



• ENGLISH

首 页 | 学会简介 | 科技新闻 | 学会动态 | 学术会议 | 实验技术与方法 | 科普园地 | 学术沙龙 | 考研/留学 | 会员单位 | 招聘/求职

## ▼ 关于学会

学会简介 学会章程

理事会 专业委员会

工作委员会 荣誉会员

学会年报 文件汇编

站内搜索:

搜索

第十届世界生物传感器大会 Biosensors' 2008暨纳米生物传感器国际专题研讨会

(2008年5月13-16日,上海) 转发第一轮通知及论文征稿 (摘要截止日期: 2007年10月30日)

世界生物传感器大会(The World Congress on Biosensors)是规模和影响最大,内容最广泛的生物传感器学术会议,每两年举办一次。第十届国际生物传感器大会 Biosensors' 2008将是该会议首次在中国举行,由世界著名Elsevier科学出版公司以及Biosensors & Bioelectronics学术期刊组织和主办,中国生物物理学会,中国化学会,中国科学院生物物理研究所,英国Cranfield大学等协助主办。届时还将举办"纳米生物传感器(Nanobiosensors)国际专题研讨会"(国家纳米中心协助主办),有关组织情况另行通知。预期参加会议的外国代表600多名,包括许多著名学者。这是一次极好的交流、学习、展示和建立国际合作的机会,欢迎国内同行积极提交论文摘要并参加(论文摘要截止日期: 2007年10月30日)。

根据与大会主席Anthony P. F. Turner教授协商,专门成立(当地)中国国内委员会(Local Committee),负责协调有关组织工作。我们将及时传送有关工作的新进展。Biosensors'2008国内组委会

大会组织委员会

大会主席

#### Professor Anthony P. F. Turner, 英国Cranfield大学

国际组委会

Dr. Frances Ligler, 美国海军研究实验室

Prof. Isao Karube, 日本东京技术大学

Prof. Koji Sode, 日本东京农业技术大学

Prof. Freider Scheller, 德国Potsdam大学

国内组委会

汪尔康 研究员(共同主席),中国科学院长春应用化学研究所

张先恩 研究员(共同主席),科技部基础司

庞代文 教授, 武汉大学

程 京 教授, 清华大学及博奥生物芯片有限公司

方晓红 研究员,中国科学院化学研究所

徐 涛 研究员,中国科学院生物物理所

大会秘书

Ni na Woods

Biosensors 2008 Congress Secretariat Elsevier, The Boulevard, Language Lane Kidlington, Oxford OX5 1GB, UK 电话: +44 1865 843297

传真: +44 1865 843958

Email: n.woods@elsevier.com

大会语言为英语

论文征稿

BIOSENSORS' 2008 会期三天,每天有大会报告和分组报告。除了特邀报告外,大会报告还将选择性的包括一部分口头报告。分组报告将根据所研究的内容,分为以下十个主题:

- 1. DNA芯片和核酸传感器
- 2. 免疫传感器
- 3. 酶传感器
- 4. 细菌和全细胞传感器
- 5. 生物传感器天然及合成受体
- 6. 纳米材料及纳米分析系统
- 7. 新的信号传导技术
- 8. 系统集成,蛋白质组学与单细胞分析
- 9. 生物电子学与生物燃料电池
- 10. 生物传感器商业发展,制造与推广

大会也鼓励来自商业机构的有关生物传感器发展与机遇的分析评估等报告。在大会开始前,将会有一个夏季研讨班,有关详情见大会网站。

#### 摘要提交

除了一般论文外,大会也欢迎描述有关生物传感器与生物电子学方面的重要新概念、设计与应用方面的内容。提交摘要时,可以申请口头报告或墙报。请在线提交摘要,网址:www.biosensor-congress.elsevier.com 截止日期:2007年10月30日。

## 生物传感器与生物电子学奖

该奖将会授予提交给大会的报告和摘要中最有创新内容的作者。大会委员会将会根据所提交摘要的质量以及在2008年4月1日截止日前提交的全文来选出10名获奖者。获奖者的名单将会列入大会日程与注册手册中。

## 大会论文集

Biosensors & Bioelectronics期刊将会出版一期大会特刊,该特刊将包括经过专家评审的在全文。有意发表的全文应根据Biosensors & Bioelectronics期刊的要求准备并在期刊的网址上提交(http://ees.elsevier.com/bios)。所提交的论文将会按期刊的审稿标准进行专家评审,列入大会日程交流的论文不意味者一定会接受发表。Biosensors & Bioelectronics大会特刊的全文提交截止日为: 2008年4月14日。所有的大会参加者将会收到一本大会论文摘要集,以及一本免费的Biosensors & Bioelectronics大会特刊。

#### 注册费优惠

大会接受的每一个口头报告或墙报论文作者中,将有一名作者可以享受会议注册费优惠。除此以外,学生也将享有注册费优惠。

#### 展览

与以前的大会一样,本次会议也将设有仪器设备展览区。由于位置有限,请有意参展的公司尽快与大会展览组织者联系。联系方式:

Nick Williams,

Biosensor 2008 Exhibition Organizer

电话: +44 (0) 1743 241289

传真: +44 (0) 870 138 9539

Email: nick@inovar-events.com

会议地点:

BIOSENSORS'2008将在上海国际会议中心举行。

### 中宾住宿宾馆:

- (1) 上海枫叶速8酒店大连路店
- 地 址:上海市虹口区大连路277号(大连路隧道口)
- 电 话: 021-65356633
- 房 价: 168元/间/天(双标间),或84元/床/天(与人合住)
- 早 餐: 10元/人/次
- (2) 上海东海宾馆
- 地 址:上海市浦东新区浦东大道281号(崂山路口)
- 电 话: 021-51385138
- 房 价: 380元/间/天(双标间,含双早),或190元/床/天(与人合住,含单早)
- 备 注:此房价为定房数在十间以上的房价,否则为当时前台的散客价。

# 住房预定表下载

关于大会的进一步信息:

请访问大会网站并注册: www.biosensors-congress.elsevier.com

#### 相关信息

• 第十届世界生物传感器大会 Bi osensors' 2008暨纳米生物传感器国际专题研讨会 2007-8-6 15:45:32

www.bsc.org.cn 中国生物物理学会

电话: 010-64889894 传真: 010-64889892

E-mail: wangyue@sun5.ibp.ac.cn

学会地址:北京市朝阳区大屯路 15号 邮编: 100101

京 ICP 备 01011111 号