

2007年6月18日  
独立行政法人 理化学研究所

## 和田智之ユニットリーダーが

### 第5回「産学官連携功労者表彰 文部科学大臣賞」を受賞

和田智之ユニットリーダー（中央研究所 固体光学デバイス研究ユニット）が、「次世代高性能レーザー技術の開発」の業績により、第5回「産学官連携功労者表彰 文部科学大臣賞」を受賞されました。本受賞は、株式会社メガオプト代表取締役社長内田保雄氏との共同受賞です。表彰式は6月16日に、内閣府、総務省、文部科学省等の主催による「第6回産学官連携推進会議」（開催地：京都）において行われました。

#### <参考>

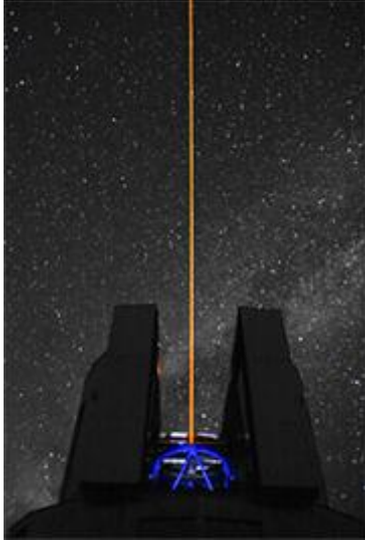
第6回産学官連携推進会議

#### <和田智之氏略歴>

1992年 東京理科大学大学院理学研究科物理学専攻博士課程修了、理学博士  
1992年～1995年 科学技術庁基礎科学特別研究員  
1995年 理化学研究所フォトダイナミック研究センターフロンティア研究員  
1996年 フォトンチューニング株式会社（理研ベンチャー第1号）兼務  
2000年 理化学研究所 基盤研究部 研究員  
株式会社メガオプト（フォトンチューニング株式会社から社名変更）取締役  
2001年～ 理化学研究所 固体光学デバイス研究ユニット ユニットリーダー  
2003年 株式会社メガオプト 代表取締役社長 兼務  
2006年～ 株式会社メガオプト 代表取締役会長 兼務

#### （主な受賞）

2004年 創業・ベンチャー国民フォーラム会長賞（経済産業省） 受賞



国立天文台ハワイ観測所「すばる」に搭載されているレーザーガイド補償光学用レーザー



授賞式の様子  
(池坊文部科学副大臣から授与)