

「平成15年度 コニカ画像科学奨励賞」受賞者が決定

2004年1月15日
財団法人コニカ画像科学振興財団
コニカミノルタホールディングス株式会社

コニカ画像科学振興財団（理事長 井手恵生：コニカミノルタホールディングス株式会社 名誉顧問）は、画像科学の研究に従事する若手研究者を対象に公募しました「平成15年度 コニカ画像科学奨励賞」*（助成金総額400万円）の受賞者を下記のとおり決定いたしました。

（*「コニカ画像科学奨励賞」の詳細については別紙をご参照ください。）

授賞式は2004年1月下旬に東京・千代田区のコニカミノルタホールディングス株式会社本社で行います。

受賞者及びテーマ（五十音順）

^{あおつじ} ^{あすひろ} 粟辻 安浩 氏（京都工芸繊維大学大学院工芸科学研究科 文部科学教官 助手）
「フェムト秒時空間光速度動画像記録・再生システム」

^{いはら} ^{としひろ} 井原 敏博 氏（熊本大学工学部物質生命化学科 助教授）
「発光性ナノ粒子の選択的凝集を利用した新規発色素子の開発」

^{おおの} ^{よしはる} 大野 良治 氏（神戸大学大学院医学系研究科 文部科学教官 助手）
「超高速3D MR画像による定量的局所呼吸運動解析に基づく局所肺機能評価ソフトウェアの開発」

^{こじま} ^{ひろたつ} 小島 宏建 氏（東京大学大学院薬学系研究科 助手）
「生体内一酸化窒素蛍光プローブの創製と応用」

以上

お問い合わせ先

(財)コニカ画像科学振興財団事務局 事務局 齊田 TEL03(6250)2050
(コニカミノルタホールディングス株式会社秘書室内)

コニカミノルタホールディングス(株) 広報グループ小木曾 TEL03(6250)2100