

平成29年11月20日

各関係機関の長 殿  
各 位

北海道大学触媒科学研究所長  
朝倉 清高  
【公印省略】

教員の公募について（依頼）

時下 益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、このたび本研究所（共同利用・共同研究拠点）では、下記の要領により教員を公募することとなりました。

つきましては、貴機関関係者にご周知いただくとともに、適任者の推薦についてよろしくお取り計らい下さいますようお願い申し上げます。

記

1. 募集人員 助教1名（任期5年、審査のうえ再任1回（5年）あり）
2. 所属 触媒理論研究部門（教授 長谷川 淳也）
3. 専門分野等 触媒の原理解明と合理的設計法の確立に積極的に取り組む理論・計算化学者
4. 採用予定日 平成30年6月1日以降のできるだけ早い時期
5. 応募資格 採用時に博士の学位を有すること（応募時に学位を有せず平成30年5月末までに取得見込みの場合は、博士学位取得見込み証明書を添付すること）
6. 選考方法 触媒科学研究所教授会の議を経て決定します。ただし、適任者のない場合は、決定を留保することがあります。
7. 提出書類
  - (1) 履歴書：別紙様式-1（ホームページからダウンロードできます）
  - (2) 研究業績等：別紙様式-2（ホームページからダウンロードできます）
  - (3) 現在までの研究の概要（2,000字以内）
  - (4) 今後の研究及び教育に関する抱負（2,000字以内）
  - (5) 推薦者のある方はその推薦書、自薦の場合は応募者についての所見を求め得る方2名の氏名及び連絡先
  - (6) 主要論文別刷（またはコピー）（3編以内各3部）

8. 応募期限 平成30年3月1日(木)必着
9. 応募書類  
提出先 〒001-0021 札幌市北区北21条西10丁目  
北海道大学触媒科学研究所長 朝倉 清高  
電話：(011) 706-9103 (北キャンパス合同事務部総務担当)  
FAX：(011) 706-9110 (北キャンパス合同事務部総務担当)  
(注) 封筒表面に「触媒理論研究部門教員応募」と朱書きし、書留で郵送してください。応募書類は、原則として返却いたしません。また、公募書類のPDFファイルを下記のアドレスに送信して下さい。PDFのファイル名は応募者の名前+”提出書類”としてください。  
directorhr@cat.hokudai.ac.jp
10. 照会先 〒001-0021 札幌市北区北21条西10丁目  
北海道大学触媒科学研究所 教授 長谷川 淳也  
電話：011-706-9145  
FAX：011-706-9145  
電子メール：hasegawa@cat.hokudai.ac.jp
11. その他 ホームページ <http://www.cat.hokudai.ac.jp/>  
北海道大学は、男女共同参画社会基本法に則り、女性の研究者の積極的な応募を歓迎します。  
本公募に応募し採用された助教は、北海道大学、東北大学、名古屋大学の3大学がコンソーシアムを形成して実施する「次世代研究者育成システム」への応募資格があります(ただし、博士号取得後10年以内、平成30年4月1日時点で40歳未満のものに限る)。  
このプログラムに応募してコンソーシアムでの最終審査に合格すると、スタートアップ経費などの支援を受けることができます。詳細は事業ウェブサイト参照してください。  
[http://cofre.synfoster.hokudai.ac.jp/cgi-bin/index.pl?page=contents&view\\_category\\_lang=1&view\\_category=1017](http://cofre.synfoster.hokudai.ac.jp/cgi-bin/index.pl?page=contents&view_category_lang=1&view_category=1017)