

東北大学原子分子材料科学高等研究機構 (WPI-AIMR)
デバイス・システムグループ (折茂研) 研究員募集

- 募集人数： 助教・助手のいずれか1名
- 応募締切： 平成27年1月30日(金)
(適任者が決まり次第、募集を締め切ります)
- 研究内容： デバイス・システムグループ(折茂慎一教授(主任研究者))に所属して、主に水素化物を用いた新たなエネルギー材料やデバイス、そのプロセッシングに関する研究を行う。
- 応募資格： 博士の学位を取得した方、または、採用時まで博士の学位を取得見込みの方。エネルギー関連材料・デバイスの研究開発に積極的に取り組む意欲のある方。
- 着任時期： 平成27年4月1日(水)以降のできるだけ早い時期
- 雇用形態： (1) 年棒制(東北大学規定による)
(2) 助教：常勤 任期2年
(平成29年3月31日まで)
助手：常勤 任期1年
(評価により最長平成29年3月31日まで延長の可能性あり)
(3) 勤務地：東北大学 原子分子材料科学高等研究機構
- 選考方法： 書類選考及び面接
- 提出書類： 顔写真付き履歴書、業績リスト、これまでの研究の概要(A4 1枚程度)、主要論文の別刷(2編)、研究に関する将来計画と抱負(A4 1枚程度)、照会可能な方2名の氏名と連絡先
- 提出方法： 上記の書類の pdf ファイルを電子メールに添付するか、郵送にてお送りください。なお、電子メールで送付する際は、件名を「折茂研研究員公募申請」とし、郵送の場合は封筒の表に必ず「折茂研研究員公募申請書類在中」と朱書きして書留で郵送ください。(郵送の場合、応募書類は返却いたしません。)
- 書類送付先： 〒980-8577
仙台市青葉区片平2-1-1
東北大学 原子分子材料科学高等研究機構 折茂研究室
- 問合せ先： 東北大学 原子分子材料科学高等研究機構
教授 折茂慎一 電話：022-215-2093
メール：orimo@imr.tohoku.ac.jp
(@は半角に書き換えてください)