

国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所

港湾空港技術研究所契約職員の公募

1. 公募人員： 新技術研究開発領域計測・システム研究グループ 専任研究員 1名
2. 雇用期間： 平成30年4月1日～平成31年3月31日
3. 研究課題： 音響ビデオカメラ高度化等
4. 業務内容：
 - ・水中映像取得を目的とした音響ビデオカメラの開発における送受信特性及び信号処理、映像解析に関する実験（野外実験含む）及び数値計算、比較検討、評価、とりまとめ、並びにその他計測システムに関する研究業務
 - ・業務に当たって必要な事務処理
5. 応募資格： 以下の条件を満たす方
 - ① 博士号取得されている方
 - ② 研究活動に支障の無い知識を有するもの
 - ③ 研究活動に支障の無い健康な者
 - ④ 外国人の場合、日本での生活に支障の無い程度に日本語または英語が話せる者
6. 提出書類：
 - (1) 履歴書（市販の用紙可，パソコンによる記入可，写真貼付）
 - (2) 業績一覧
 - (3) 主要論文（コピー可）3編程度
 - (4) これまでの研究概要・今後の抱負など（A4，2頁程度）
 - (5) 人物所見・参考意見等を伺える方2名の氏名と連絡先

注：選考されなかった方の提出書類については，当方の責任において処分します。
6. 応募締切： 平成30年2月23日（金）まで（必着）
7. 応募書類の提出・問い合わせ先：

〒239-0826 神奈川県横須賀市長瀬3-1-1

国立研究開発法人 港湾空港技術研究所 新技術研究開発領域
計測・システム研究グループ 松本 さゆり
(matsumoto-s@pari.go.jp)

電話：046(844)5062 FAX：046(844)0575

8. 選考方法：書類審査の上、面接（第2次選考）により選考します。第2次選考者には、面接時間及び場所の詳細について履歴書記載の連絡先にお知らせいたします。（面接の際の旅費等は支給致しません。）
9. 採否の通知：履歴書に記載の連絡先に可否についてお知らせいたします。
10. 応募について：(1) 履歴書には確実に連絡の取れる電話番号を記入し、メールアドレスをお持ちの方は、記入してください。
(2) 封筒の表に「契約職員応募書類在中」と朱書きし、簡易書留で郵送してください。
11. 勤務条件等：(1) 勤務地： 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所
港湾空港技術研究所 神奈川県横須賀市長瀬3-1-1
(2) 基本賃金： 港湾空港技術研究所契約職員就業規則により、学位、
経験年数等に応じて所長が決定した日額により支給
(平成29年4月現在)
(3) 勤務日： 月曜日～金曜日
(4) 勤務時間：8:30～17:15（休憩時間 12:00～13:00）
(フレックスタイム制選択可)
(5) 休日： 土日、祝日及び年末年始休暇（12/29～1/3）
(6) 諸手当： 通勤手当，時間外手当，住居手当
(7) 社会保険等：健康保険，厚生年金保険，雇用保険，労災保険

以上