

文部省学術フロンティア推進事業  
名城大学生命薬学リサーチセンター記念講演会

## 生命・環境・創薬 — 21世紀の ポストゲノム医療への挑戦

日時：2001年3月3日（土）10：00～17：00  
場所：名城大学薬学部情報メディア教室

### プログラム

1. プロテオームコアファシリティの確立とその情報伝達系解析への応用  
理化学研究所播磨研究所 谷口 寿章 氏
2. ポストゲノムシーケンスにおける構造生物学  
東京大学大学院薬学系研究科教授 嶋田 一夫 氏
3. 脳科学を拓く高機能プロスタグランジンの創製  
岐阜大学工学部生命工学科教授 鈴木 正昭 氏
4. ゲノム科学によるテーラーメイド医療  
国立小児病院・小児医療研究センター・  
分子細胞薬理研究部部長 辻本 豪三 氏
5. 薬物動態の精密制御と創薬：蛋白質・遺伝子デリバリー  
京都大学大学院薬学研究科教授 橋田 充 氏

連絡先：〒468-8503 名古屋市天白区八事山150  
名城大学薬学部学術フロンティア運営委員会  
Tel. 052-832-1781, Fax. 052-834-8780  
E-mail. f-unei@meijo-u.ac.jp