

## グラント・スクウェア 求人情報

題名	ナノテクノロジープラットフォーム（バイオ・高分子）での研究補助員の募集
機関名	物質・材料研究機構 技術開発・共用部門, 分子・物質合成プラットフォーム
内容	<p>ナノテクノロジープラットフォームでのバイオ・高分子分野の研究支援。            プラットフォーム利用者への操作説明、補助。            プラットフォームの装置の操作、メンテナンス。            データ整理、パソコン操作 (word、excel等)も行います。            プラットフォームのホームページ (<a href="http://www.nims.go.jp/mmsp/">http://www.nims.go.jp/mmsp/</a>) をご参照ください。            各種研究機関（大学、民間企業）から利用者が来所し、多様な研究を行っています。            色々なことに興味のある方を歓迎します。            装置の操作法、操作説明の仕方などは十分指導します。</p>
雇用形態	研究業務員 (任期制)
応募資格	<p>有機化学、物理化学、高分子化学、分析化学、生化学のいずれかの関連分野の大学、高専を卒業し、            研究、分析業務または研究支援業務の経験のある方。            HPLC、各種分光器、NMR等の装置経験があればなお望ましい。            日本語での意思疎通が十分にできる方。日常会話レベルの英語力があれば尚可。</p>
待遇	<p>勤務地：国立研究開発法人物質・材料研究機構 千現地区（茨城県つくば市千現1-2-1）            勤務時間：9：00～17：00（7時間0分勤務、休憩時間12：00～13：00）            休日・休暇：土・日・祝祭日、当機構の定める休日・休暇            給与・待遇：当機構の任期制職員給与規程に準じる。（時給1400円から）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・勤務形態により健康保険、厚生年金保険及び雇用保険並びに労災保険の適用有（各種保険は法令の定める要件を満たす場合に加入）</li> <li>・試用期間あり（任期制職員就業規則第37条第2項参照</li> </ul> <p><a href="http://www.nims.go.jp/nims/disclosure/hdfqf1000000102c-att/hdfqf100000064or.pdf">http://www.nims.go.jp/nims/disclosure/hdfqf1000000102c-att/hdfqf100000064or.pdf</a></p>
応募締切日	適任者が決まり次第終了

<p>応募・選考・ 結果通知</p>	<p>応募方法 履歴書(NIMS指定書式、写真貼付)をメール添付で下記連絡先に送付のこと。 NIMS指定書式 <a href="http://www.nims.go.jp/common/hdfqf10000000023-att/nims_resume.xls">http://www.nims.go.jp/common/hdfqf10000000023-att/nims_resume.xls</a></p> <p>選考方法 書類選考後、面接を実施 結果はメールにて本人に通知</p>
<p>連絡先</p>	<p>箕輪 貴司 〒305-0047 茨城県つくば市千現1-2-1 国立研究開発法人物質・材料研究機構 技術開発・共用部門 NIMS分子・物質合成プラットフォーム E-Mail: MINOWA.Takashi=nims.go.jp([ = ]を[ @ ]にしてください)</p>
<p>公募のURL</p>	<p><a href="http://www.nims.go.jp/research/group/nanobio/employment/hdfaf1000009glia.html">http://www.nims.go.jp/research/group/nanobio/employment/hdfaf1000009glia.html</a></p>