】

海上保安庁海洋情報部技術・国際課管理係

担当：任期付採用担当

住所：〒100-8932 東京都千代田区霞が関3-1-1 中央合同庁舎第4号館

電話：03-3595-3603

メール：jcg-hkaiyogikoku1 アットマーク gxb.mlit.go.jp

(アットマークは@に置き換えてください。)

(アットマークの前の”1”は半角数字の1です。)

(“mlit”の“1”は英小文字のエルです。)