

「溶液法によるリチウム電池材料の開発」 博士研究員 募集

博士研究員募集＝溶液法によるリチウム電池用電解質および電極材料の開発
(日本 - スペイン戦略的国際科学技術協力推進事業)

応募資格：博士の学位を有し（2010年3月取得見込みも可）、少なくとも次のいずれか一点に通じている方が望ましい。

1. 液相法を用いた無機材料の合成、もしくは
2. 電池材料の合成と評価

勤務先： 大阪府立大学大学院工学研究科応用化学分野無機化学研究グループ

待遇： 任期 1年契約（1年ごとの審査により更新あり）、最長3年
大阪府立大学の非常勤研究員の待遇に準じます。

着任時期：2010年4月1日

詳細は、以下をご参照下さい。

<http://www.chem.osakafu-u.ac.jp/ohka/ohka2/post-doc-2010.pdf>

問合せ先： 辰巳 砂 昌弘 (TATSUMISAGO, Masahiro)

tatsu@chem.osakafu-u.ac.jp

大阪府立大学大学院工学研究科

物質・化学系専攻応用化学分野

599-8531 堺市中区学園町 1-1

TEL:072-254-9331 (ダイヤルイン)

TEL:072-252-1161 (代表) EX:5834

FAX:072-254-9331 (電話と兼用)