

平成 24 年 8 月 1 日

関係大学長 殿

関係機関長 殿

関係各位

東北大学大学院工学研究科

都市・建築学専攻

専攻長 小野田 泰明

(公印省略)

教員の公募について（依頼）

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、本学専攻では下記の要領で教員を公募することになりましたので、関係者にご周知いただくと共に、適任者が応募下さいますようご高配をお願い申し上げます。謹白

### 記

1 採用職名及び人員： 准教授 1 名

2 専門分野： サステナブル空間構成学講座 サステナブル環境構成学分野

気候変動に伴う様々な問題が顕在化するとともに、高齢化が進む今日、環境負荷の削減と質の高い居住環境の実現の両立が求められている。当該分野は、諸分野の成果を統合して、良質な建築環境を極力少ない環境負荷で実現するための研究・教育を推進することを目的としている。

3 担当予定科目：建築設備・建築環境デザイン、建築音・光環境（以上、学部）、建築設備設計論、サステナブル建築論、建築環境性能評価論（以上、大学院）、等を分担

4 応募資格： 1) 博士の学位を有し、当該分野の教育と研究に意欲があること  
2) 建築環境工学、建築設備に係わる研究で優れた実績を有すること  
3) デザイン系・計画系の教員と連携した設計教育、研究開発に取り組む意欲を有すること  
4) 環境・設備設計やこれに関係する技術開発の実務経験を有する者が望ましい  
5) 年齢は平成 25 年 4 月 1 日現在で 45 歳未満の者が望ましい

5 着任時期：平成 25 年 4 月 1 日

6 任期 : 10 年（審査により、5 年の再任も可）

7 応募締切日：平成 24 年 10 月 1 日（必着）

8 提出書類： 1) 履歴書：写真貼付、連絡先、学歴（高等学校卒業以降）、職歴（研究歴・教育歴を含む）、所属学会、学位、賞罰を記載する。  
2) 業績リスト：査読付論文、著書、その他の論文（調査・計画報告を含む）等に分類して記載する。  
3) 代表的論文、作品、著書等 5 編以上の別刷りまたは複写各 1 部  
4) 現在までの研究教育活動の内容と成果（2,000 字程度）  
5) 任用された場合の今後の研究計画及び教育活動に関する展望と抱負（2,000 字程度）

9 選考方法：選考は原則として提出書類により行いますが、必要に応じて面接、講演等をお願いすることもあります。なお、選考の結果は応募者宛に郵便にて通知します。

10 書類提出先：東北大学大学院工学研究科 都市・建築学専攻

専攻長 小野田 泰明

〒980-8577 仙台市青葉区片平 2-1-1 電気通信研究所 2 号館 4F 427 号室

応募書類は原則として返却しません。

11 問合せ先：同上。問い合わせは、上記宛郵便、あるいは下記の E-mail のみにてお願いします。

shunin@archi.tohoku.ac.jp