

2015 年微生物代谢工程与发酵工程学术研讨会

会议通知（第二轮）

主办单位：江南大学

江苏省微生物学会

各有关单位：

2014 年由江南大学和中国生物发酵产业协会主办的“2014 第六届全国发酵工程学术研讨会”取得圆满成功，参会人员来自 61 所高校，24 个企业，参会代表共 258 名，会议对促进我国发酵工程相关研究领域的学术交流和产业化推进起到了积极作用。

为进一步推进微生物代谢工程和发酵工程领域的交流，经讨论决定，由江南大学和江苏省微生物学会主办的“2015 年微生物代谢工程和发酵工程学术研讨会”将于 2015 年 11 月 9 日至 11 日在江苏省无锡市江南大学召开。会议主题为：“发酵工程中的代谢工程技术”。

本次会议将邀请行业领导、知名专家学者出席并作大会报告，同时举行微生物代谢工程和发酵工程领域技术成果、产品以及仪器展示等相关业务推介活动，欢迎相关企业参展和赞助。热诚欢迎各高校、科研院（所）以及企事业单位的科研、工程技术和管理人员及学生踊跃投稿，积极参会，扩大学术交流与学科影响。

一、会议组织机构

1、学术委员会：

主任：

陈 坚（江南大学 校长、教授）

副主任：

徐 岩（江南大学 副校长、教授）

堵国成（江南大学 教授、生物工程学院院长）

委员：（按姓氏字母排序）

陈国强（清华大学 教授）

陈守文（湖北大学 教授）

陈 宁（天津科技大学 教授）

方柏山（厦门大学 教授）
黄 和（南京工业大学 教授、院长）
江正强（中国农业大学 教授）
姜 岷（南京工业大学 教授、书记）
李 寅（中科院微生物研究所 研究员，中科院天津工业生物技术研究所副所长）
李 春（北京理工大学 教授）
李宪臻（大连工业大学 教授、院长）
李越中（山东大学 教授、系主任）
林 影（华南理工大学 教授、副院长）
路福平（天津科技大学 教授、副校长）
刘天罡（武汉大学 教授）
祁庆生（山东大学 教授）
覃重军（中科院植生生态研究所 研究员）
孙际宾（中国科学院天津工业生物技术研究所 研究员、副所长）
孙 明（华中农业大学 教授）
沈锡辉（西北农林科技大学 教授）
宋存江（南开大学 教授）
汤亚杰（湖北工业大学 教授）
王瑞明（齐鲁工业大学 教授）
吴晓磊（北京大学 教授）
魏东芝（华东理工大学 教授）
邢建民（中科院北京过程所 研究员）
邢新会（清华大学 教授）
杨 晟（中国科学院上海生命科学研究院植物生理生态研究所 研究员）
杨 弋（华东理工大学 教授）
袁其朋（北京化工大学 教授、院长）
袁 生（南京师范大学 教授，江苏省微生物学会秘书长）
于洪巍（浙江大学 教授）
余龙江（华中科技大学 教授、院长）
元英进（天津大学 副校长、教授）

郑裕国（浙江工业大学 教授、院长）

钟建江（上海交通大学 教授）

庄英萍（华东理工大学 教授）

赵宗保（中科院大连化物所 研究员）

徐 健（中科院青岛生物能源与过程研究所 研究员）

2、组织委员会：

陈 坚（江南大学 校长、教授）

徐 岩（江南大学 副校长、教授）

堵国成（江南大学 教授、生物工程学院院长）

李 崎（江南大学 教授、生物工程学院副院长）

倪 晔（江南大学 教授、生物工程学院院长助理）

二、学术会议活动内容

1. 会议主题：

- (1) 代谢工程技术与方法
- (2) 代谢工程在发酵工业中的应用
- (3) 代谢工程菌株的发酵过程优化技术

2. 特邀报告和大会专题报告

3. 分会场学术交流

采用分组学术报告和交流的形式。

会议回执和论文摘要请于 2015 年 10 月 15 日前递交给会务组，摘要和会议论文的格式请见附件二。

三、学术会议时间与日程安排

日期 \ 时间	8:00~12:00	14:00~18:00	18:00~22:00
11 月 9 日	报到注册	报到注册	
11 月 10 日	开幕式 大会报告	分会报告	晚宴

