

2015 年生物质炭与农业可持续发展学术研讨会

第二轮通知

近年来，作为一种重要的土壤改良剂，生物质炭已广泛应用于农业生产和生态环境污染治理领域，并受到世界范围的广泛关注。同时，土壤环境质量在确保农业可持续发展及生态环境安全方面占据重要地位。为了进一步促进生态环境保护和农业可持续发展，探讨生物质炭制备及施用措施对土壤环境及农产品安全的影响，为国家有关部门制定相关战略规划服务，同时庆祝“2015 国际土壤年 (International Year of Soils 2015)”，中国土壤学会土壤化学专业委员会和浙江农林大学将于 2015 年“世界土壤日 (World Soil Day) (12 月 5 日)”前夕，2015 年 11 月 23-26 日在浙江杭州临安市召开“生物质炭与农业可持续发展”学术研讨会。

一、会议组织机构

主办单位： 中国土壤学会土壤化学专业委员会

承办单位： 浙江农林大学
浙江省土壤污染生物修复重点实验室

协办单位： 浙江省农业科学院
湖州师范学院
农业资源与环境学报
浙江大学学报(农业与生命科学版)
北京维斯思思软件有限责任公司

二、会议主题与议题

本次会议的主题为“生物质炭与农业可持续发展”

将围绕会议主题邀请知名专家学者做主题报告，同时就以下内容开展研讨与交流：

- 1、生物质炭生产技术与制备工艺
- 2、生物质炭与温室气体排放
- 3、生物质炭与土壤碳氮循环
- 4、生物质炭与土壤改良
- 5、生物质炭与土壤氮磷流失控制
- 6、生物质炭与土壤污染防治
- 7、生物质炭的潜在环境风险与社会效益评估
- 8、其他相关主题

三、会议论文征集

- 1、要求参会者仅提交论文题目和摘要（限 1000 字以内），请勿投全文；
- 2、格式要求：摘要文件格式为 Word 文档，内容包括：题目、作者姓名、工作单位、邮政编码、Email、论文摘要、关键词等。具体格式为：A4 纸一页，上下左右边距均为 2.5cm，宋体，题目采用三号黑体加粗，作者和单位小四号宋体，其它均为五号字
- 3、《农业资源与环境学报》择优发表会议论文
- 4、摘要投稿截止期为 2015 年 10 月 25 日。请发至邮箱：helizhiyongyuan@163.com（何丽芝）。

