

## ● 第2回ひょうごSPring-8賞受賞者発表

ひょうごSPring-8賞は、SPring-8の認識と知名度を高める目的で、兵庫県が平成15年度より設置した賞です。社会経済全般の発展に寄与することが期待される研究成果をあげた研究者に顕彰されます。10月14日に今年度の受賞者が兵庫県公館にて表彰されました。受賞したのは、新機軸の粉末回折法の開発により物質科学分野に貢献したJASRI利用研究促進部門 I 主席研究員の高田昌樹氏、多数の古代中国・日本の青銅鏡の不純物成分による分類を試みた泉屋博古館（京都市）の古代青銅鏡放射光蛍光分析研究会（樋口隆康代表）、SPring-8蓄積リングのビーム性能の向上において、光源チームの中心として活躍したJASRI加速器部門副主席研究員の田中均氏の3組です。SPring-8の特徴を全面に活かした優れた個々の業績を高く評価されました。



高田昌樹氏  
(JASRI)



樋口隆康氏  
(泉屋博古館古代青銅鏡放射光蛍光分析研究会代表)



田中 均氏  
(JASRI)

## ● 北村英男氏（理化学研究所播磨研究所）が平成16年度兵庫県科学賞を受賞

理化学研究所播磨研究所主任研究員/JASRIビームライン・技術部門主席研究員の北村英男氏が、平成16年度兵庫県科学賞を受賞しました。SPring-8での優れた挿入光源と、その他新たな装置の開発への取り組みを通じて、科学技術の向上と産業界の発展に尽くした功績が讃えられ表彰されたものです。表彰式は、11月8日に兵庫県公館で執り行われ、科学賞、文化賞、スポーツ賞、社会賞の四賞の受賞者（24名、3団体）と共に、北村氏に表彰状とブロンズ像が授与されました。



野依理化学研究所理事長(左)と北村英男氏(右)

## ● 西畑保雄氏（日本原子力研究所放射光科学研究センター）が第4回山崎貞一賞を受賞

材料科学技術分野において、実用的効果につながる優れた創造的業績を挙げた人材に贈られる山崎貞一賞を、日本原子力研究所放射光科学研究センター副主任研究員の西畑保雄氏が受賞しました。「自己再生型排ガス浄化用自動車触媒の研究と実用化」の業績をダイハツ工業株式会社と共同で讃えられたものです。贈呈式は、11月29日にマツヤサロン（東京都千代田区）にて開催されました。



西畑保雄氏近影（BL14B1にて）

## 今後の行事予定

- 1月31日～2月 1日 播磨国際フォーラム「Smart Polymer and Smart Surface in Medicine and Industry」(兵庫県上郡町)
- 2月23日～2月25日 nano tech 2005 国際ナノテクノロジー総合展・技術会議出展 (東京)

編集 SPring-8 News 編集委員会

発行  財団法人 高輝度光科学研究センター 広報室  
Japan Synchrotron Radiation Research Institute  
〒679-5198 兵庫県佐用郡三日月町光都1丁目1番1号  
TEL (0791) 58-2785 FAX (0791) 58-2786  
E-mail : kouhou@spring8.or.jp

▶▶ ホームページ : <http://www.spring8.or.jp/>