

## ◇東北大学金属材料研究所 耐環境材料学研究部門 教員公募◇

- 1.職 種： **助教**
- 2.所 属：金属材料研究所 耐環境材料学研究部門
- 3.専門分野：腐食、水素脆化等の金属構造材料の耐環境特性を含む材料科学分野。種々の環境における金属材料の腐食および水素脆化に関する基礎・応用研究を新規な実験手法を開拓しながら意欲的に取り組んでいただける方。腐食・電気化学に専門性を有する方が望ましい。
- 4.応募資格：博士の学位を有する方、あるいは着任予定時期までに博士の学位を取得見込みの方。
- 5.採用予定：決定後なるべく早い時期
- 6.勤務形態： 常 勤 任期あり：7年（再任審査後最長で3年の更新）
- 7.提出書類：
  - (1) 履歴書（写真添付）連絡先（住所、電話番号、メールアドレス等）
  - (2) 研究業績リスト（研究業績リスト（原著論文、国際会議プロシーディングス、著書・解説、招待講演、その他（特許、競争的資金獲得状況）に分類。））
  - (3) これまでの業績概要(1,500字程度)と着任後の抱負(1,500字程度)
  - (4) 論文データベース個人ID（例えばPublons researcher ID）
  - (5) 照会可能者1～2名の氏名と連絡先
  - (6) 主要論文別刷り3編（コピー可）
- 8.提出期限 **令和2年11月30日(月) 必着**
- 9.応募書類の送付先および問合せ先  
〒980-8577 仙台市青葉区片平2-1-1  
東北大学金属材料研究所 耐環境材料学研究部門 教授 秋山英二  
TEL: 022-215-2060  
E-mail: akiyama\_at\_imr.tohoku.ac.jp（\_at\_を@に変えてください）  
※応募書類の封筒表面には「耐環境材料学研究部門助教応募書類」と**朱書**きし、**書留**にてお送り下さい。  
※電子メールでの応募も可能です。タイトルを「耐環境材料学研究部門助教応募」として下さい。

採用情報 URL : [http://www.imr.tohoku.ac.jp/ja/news/open\\_position/detail---id-514.html](http://www.imr.tohoku.ac.jp/ja/news/open_position/detail---id-514.html)