11月11日	大会报告	分会报告	
--------	------	------	--

四、会议回执和论文递交

为方便会议组织，请各位与会代表，务必将“会议回执”和会议论文摘要通过电子邮件或信件寄给会议联系人，会议回执填写参见附件一部分。会议论文格式参见附件二。

五、重要日期

1、会议回执和论文摘要递交截止日期：2015年10月15日

2、会议注册和报到日期：2015年11月9日

Email: biocongress@jiangnan.edu.cn

六、会议费用及付款方式

1. 会议注册费：

会议代表，1200元，学生600元（凭学生证）。

注册费含资料费、正餐费，不含住宿费。

2. 付款方式：（二选一）

（1）报到前可以将款项直接汇入江南大学账户。银行帐号：1103030709100000136，开户银行：工商银行无锡江南大学支行。（请注明：“2015年微生物代谢工程和发酵工程研讨会会务费”，参会者单位及姓名）。

（2）报到时可以现场POS机刷卡

七、会议及住宿地点

1. 会议报到和主会场：长广溪宾馆

地址：无锡太湖新城缘溪道1号（江南大学内西北角；高浪路西交处）

电话：宾馆总机 0510-85912777；订房直线 0510-85325185

房价：2人标准间300元左右/日（包括早餐）

2. 到达方式：

（1）无锡硕放机场

公交车路线： 根据出站口指示牌，乘坐机场 1 号线（机场巴士）至无锡火车站，再根据下述（3）路线，选择交通工具至长广溪宾馆

出租车路线： 根据出站口指示牌至出租车乘坐点（到达大厅出门后左拐），约 60 元左右

（2） 无锡东站

地铁路线： 乘坐地铁 2 号线至三阳广场站，换乘地铁 1 号线到江南大学站 1B 出口（切勿乘至长广溪站，此站长广溪距离宾馆还有约三公里）

公交车路线： 根据出站口指示牌至公交车乘坐点，乘 116 路至疾控中心/人民医院站，换乘 77 路到长广溪桥站（江南大学北门的下一站）

出租车路线： 根据出站口指示牌至出租车乘坐点，约 80 元左右

（3） 无锡火车站

地铁路线： 乘坐地铁 1 号线到江南大学站 1B 出口（切勿乘至长广溪站，此站长广溪距离宾馆还有约三公里）

公交车路线： 根据出站口指示牌至公交 B 岛乘 77 路到长广溪桥站（江南大学北门的下一站）

出租车路线： 根据出站口指示牌至出租车乘坐点，约 57 元左右

3. 住宿地点：长广溪宾馆



八、会 展：

热忱欢迎企事业单位参加会展，发布信息，扩大影响，会议将提供所需条件。请有意者与会务组联系，也可来电、来函或通过 E-mail 咨询会议信息。

联系人：王玉红

电 话：0510-85197012

Email: yhwang@jiangnan.edu.cn

附件一：

2015 年微生物代谢工程与发酵工程学术研讨会回执

姓 名		性 别		职务职称	
单 位					
电 话		传 真		Email	
拟提交论文题目					
报告形式	<input type="checkbox"/> 口头报告 <input type="checkbox"/> 墙报				
报告主题	<input type="checkbox"/> 代谢工程技术与方法 <input type="checkbox"/> 代谢工程在发酵工业中的应用 <input type="checkbox"/> 代谢工程菌株的发酵过程优化技术				
通讯地址及邮编					
是否住宿	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否				
是否愿意合住	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否				
返程车次与日期	火车 ()	车次:	日期:		
	飞机 ()	航班:	日期:		

备注：

请于 2015 年 10 月 15 日前发至 Email: biocongress@jiangnan.edu.cn

附件二：

论文摘要格式要求和示例

行距 1.25 倍

论文摘要格式要求(标题居中，三号宋体加粗)

(空一行)

作者一 作者二 (作者居中，小四号楷体)

江南大学生物工程学院，无锡 214122 (单位居中，五号楷体)

(空一行)

(摘要：五号宋体) 摘要内容主要包括研究意义、实验和理论研究方法、主要结果的科学意义等。

参考文献 (5 号宋体加粗)

[1] 姓名, 刊物名, 年, 卷号 (期号), 页码(小 5 号, 宋体).

[2] 杨万升, 吴坚枚, 食品与生物技术, 1999, 21 (4), 156-162.

[3] Lang K. M., Madhavan V., Hoffman J. E., et al, Nature, 2002, 415 (1), 412-415. (小 5 号 Times New Roman)

1. 页面设置：A4 纸，上下左右边距均为 2.5cm
2. 摘要篇幅限 1 页以内；
3. 请 E-mail 投稿，并于 2015 年 10 月 15 日前提交。

Email: biocongress@jiangnan.edu.cn