

## 若山照彦チームリーダーが「ナイス ステップな研究者」に選ばれる

文部科学省 科学技術政策研究所が発表する「ナイス ステップな研究者」の「研究部門」に、若山照彦チームリーダー（神戸研究所 発生・再生科学総合研究センター ゲノム・リプログラミング研究チーム）が選定されました。若山チームリーダーらにより、凍結した死細胞からのクローン個体作出に成功した業績が評価されたものです。

「ナイス ステップな研究者」とは、科学技術政策研究所が、科学技術への顕著な貢献をした研究者を毎年末に選定するもので、2008年度は「研究部門」を含む4部門で10組12名が選ばれました。



### < 関連リンク >

科学技術政策研究所の報道発表

(<http://www.riken.jp/r-world/topics/081225/index.html>)

16年間凍結保存のマウス死体からクローン個体を作成

([http://www.cdb.riken.jp/jp/04\\_news/articles/081104\\_frozen.html](http://www.cdb.riken.jp/jp/04_news/articles/081104_frozen.html))

(2008年11月4日 理化学研究所報道発表)

### < 若山チームリーダーの略歴 >

1990年 茨城大学農学部畜産学科育種繁殖学卒業

1992年 茨城大学大学院農学研究科畜産学専攻修了

1996年 東京大学大学院農学系研究科獣医学専攻修了 博士取得

1996年 ハワイ大学医学部留学

1998年 ハワイ大学医学部助教授

1999年 ロックフェラー大学助教授

2001年 理化学研究所 発生・再生科学研究センター チームリーダー