

# 平成27年度 パーマネント職員採用情報

当機構では、情報通信技術の研究開発推進のため、優秀で意欲のある研究者を年齢を問わず広く公募致します。国内はもとより外国籍の方も、また性別を問わず男性・女性とも積極的に採用を行っております。

採用時期 ●平成27年4月1日(原則、応相談)

募集テーマ ●(1) ネットワーク基盤技術、(2) ユニバーサルコミュニケーション基盤技術、  
(3) 未来ICT基盤技術、(4) 電磁波センシング基盤技術、  
(5) その他情報通信に関するイノベティブな研究

募集人員 ●パーマネント研究職 十数名

応募締切日 ●平成26年5月7日(水) 17:00必着(厳守)

詳細は、当機構ホームページの採用情報(パーマネント研究職員公募)をご覧ください  
<http://www.nict.go.jp/employment/permanent/2014perm-kenkyu.html>

問合せ先 ●電話: 042-327-7304 E-mail: jinjig@ml.nict.go.jp

## NICTの展示室へ行こう!

入館  
無料

NICTの最新の研究成果を展示しています。実際に見たり、触れたりできる体感型の展示も多く、楽しみながらご覧いただけます。

皆様のご来館をお待ちしております。

- 開館時間 9:30~17:00(受付は16:30まで)
- 場所 NICT本部(東京都小金井市)
- 休館日 土・日・祝日及び年末年始  
(URL <http://www.nict.go.jp/about/exhibition/hq/>)

毎週水曜日には本部見学ツアーも実施しております。

- 見学ツアーについて(事前予約制)  
(URL <http://www.nict.go.jp/about/tour/>)



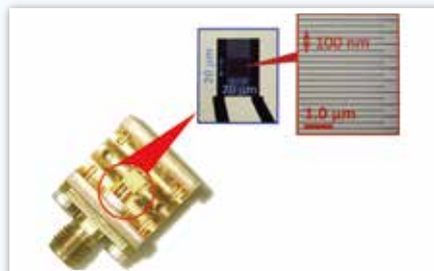
アロマシューター



顕微鏡でしか見えない19コア光ファイバー



NICTER/DAEDALUSのモニター展示



超伝導単一光子検出素子(SSPD)

**NICT NEWS** 2014年3月 No. 438

ISSN 1349-3531 (Print)  
ISSN 2187-4042 (Online)

編集発行  
独立行政法人情報通信研究機構 広報部  
NICT NEWS 掲載URL <http://www.nict.go.jp/data/nict-news/>

〒184-8795 東京都小金井市貫井北町4-2-1  
TEL: 042-327-5392 FAX: 042-327-7587  
E-mail: [publicity@nict.go.jp](mailto:publicity@nict.go.jp)  
URL: <http://www.nict.go.jp/>