

千葉工業大学 創造工学部 都市環境工学科 専任教員募集要領（公募）

1. 募集人員：教授または准教授または助教 1名
2. 所属：千葉工業大学 創造工学部 都市環境工学科
3. 勤務地：千葉県習志野市
4. 専門分野：土質力学・地盤工学分野を専門とし、地盤防災などに関する知見を有する方。
5. 担当科目：上記専門分野に関する学部の講義、演習科目および卒業研究指導。学部の担当科目としては、「土質力学」、「地盤工学」、「都市環境工学実験」、「測量実習」などがあります。なお、採用後大学院教員資格審査に合格した場合、本学大学院創造工学研究科都市環境工学専攻の講義・演習科目および研究指導を担当していただきます。大学院において英語による授業を担当していただく場合があります。
6. 応募資格：下記3項目をすべて満たす方。
 - (1) 博士(Ph.Dを含む)の学位を有するか、着任時までに取得見込みの方。
 - (2) 上記の専門分野に関し、優れた見識・十分な研究業績（著書、有審査論文等）を有する方。
 - (3) 学科運営及び学生教育、特に演習科目の運営に対して十分な能力と熱意のある方。
7. 着任日：令和3年4月1日の予定
8. 提出書類：
 - (1) 履歴書・研究業績等一覧（本学指定様式をお送りします。メールでご連絡下さい。）
 - (2) 研究業績・実務経験の概要（形式は自由です。(1)履歴書・研究業績一覧との関連を明記しながら、研究経過を中心に A4 用紙 2 枚程度に要約して下さい。）
 - (3) 過去 5 年以内の主要論文 8 編程度の別刷り(コピー可)
 - (4) 採用された場合の今後の教育活動および研究活動に関する展望と抱負（形式は自由です。）
 - (5) 英語力を示す資料（過去に受験した英語資格・検定試験結果のコピー、海外で英語を使った仕事の経歴を示すもの等）
 - (6) 応募者について必要に応じ当方から状況の問い合わせのできる方お二人の氏名および連絡先
上記(1)~(6)を納めた単一の電子ファイル (PDF 形式、30MB 程度以内) も併せてご提出下さい。応募書類は本件の目的のみに使用します。また審査終了時に個人情報に十分配慮しながらすべてを破棄します。
9. 選考方法：書類審査後、面談することがあります。
10. 採用条件と待遇：採用後3年間は年度毎の雇用契約更新制とし、その間の教育研究業績・素行等に問題があると判断される場合は、契約を更新しないことがあります。最終雇用契約期間満了時点で、特に問題無しと判断された場合には、雇用契約期間の定めのない専任教員に身分変更します。雇用契約期間中は、雇用契約期間が定められていること以外、処遇等は雇用契約期間の定めのない専任教員と同一です。定年年齢は65歳です。
11. 締切：令和2年9月4日（金）必着
12. 書類提出先：〒275-8588 千葉県習志野市津田沼 2-17-1
千葉工業大学 創造工学部 都市環境工学科
学科長 寺木彰浩 宛
(封筒表面に「教員公募応募書類在中」と朱書し、書留で郵送して下さい。)
13. その他
[問い合わせ先] 千葉工業大学 創造工学部 都市環境工学科
学科長 寺木彰浩 Email: teraki.akihiro@it-chiba.ac.jp
[参考 URL] 千葉工業大学 <http://www.it-chiba.ac.jp/>
都市環境工学科 <http://www.ce.it-chiba.ac.jp/cee/index.html>