

2013年1月12日  
関係機関の長 殿  
関係各位 殿  
立教大学先端科学計測研究センター長  
北本俊二 (公印省略)

立教大学先端科学計測研究センター ポストドクトラルフェロー (PD) の公募について

立教大学先端科学計測研究センターでは下記の通り、私立大学戦略的研究基盤形成支援事業「ピコスケール計測技術の開発とその基盤科学への応用」において開発研究を行うポストドクトラルフェロー (PD) を募集しますので、関係各位に周知いただきますようよろしくお願い申し上げます。

記

1. 公募人員：1名
2. 対象分野：「相対論的宇宙物理学の研究」(原田、小林)、「弦理論による余剰次元の研究」(矢彦沢)、「クォーク・グルーオン系の物理」(田中) のいずれかに関する理論的研究。  
これら、研究グループについては、[http://www.rikkyo.ne.jp/grp/itp/jp\\_index.html](http://www.rikkyo.ne.jp/grp/itp/jp_index.html) を参照のこと。
3. 応募資格：雇用の時点で博士号を取得しているか、確実に取得できる見込みの者。
4. 着任時期：2013年4月1日
5. 雇用期間：2013年4月1日から2014年3月31日まで
6. 待遇：立教大学ポストドクトラルフェロー (PD) 給与規程を適用する。
7. 選考：選考委員会による書類審査の上、面接を行うことがある。
8. 応募締切：2013年2月20日必着。
9. 応募書類：封筒に「ポストドクトラルフェロー応募書類在中」と朱書きし、以下①から⑥までの書類を書留でご提出ください。  
① 履歴書 (博士号の有無・取得見込み、電子メールアドレスを明記すること)、② 研究歴 (A4版で2ページ程度)、③ 研究計画書 (A4版で2ページ程度)、④ 論文リスト (査読論文と非査読論文を区別すること) 及び主要論文別刷り各1部 (3編以内)、⑤ 国内外での学会等での本人による口頭発表リスト、⑥ 推薦書または意見書1通以上 (別送のこと)  
\* 推薦書または意見書も公募期限内必着とします。  
\*\* 応募書類は原則として返却いたしません。
10. 送付先：〒171-8501 東京都豊島区西池袋3-34-1  
13号館610号室 ハイテク・フロンティア事務室 木村 郁子 宛
11. 問い合わせ先：立教大学理学部物理学科 田中秀和  
電話 03-3985-2612  
e-mail [tanakah@rikkyo.ac.jp](mailto:tanakah@rikkyo.ac.jp) (メール送付では\*を@としてください)