

東京大学大学院農学生命科学研究科附属水産実験所
助教公募要領

1. 募集人員：助教 1名
2. 所属・勤務地：附属水産実験所
静岡県浜松市西区舞阪町弁天島
3. 研究・教育分野：水産増殖学・沿岸生態学。水生生物群集構造（沿岸生物資源）や生態系への感染症の影響を中心とした関連の研究。
4. 応募資格：博士号を有し、上記の研究教育業務に必要な専門知識と経験を有し、意欲のある方。
5. 任期：5年（再任有り、ただし1回限り）
6. 提出書類（各1部）
 - (1) 履歴書（研究歴を含む）
 - (2) 研究業績リスト（著者名を全て記載し、原著論文、総説、著書その他に分けて査読の有無を明示）
 - (3) 主要論文3編の別刷またはコピー（3編）
 - (4) 教育業績・社会貢献（形式は自由。教育活動、学会活動、社会貢献などに係わるこれまでの経歴）
 - (5) これまでの研究の概要（2000字程度）
 - (6) 今後の研究・教育に関する抱負（2000字程度）

応募書類は返却しません。応募書類は、本応募の用途に限り使用し、個人情報等を正当な理由なく第三者に開示、譲渡、貸与することはありません。

7. 選考方法

本研究科教員選考委員会にて選考し、教授会の議を経て候補者を決定します。また、必要に応じて面接（研究内容発表を含む）を行います。教授会での審議終了後、選考結果を通知します。

なお面接は東京都文京区の東京大学弥生キャンパス内で行い、面接にかかる交通費は支給しません。

8. 締め切り：平成26年12月25日(木)必着（封筒表面に応募書類と朱筆し、簡易書留で送付）
9. 着任時期：平成27年4月1日以降（応相談）
10. 書類送付先：〒113-8657 東京都文京区弥生1-1-1

東京大学大学院農学生命科学研究科
附属水産実験所長 良永知義

11. 当該施設の教員：

所長：良永知義（魚病学）(兼任)
准教授：菊池 潔（水族遺伝育種学）
助教：細谷 将（水産増殖学）
助教：(本公募)
特任助教：田角聡志（魚類免疫学）

1 2. 研究科・学部、ならびに施設の概要等は下記ウェブサイトでご確認ください。

東京大学大学院農学生命科学研究科 <http://www.a.u-tokyo.ac.jp/index.html>

同研究科 附属水産実験所 <http://www.se.a.u-tokyo.ac.jp/japanese.html>

また、本研究科では、履歴業績（研究業績、教育業績、社会貢献）、人物等の評価において同等と認められた場合には、女性を積極的に採用します。

問合せ先：良永知義 電話：03-5841-5284 email: atyoshi@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp