

# FIBER

## International Lectures

### in NANO&BIO NOW Series Part 9

FIBER Lecturers in NANO&BIO NOW Series Part 23

甲南大学先端生命工学研究所(FIBER)では、ナノバイオの各分野の第一線で活躍されておられる

研究者の方々を海外よりお招きし、ご講演いただくシリーズとして、

「FIBER International Lectures in NANO&BIO NOW Series」を開催しております。

第9回は、米国よりDouglas H. Turner先生をお招きしての講演会となります。

大学・企業の研究者、大学院生・学部生など、幅広い分野の皆様の参加をお待ちしております。



**日時** 2007年12月21日(金) 15:00 ~ 17:30

**場所** 甲南大学 先端生命工学研究所(14号館) 4階レクチャールーム

#### ★ 講演者(順不同)



- Using Constraints to Determine RNA Secondary and Local 3D Structure  
Prof. Douglas H. Turner  
(Department of Chemistry, University of Rochester, U.S.A.)



- Mimicking DNA Base Pairs  
Dr. Shu-ichi Nakano (FIBER, Konan University)



- G-quadruplex: a Versatile DNA Structure  
in Vivo and in Vitro  
Dr. Daisuke Miyoshi (FIBER, Konan University)

参加申し込み方法

参加ご希望の方は、①ご氏名、②ご所属、③ご連絡先を下記問い合わせ先にメールまたはFAXでご連絡ください。

お問い合わせ

問 合 先 ■ 先端生命工学研究所(FIBER)事務室  
電 話 番 号 ■ (tel)078-435-2685 (fax)078-435-2766  
E - m a i l ■ fiber@adm.konan-u.ac.jp  
HP アドレ ス ■ http://fiber.konan-u.ac.jp/

