電気通信大学 燃料電池イノベーション研究センター 特任助教の公募

【公募人数】 1名

【専門分野】SPring-8に建設した専有の最先端 XAFS等ビームラインを用いて燃料電池触媒の in situ 時間分解 XAFS/XRD、空間イメージングCT-XAFS、発光 XANE S等の測定・解析を行う. XAFS測定経験者で意欲がある方なら燃料電池、触媒化学などの専門は問いません.

【所属】電気通信大学 燃料電池イノベーション研究センター

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

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

【任 期】最長4年(NEDO プログラム終了:2020年2月末まで)

【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測定・解析に精通または経験のある方

【応募締切】2013年2月29日(ただし、適任者が見つかり次第、締め切ります)

【着任時期】2013年4月1日(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 枚以内)
- (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

電気通信大学 燃料電池イノベーション研究センター長

〒182-8585 東京都調布市調布ヶ丘 1-5-1

TEL: 042-443-5921

E-mail: iwasawa@pc.uec.ac.jp