

セミナーとシンポジウム

## 平成15年度 理学部セミナー

回数	月日	演 者	所 属	演 題
1	10/ 1	宮 本 武 典	日本女子大・物生	味覚の研究－分子から行動まで
2	10/ 8	茅 幸 二	岡崎国立共同研究機構 分子科学研究所所長	ナノ集合体の化学
3	10/15	高 橋 泰 子	日本女子大・物生	最後のバイオマス-キチンキトサン利用の新しい局面
		牧 久 恵	日本女子大・物生	高等植物のポリアミンについて
4	10/24	林 篤 裕	大学入試センター・研 究開発	統計学の面白味 ～大学入試センターでの処理を例に～
5	10/29	今 村 隆 史	国立環境研究所・総合 研究官	オゾン層－その現状と将来予測
6	10/31	清 水 賀 代	日本女子大・数物	フォトニックネットワークにおけるホログラフィ技術 ～ホログラフィックラベル認識フィルタの設計～
7	11/ 5	永 田 典 子	日本女子大・物生	花粉形成過程におけるオルガネラの多様な分化と役割
8	11/21	今 井 元	富士通研究所	半導体レーザとその応用
9	12/ 5	牧 野 潔 夫	工学院大学・工学	連分数を用いた初等超越関数の任意精度高速計算
10	12/17	岡 崎 恒 子	藤田保健衛生大・総合 医学研究所	人工染色体－哺乳類細胞中での構築と利用の試み

理学部セミナーは本学「学術交流費」により企画されたものである。

## 平成15年度 理学部物生コロキウム

回数	月日	演 者	所 属	演 題
43	2004 2/20	澤 渡 朋 之	Fred Hutchinson Cancer Institute, Seattle, USA	Epigenetics の機構