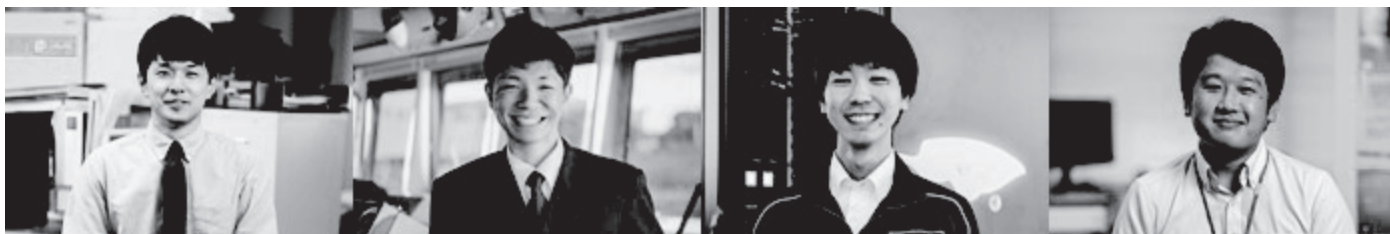




国立研究開発法人海洋研究開発機構 (JAMSTEC)



JAMSTEC 国立研究開発法人
海洋研究開発機構
Japan Agency for Marine-Earth Science and Technology



会社概要

本社住所	神奈川県横須賀市夏島町2番地15
事業所	横須賀本部（神奈川県横須賀市夏島町2番地15）、横浜研究所（神奈川県横浜市金沢区昭和町3173番25）他
設立	2004年4月1日
代表者	理事長 大和 裕幸
資本金	811億1,171万9,805円
事業内容	海の研究を通じ、科学技術の向上・学術研究の発展・地球や生命の理解などに広く貢献するための活動に取り組んでいます。
売上高	国立研究開発法人のため無し
従業員数	906名（2023年4月1日現在）
就業時間	9:00～17:30 実働7.75時間／1日
休日休暇	完全週休2日制 祝祭日、年末年始（12/29～1/3）、有給休暇（年20日、繰越可）、特別休暇、夏期休暇
福利厚生	各種保険完備（社会保険、雇用保険、労災保険等） 民間賃貸住宅の借上社宅貸与制度、共済会制度他
教育制度	・初任者研修、ビジネスマナー研修、新人フォローアップ研修 ・階層別研修、スキルアップ研修、管理職研修、評価者研修 ・OJTリーダー制度（入職後1年間）、在外派遣制度
給与	基本給の他、地域手当、通勤手当、住居手当、超過勤務手当の支給有（詳しくはマイナビをご確認ください）
昇給賞与	昇給年1回、賞与年2回（6月、12月）
勤務地	横須賀本部、横浜研究所（むつ研究所、高知コア研究所、国際海洋環境情報センター等へ異動の可能性有り）
職種	新卒採用：事務職・技術職（情報系）・技術職（機電系） （ほか研究職、准研究職、海事職、海技職等随時募集）

職種・仕事内容

- 技術職（情報系）
海洋・地球科学研究に用いるスパコンや仮想化基盤・クラウド等のITシステム整備運用、ビッグデータ処理やAI（人工知能）/ML（機械学習）技術を用いたデータ基盤開発、深海調査等による観測データのキュレーションやオープンデータ化のためのシステム構築運用、情報・データ資産に対するサイバーセキュリティ対策、機構業務DXの促進など
- 技術職（機電系）
海洋を調査・観測する研究船・深海探査機・観測機器等の一体的な運用管理・メンテナンス、研究船の建造管理業務、水中音響通信・センサ計測技術の開発および深海探査ロボットをはじめとする調査観測プラットフォームの実装など
- 事務職
海洋政策・機構事業計画の立案など経営企画業務、知財管理・国内外機関との産学官連携、広報・アウトリーチ・海洋リテラシー教育、研究開発に関わる支援業務、総務、人事、経理等の組織運営に関わる事務マネジメント業務など

応募・選考方法

応募資格	職種による（詳しくは機構HP、マイナビをご確認ください）
説明会	仕事紹介・説明会を実施予定（詳しくはマイナビをご確認ください）
受付時期	技術職：2024年1月～ 事務職：2024年3月～（予定）
応募方法	マイナビよりエントリー
選考方法	適性試験・書類選考・面接

詳しくは
下記QRコードから

