

国土技術政策総合研究所研究員公募

1. 公募人員 沿岸海洋・防災研究部 研究官 1名
2. 担当研究内容 港湾域・沿岸域における生物の生息環境の向上に関する研究

当所では、港湾域・沿岸域の環境改善を推進しています。港湾域・沿岸域に豊かな生態系を再生し、それを持続的に維持するためには、生物の生息環境を効果的に創造する必要があります。生物の生息環境として、当所では、多様な生物の生活史及び生息場間のネットワークを考慮した生物の生息場の空間配置に着目しています。このため当所では、生物分野の観点から生物の生息場の空間配置についての研究を推進できる方を募集します。なお、港湾域・沿岸域の環境改善を担う専門家として、自身の専門性を拡張する意欲のある人材を希望します。
3. 応募資格 博士の学位取得者、または採用日までに博士の学位を取得する見込みの者で十分な研究能力を有する者
4. 公募締切 平成30年3月30日（金）（必着のこと）
5. 提出書類

①履歴書（市販の用紙可、写真貼付のこと）	1通
②主要研究業績一覧表（別紙様式による）	1通
③主要論文の別刷	5編以内
④今後の研究計画（1,000字程度）	1通
⑤学位取得（もしくは取得見込）証明書	1通
6. 送付先及び
問い合わせ先 〒239-0826 神奈川県横須賀市長瀬3丁目1番1号
国土技術政策総合研究所
管理調整部 管理課 人事係
TEL046(844)5075 FAX046(842)9265
E-mail itoh-t843h@mlit.go.jp
URL <http://www.ysk.nilim.go.jp>
 - ・メールアドレスを記入するとともに、確実に連絡の取れる電話番号を記入して下さい。（携帯可）
 - ・送付については、封筒の表に「研究官応募書類在中」

と朱書きし、書留で郵送して下さい。

7. 選考方法 書類審査後、面接試験を経て国土技術政策総合研究所研究員選考委員会において採用を決定する。
8. 採否の通知 書面により応募者あてに通知する。
9. 採用予定時期 平成30年10月1日

(様式)

平成 年 月 日現在

主要研究業績一覧表

現在の所属機関名 _____ 氏 名 _____

1. 論文発表

発表番号	発表年月日	研究テーマ及び内容	発表掲載誌名	共同研究者名 (主任研究者に○印)	査読の有無

2. 学会発表

発表番号	発表年月日	研究テーマ及び内容	発表掲載誌名 及び発表ページ等	共同研究者名 (主任研究者に○印)	備考