

電気通信大学（岩澤研） 特任准教授および特任助教の公募

【公募人数】 計2名

【専門分野】 XAFSを用いて燃料電池車ナノ粒子触媒の in situ 時間空間分解計測・解析を行う。XAFS測定経験者で意欲がある方なら燃料電池、触媒化学、電気化学などの専門は問いません。

【所属】 燃料電池イノベーション研究センター

【任期】 最長4年（NEDO プログラム終了：2015年3月まで）

【応募資格】

- (1) 博士の学位を有すること、或いは取得見込みの方
- (2) 放射光XAFSを専門とする方或いは経験のある方

【応募締切】 2011年5月31日まで（ただし、適任者が見つかれば次第、締め切ります）

【着任時期】 できるだけ早い時期を希望します（相談可能）

【提出書類】

- (1) 履歴書（教育・研究歴を含む、書式自由、写真添付）
 - (2) 業績リスト（論文・学会口頭発表・その他）
 - (3) 主要論文のコピー（3編以内、PDFファイル）
 - (4) これまでの研究成果と今後の抱負（両方でA4 2枚程度）
 - (5) 応募者について照会が可能な方2名の氏名および連絡先
- (1)～(5)を下記E-mailアドレスへメールにて提出ください。

【選考方法】 書類選考および面接

【書類送付先・問合せ先】

岩澤 康裕

〒182-8585 東京都調布市調布ヶ丘1-5-1

電気通信大学大学院情報理工学研究科先進理工学専攻

TEL：042-443-5921

E-mail：iwasawa@pc.uec.ac.jp

<http://www.iwasawalab.pc.uec.ac.jp/>

<http://www.icfc.uec.ac.jp/>