

## 第20回理化学研究所科学講演会の開催について

理化学研究所（小林俊一理事長）は、自然科学に関する本邦唯一の総合研究所として創立されて以来、物理・化学・工学・生物科学・医科学等の幅広い分野において研究者の自由な発想と柔軟な研究体制で多くの研究実績をあげてきています。

最近では、加速器科学、遺伝子科学、レーザー科学、脳・神経科学、新材料の創製、ゲノム科学など次世代の科学技術を創出するための基礎研究及び応用研究を重点的に推進しています。これらの研究の成果などを専門家のみならず一般の方々に広くご理解していただくことは当研究所の重要な事業であり、その一環として科学講演会を毎年開催しています。

本年は、ゲノム科学総合研究センターの発足を記念して、関係研究者による講演を行います。

### ◆ 第20回理化学研究所科学講演会 ◆

開催日時：平成10年10月9日（金） 午後1時～4時15分

講演会場：横浜ロイヤルパークホテルニッコー

横浜市西区みなとみらい2-2-1-3

「鳳翔の間」

電話:045-221-1111

参加費：無料

### プログラム

- |             |  |
|-------------|--|
| 13:00～13:10 | 開会挨拶<br>理化学研究所 理事長 小林 俊一   |
| 13:10～13:30 | 「ゲノム科学総合研究と新しいセンターの役割」<br>理化学研究所ゲノム科学総合研究センター所長 和田 昭允  |
| 13:30～14:10 | 「ゲノム科学と遺伝子エンサイクロペディアが切り拓く新しい世界」<br>理化学研究所ゲノム科学総合研究センター<br>遺伝子構造・機能研究グループ プロジェクトリーダー<br>林崎 良英 |
| 14:10～14:30 | 休憩   |

- 14：30～15：10 「生命の設計図“ゲノム”を読む」  
理化学研究所ゲノム科学総合研究センター  
ゲノム領域構造・機能研究グループ プロジェクトリーダー  
榎 佳之
- 15：10～15：50 「タンパク質の形と働きに基づくゲノムの理解」  
理化学研究所ゲノム科学総合研究センター  
タンパク質構造・機能研究グループ プロジェクトリーダー  
横山 茂之
- 15：50～16：10 質疑応答
- 16：10～16：15 閉会挨拶  
理化学研究所 副理事長 吉良 爽

(本件に関する問合せ先)

独立行政法人理化学研究所 報道担当 広報室 佃、吉垣

Tel：048-467-9272 / Fax：048-462-4715

Mail：koho@postman.riken.go.jp