

北海道大学大学院地球環境科学研究院物質機能科学部門 教員公募（テニュアトラック付き助教）

1. 所 属：大学院地球環境科学研究院 物質機能科学部門 分子材料化学分野
2. 公募人員：テニュアトラック付き助教(任期 5 年) 1 名。採用時から 5 年以内に審査を経て准教授(任期なし)に昇任できます。
3. 応募資格：着任時に博士の学位を有すること
4. 専門分野：触媒化学または吸着・分離に関連した材料化学。機能性材料の設計とそれらの環境保全・環境修復分野への応用を目指した基礎研究を遂行していただける方を希望します。
5. 教育担当：大学院環境科学院 環境物質科学専攻 ナノ環境材料コースに参画の予定
6. 提出書類(A4 判用紙を使用)：

- (1) 履歴書
- (2) 研究業績目録(原著論文、総説、その他に分けること)
- (3) 主要論文の別刷またはコピー (5 編以内)
- (4) これまでの研究の概要(1,500 字程度)
- (5) 今後の研究と教育に対する抱負(1,500 字程度)
- (6) 応募者について所見を求めうる方(2 名)の氏名および連絡先
- (7) (1)～(6)をそれぞれ別の PDF ファイルとして保存した記録媒体 (CD, DVD, USB メモリ等)

7. 応募締切：平成 27 年 8 月 31 日(月)必着
8. 着任時期：決定後なるべく早い時期
9. 書類送付先・問合せ先：

〒060-0810 札幌市北区北 10 条西 5 丁目

北海道大学大学院地球環境科学研究院 物質機能科学部門

部門長 坂入 信夫

Tel/Fax : 011-706-2257 E-mail : nsaka@ees.hokudai.ac.jp

(注) 郵送の場合は、簡易書留で封筒表面に「教員応募(物質)」と朱書下さい。電子メールで提出を希望する場合は、事前に連絡願います。応募書類等は原則として返却いたしません。

10. その他：本研究院では優秀な若手研究者に活躍の場を提供することを目的として、テニュアトラック制度を導入しています。北海道大学では多様な人材による教育・研究活動の推進、男女共同参画推進に努めており、女性の積極的な応募を歓迎します。分子材料化学分野とナノ環境材料コースに関しては各々、下記のホームページを参照下さい。

分子材料化学分野：<http://www.ees.hokudai.ac.jp/division/material/modules/article/sect.html>

ナノ環境材料コース：<http://www.ees.hokudai.ac.jp/division/material/modules/article/nano.html>

また、北海道大学では全教員で全学教育(教養教育)を担当することになっております。本公募で採用された場合は、基礎化学および自然科学実験(化学)等の担当をお願いいたします。