四、学术委员会

主任

陈温福 院士 沈阳农业大学
张齐生 院士 浙江农林大学

执行委员

王海龙 教授 浙江农林大学

委员（排名不分先后）

曹心德 教授 上海交通大学

车磊 教授 湖州师范学院

陈宝梁 教授 浙江大学

陈冠益 教授 天津大学

陈家玮 教授 中国地质大学（北京）

胡承孝 教授 华中农业大学

胡学玉 教授 中国地质大学（武汉）

黄化刚 高级农艺师 贵州省烟草公司毕节市公司

黄巧云 教授 华中农业大学

姜培坤 教授 浙江农林大学

李恋卿 教授 南京农业大学

李永涛 教授 华南农业大学

林启美 教授 中国农业大学

骆永明 研究员 中国科学院烟台海岸带研究所

马奇英 教授 南京大学

孟军 教授 沈阳农业大学

莫测辉 教授 暨南大学

潘根兴 教授 南京农业大学

沈振国 教授 南京农业大学

孙红文 教授 南开大学

谭文峰 教授 华中农业大学

Tsang, Dan 教授 香港理工大学

王震宇 教授 中国海洋大学

吴丰昌 研究员 中国环境科学研究院

吴龙华 研究员 中国科学院南京土壤研究所

吴蔚东 教授 海南大学

吴伟祥 教授 浙江大学

谢祖彬 研究员 中国科学院南京土壤研究所

徐建明 教授 浙江大学

徐明岗 研究员 中国农科院

徐秋芳 教授 浙江农林大学

徐仁扣 研究员 中国科学院南京土壤研究所

徐万里 研究员 新疆农业科学院

杨生茂 研究员 浙江省生物炭工程技术研究中心

杨肖娥 教授 浙江大学

叶正钱 教授 浙江农林大学

袁国栋 研究员 中国科学院烟台海岸带研究所

张文标 教授 浙江农林大学

朱永官 研究员 中国科学院厦门城市环境研究所

五、组织委员会

主席

王海龙 教授 浙江农林大学

副主席

杨生茂 研究员 浙江省生物炭工程技术研究中心

张文标 教授 浙江农林大学

委员（排名不分先后）

吴胜春 教授 浙江农林大学

吴家森 教授级高工 浙江农林大学

李永夫 教授 浙江农林大学

柳丹 副教授 浙江农林大学

曹玉成 副教授 浙江农林大学

秦华 副教授 浙江农林大学

李永春 副教授 浙江农林大学

傅伟军 副教授 浙江农林大学

赵科理 副教授 浙江农林大学

梁鹏 副教授 浙江农林大学

罗煜 副教授 浙江大学

陆扣萍 实验师 浙江农林大学

何丽芝 实验师 浙江农林大学

宋成芳 讲师 浙江农林大学

陈俊辉 讲师 浙江农林大学

李建武 讲师 浙江农林大学

王晓霞 助理研究员 浙江农林大学

姚芳 实验师 浙江农林大学

六、会议注册及日程安排

1. 会议注册：

注册地点：临安香格里拉大酒店

缴费：会务费 1200 元/人，学生会务费 800 元/人。

缴费方式：请参会者选择汇款支付以便加快办理注册手续

账户名称：浙江农林大学

开户行：中国工商银行临安市支行

账号：1202085119900008944

汇款备注：参会者姓名+发票抬头+生物质炭会议（请将转账凭证截图或扫描发至会议邮箱：

helizhiyongyuan@163.com）。

汇款时间：2015 年 11 月 19 日之前。会务费发票由浙江农林大学负责开据。

2. 会议日程安排

2015 年 11 月 23 日：会议代表注册报到，晚上研究生专题报告会。

2015 年 11 月 24 日：学术报告

2015 年 11 月 25 日：学术报告

2015 年 11 月 26 日：考察学习

七、会议住宿

会议推荐酒店为临安香格里拉大酒店；地址：临安市钱王大街 255 号。住宿费及会后考察学习费用自理。

八、交通参考路线及乘车信息

此次会议安排集中接站，请您填写会议的接送站回执（见附件二），会务组届时将安排车辆到机场、车站迎接您。如果方便的话，请您尽量于11月23日下午到达。

您可以通过以下交通方式自行到达酒店：

1. 杭州萧山国际机场：①萧山国际机场直达“临安东站”，发车时间为：11:10和17:30；②萧山国际机场到“杭州汽车西站”（从早上6:50至21点，每小时一班车），换乘598路公交车至“临安东站”；③乘机场巴士到“武林门民航售票处站”下车换乘102路公交车到“杭州汽车西站”下车换乘598路公交车至“临安东站”，下车步行或打车到酒店。

2. 杭州火车东站：①杭州东站大巴车直达“临安东站”，发车时间为：9:00、11:00、13:00、15:00、17:00；②乘地铁1号线（湘湖方向）到“西湖文化广场站”下车（B口出），换乘179路公交车到“长途汽车西站”下车换乘598路公交车至“临安东站”下车步行或打车到酒店。

3. 杭州火车站：乘49/K49路公交车到“杭州汽车西站”下车，换乘598路公交车至“临安东站”下车步行或打车到酒店。

4. 杭州火车南站：可乘K300路到杭州火车站，转乘49/K49路到“杭州汽车西站”，换乘598路公交车到临安汽车东站下车步行或打车到酒店。

杭州汽车西站开往临安东站的598路公交车的末班车时间22:00，请各位参会者提前做好时间安排。若出现无法乘车的问题，请提前联系会务组。

九、会议赞助或协办

公司或企业有意向赞助或协办会议请联系会务组。

十、会务联系方式

浙江农林大学 何丽芝 老师 手机：15558063898 邮箱：helizhiyongyuan@163.com

浙江农林大学 李建武 老师 手机：18858265371 邮箱：jameslee@zafu.edu.cn

热忱欢迎国内从事生物质炭及生态环境保护和可持续农业发展研究的科技工作者、环境管理者以及产业界人士参加本次研讨会，期待在美丽的生态城市临安与您相遇！

中国土壤学会土壤化学专业委员会
浙江农林大学
浙江省土壤污染生物修复重点实验室

2015年10月05日

附件一：

生物质炭与农业可持续发展会议参会回执

姓名		性别		职务/职称	
工作单位					
通讯地址				邮编	
联系电话			邮箱		
身份	代表 () ; 学生 ()		随行人员	家属: () 人	
拟订房间数	单间 () ; 标准间 () ; 合住 ()				
报告题目					
研讨专题					
是否参加会后考察	是 () 否 () 会后考察江南水乡——乌镇的生态环境 (一日, 费用自理)				
会议建议					

请与 **10月25日前** 将参会回执发往邮箱 E-mail: helizhiyongyuan@163.com (何丽芝)。

会务组将根据回执预订房间以及安排其它相关活动。若提交回执后临时不能参加会议, 请及时电话通知会务组。

附件二：

姓名	到站地点	到站车次/航班	到站时间	离开车次/航班	离开时间	人数
张三	杭州火车东站	G41	15:44	G36	2015/11/26, 09:05	1

注：表中为示范填写方法，您填写的越详细越有利于我们有效安排您的接送站。