

JST-ERATO 美濃島『知的光シンセサイザ』プロジェクト（徳島大学サイト）

博士研究員 公募

公募人員：博士研究員 2名程度

所属：徳島大学 大学院ソシオテクノサイエンス研究部 安井武史研究室

（平成28年4月1日に改組を予定しており、部局名は変更される予定です）

専門分野：光コムや光シンセサイザを用いた応用計測に関する研究。具体的には、光コム、ファイバーレーザー、レーザー制御、イメージング、分光計測、ファイバーセンシング、偏光計測、デジタルホログラフィー、テラヘルツなどの経験者が望ましいが、未経験者でも積極的に挑戦いただければ、応用光学・応用物理・電気電子などの研究者でも可能。研究の詳細は最下部 URL を参照してください。

応募資格：理工系博士号取得者または見込み者

着任時期：2016年4月1日（金）。場合によっては、2015年度内の雇用開始も可能。

任期：2017年3月31日（金）（年度更新。審査後、最長2019年3月末まで再任可）

提出書類：①履歴書、②研究業績リスト、③主要論文の別刷り3編、④これまでの研究概要、⑤着任後の抱負、⑥本人について照会可能な方2名以上の氏名・所属・連絡先・本人との関係、⑦その他、特記すべき事項。

応募締切：2016年1月29日（金）。適任者が見つかれば次第締め切り。

選考：書類審査および面接

問合せ・書類送付先：〒770-8506 徳島市南常三島町2-1 徳島大学大学院ソシオテクノサイエンス研究部 安井 武史

Tel: 088-656-7377 E-mail: yasui@femto.me.tokushima-u.ac.jp

※封筒の表に「博士研究員応募書類在中」と朱書きし、書留で送付のこと。書類は返却しません。

プロジェクトWEB：<http://www.jst.go.jp/erato/minoshima/>

研究室WEB：<http://femto.me.tokushima-u.ac.jp>