

東京大学大学院新領域創成科学研究科・環境システム学専攻
地圏環境システム学研究室 特任研究員の募集

1. 募集人員

特任研究員（特定有期雇用教職員） 1名

2. 勤務形態

常勤（任期有）

3. 勤務地

千葉県柏市柏の葉 5-1-5

東京大学大学院新領域創成科学研究科環境システム学専攻 地圏環境システム学研究室

4. 着任時期

決定後できるだけ早い時期

5. 雇用予定期間

採用日～平成30年3月31日

予算の状況、勤務成績の評価に基づき、1年毎に更新可（最長平成33年3月31日まで）

6. 応募資格

- (1) 下記研究内容に挙げたテーマに関する数値モデリングおよび地理情報システムを用いた研究経験を有すること
- (2) 地圏環境に関わる分野における新しい研究に取り組む意欲を有すること

7. 研究内容

地圏環境システム学研究室では、地下資源開発や地表面開発等の人間活動による洪水リスクの変化に関する研究を推進しており、以下の分野について、専門的知見と技術を有する特任研究員を募集する。

- I. 地盤変動が起こっている沿岸平野における洪水リスクの定量的評価に向けた表流水流動解析

8. 待遇

給与・休暇：本学の規則に基づき付与

保険：法令の定めるところにより社会保険、雇用保険、労災保険に加入

9. 応募方法

以下の書類を作成し、封筒に「地圏環境システム学研究室特任研究員応募書類在中」と朱書きして、下記送付先住所に郵送のこと。

- [1] 履歴書：本学様式の履歴書を http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html からダウンロードして記入のこと
- [2] これまでの研究概要（1000 字程度）
- [3] 研究業績リスト
- [4] 本人についてご意見を伺うことができる方 1 名以上の氏名と連絡先（住所、電話番号、E-mail アドレス）

応募書類送付先住所：

〒277-8563 千葉県柏市柏の葉 5-1-5 東京大学柏キャンパス環境棟 458
徳永朋祥

10. 選考方法

書類選考の後、面接日を電子メールにて連絡します。

11. 応募締切

平成 29 年 3 月 31 日（金）17 時必着

（ただし適任者が決まり次第、募集を締め切ります）

12. 備考

原則として、応募書類は返却しませんので、予めご了承ください。

応募書類は本応募の用途に限り使用し、個人情報は正当な理由なく第 3 者への開示、譲渡および貸与することはいたしません。

13. 研究室情報

地圏環境システム学研究室の情報は、

<http://park.itc.u-tokyo.ac.jp/tokunaga/>

を参照してください。