



任期付職員（船舶事故調査官）の募集について

令和 7 年 4 月
運輸安全委員会事務局

1. 職 種

任期付職員 船舶事故調査官（課長補佐級）

船舶事故及び船舶インシデントの調査（証拠の収集等事実関係の調査、原因についての解析、再発防止策の検討、報告書の作成等）に従事します。

2. 採用期間

令和 7 年 7 月 1 日～令和 9 年 6 月 3 0 日（職務の状況によって最長 5 年まで任期更新可能）

※ 採用日については相談に応じます

3. 採用人数

1 名

4. 応募資格

以下(1)、(2)の条件を満たす者

(1) 船用内燃機関、船用推進装置等の開発・製造・運用に関する専門的知識を有する者

(2) 次のいずれかに該当すること

① 理工学系の大学を卒業した後、(1)の専門的知識を活用した業務経験を通算 1 1 年以上有し、かつ、採用時において同業務経験終期から 2 年以上経過していない者

② 工業系の専門学校卒業した後、(1)の専門的知識を活用した業務経験を通算 1 3 年以上有し、かつ、採用時において同業務経験終期から 2 年以上経過していない者

(3) 次のいずれかに該当しないこと

① 日本国籍を有しない。

② 国家公務員法第 38 条の規定に該当（下記（ア）～（ウ））する者

（ア）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

（イ）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

（ウ）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 採用予定時期までに国家公務員法第 8 1 条の 6 に定める定年に達する者（令和 7 年度における定年年齢は 6 2 歳）

※ 令和5年4月から2年に1歳ずつ定年を引き上げ、令和13年4月から65歳となります。

5. 配属先（勤務地）

運輸安全委員会事務局（〒160-0004 東京都新宿区四谷一丁目6番1号 四谷タワー15階）

6. 待遇

一般職の任期付職員の採用及び給与の特例に関する法律（平成12年法律第125号）に基づき、常勤の国家公務員として採用し、給与については、同法及び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、これまでの経歴等を考慮して決定します。

https://www.cas.go.jp/jp/gaiyou/jimu/jinjikyoku/recruit/howto/pdf/koubo_faq.pdf

7. 勤務形態等

勤務時間 (1)08:30~17:15、(2)08:45~17:30、(3)09:00~17:45、(4)09:15~18:00、
(5)09:30~18:15 のいずれか ※フレックス休暇制度あり

公休 土日、国民の祝日、年末年始（12/29~1/3）

有給休暇 年20日（20日まで繰り越し可能 最大40日）

特別休暇 病気休暇、夏季休暇、忌引き、結婚、出産、育児、介護、看護休暇等

※ 事故等調査のため勤務時間外の業務（出張を含む）を行うことがあります。

8. 福利厚生等

健康保険等 国家公務員共済組合に加入

退職金 あり（最低6ヶ月以上勤務した場合）

9. 応募方法

下記の書類等を提出願います。

(1) 履歴書（市販のもの可 [【Word版】](#) [【PDF版】](#)。写真貼付）

(2) 前記4の応募資格を証明するもの（職歴証明書等）

（写し可。ただし、写しを提出 [【郵送】](#) した場合、2次選考において原本の提示を要する。）

(3) これまでに従事した業務の内容を具体的にまとめたもの

提出先（メールまたは郵送。直接持参も可）

（メール） hqt-jtsb-bosyuu-syoku2023@gxb.mlit.go.jp

（郵送または直接持参）運輸安全委員会事務局総務課人事係

所在地：〒160-0004

東京都新宿区四谷一丁目6番1号 四谷タワー15階

締切日 令和7年5月19日（月）必着

10. 選考方法

(1) 一次選考：書類審査

(2) 二次選考：面接試験（人物等試験）

面接場所 東京都新宿区四谷一丁目 6 番 1 号 四谷タワー15 階 運輸安全委員会事務局

面接日時 一次選考合格者に別途お知らせします。

(3) 合格通知：採用予定日の 1 ヶ月前を目途に通知します。

問い合わせ：運輸安全委員会事務局総務課人事係 阿嘉、里見 電話 03-5367-5025（内線：121 又は 123）
--