

关于举办“2016 双孢蘑菇工厂化生产技术 高级研修班”的通知

各有关单位：

中国双孢蘑菇工厂化生产正在快速发展，2015 年是中国双孢蘑菇工厂化生产发展具有历史里程碑的意义，全套引进世界先进设备和技术在国内生产取得了成功，自主研发和引进消化吸收技术的企业生产水平有了很大进步，中国双孢蘑菇工厂化生产结束了徘徊二十多年技术停止不前的局面，正在挺进与世界先进水平接轨的步伐。与此同时，国内的一些大学、科研单位、企业在双孢蘑菇工厂化生产的品种选育、栽培技术上正在加紧研究，取得了一些成果。为了让中国双孢蘑菇工厂化生产技术稳步发展，更好地把国外先进技术与国内实际条件相结合，高级研修班将邀请国内外的都市农业产业发展、双孢蘑菇育种、培养料发酵、栽培生理、生产工艺等方面的专家学者到会作专题报告。具体事项如下：

一、 研讨与培训内容

（一） 讲座报告主题

1. 上海都市农业发展思考
2. 加快转变发展方式，实现上海食用菌产业可持续发展
3. 上海食用菌产业技术发展思考
4. 金针菇产业概况及可持续发展方向
5. 我国香菇工厂化生产模式探讨

6. 科技创新为魂，工匠之心为本
7. 双孢蘑菇培养料理化性状、木质纤维素分解利用研究现状
8. 基于稻秸秆的双孢蘑菇工厂化生产技术研究和应用
9. 堆肥中氮肥转化微生物
10. 添加剂在双孢蘑菇工厂化生产的应用研究
11. 双孢蘑菇覆土技术优化
12. 双孢蘑菇覆土出菇机理研究进展
13. 泥炭覆土材料理化性状研究和应用
14. 国内双孢蘑菇工厂化栽培品种简介
15. 工厂化双孢蘑菇栽培品种选择及关键点分析
16. 美国双孢蘑菇栽培
17. 双孢蘑菇轻简化栽培模式的几点思考
18. 黑龙江省双孢蘑菇栽培的探索与实践
19. 环境控制系统在双孢蘑菇工厂化生产中的重要作用
20. 中国双孢蘑菇工厂化生产中存在的技术问题和对策措施
21. 双孢蘑菇工厂设计及建设中的考虑

（二） 现场考察

考察上海市金山联中食用菌专业合作社。合作社位于上海市金山区现代农业园区内，金山区廊下镇朱平公路 2688 号。合作社于 2009 年成立，占地 70 亩，一期投资 4000 万元，建有双孢蘑菇菇房栽培面积 12600 平方米，于 2014 年 5 月正式投产，年产双孢蘑菇 2500 吨。现有职工 60 人，其中管理和技术人员 10 人。

二、会议对象

从事双孢蘑菇科研、教学、生产和技术开发的从业人员和研究生。

三、报到时间和地点

1. 报到时间：2016年6月21日（星期二）8：30
2. 报到地点：上海市闵行区吴中路1389号，上海书香世家酒店，近10号线龙柏新村站，具体路线见附件。

四、日程安排

1. 2016年6月21日（星期二）：开幕式（上午9：00）；专题报告
2. 2016年6月22-23日（星期三、星期四）：专题报告；
3. 2016年6月24日（星期五）上午：国外专家专题报告；
4. 2016年6月24日（星期五）下午：参观上海联中双孢蘑菇工厂化生产企业。

五、会议注册费

会议收取注册费1000元/人，学生600元/人；会议提供研讨会期间的午饭和晚饭（6月21-24日）；住宿费用自理。会务费用及发票委托上海大美国国际旅行社有限公司代为办理。

六、会议回执

参加会议的回执请于2016年6月20日之前通过电子邮箱发送至：
huichen_js@aliyun.com。

（注：参会人员务必回执，由于会期正值迪士尼开园期间，宾馆住宿可能紧张，房间为大家提前预留，没有回执的住宿请自行解决。）

联系人：陈 辉 13917943634 李正鹏 18019149135

国家食用菌技术工程中心
上海市农业科学院食用菌研究所

2016年5月18日

附件 1：日程安排表

日期	内 容	授课时间	授课老师
6月21 日上午	开班仪式	09:00-09:30	张漪副处长 上海市农业委员会干部 人事处
	上海都市农业发展思考	9:30-10:15	陆峥嵘主任 上海市农业委员会 种植业办
	茶 歇	10:15-10:30	
	加快转变发展方式，实 现上海食用菌产业可持 续发展	10:30-11:15	孙占刚副秘书长 上海蔬菜食用菌协会
	上海食用菌产业技术发 展思考	11:15-12:00	黄建春研究员 上海农科院食用菌所
6月21 日下午	金针菇产业概况及可持 续发展方向	13:00-14:00	张引芳研究员 上海光明森源生物科技 有限公司
	我国香菇工厂化生产模 式探讨	14:00-15:00	尚晓冬研究员 上海农科院食用菌所
	科技创新为魂，工匠之 心为本	15:15-16:15	蒋晓宏副总经理 上海丰科生物科技有限 公司

日期	内 容	授课时间	授课老师
6月22 日上午	双孢蘑菇培养理化性状、木质纤维素分解利用研究现状	09:00-10:00	陈青君 教授 北京农学院
	基于稻秸秆的双孢蘑菇工厂化生产技术研究和应用	10:00-11:00	黄建春 研究员 上海农科院
	堆肥中氮肥转化微生物	11:00-12:00	许修宏 教授 东北农业大学
6月22 日下午	双孢蘑菇覆土技术优化	13:30-14:30	蔡为明 研究员 浙江农科院
	双孢蘑菇覆土出菇机理研究进展	14:30-15:30	邱立友 教授 河南农业大学
	泥炭覆土材料理化性状研究和应用	15:30-16:30	王倩 上海农科院
6月23 日上午	工厂化双孢蘑菇栽培品种选择及关键点分析	09:00-10:00	廖剑华 教授级高工 福建农科院
	国内双孢蘑菇工厂化栽培品种简介	10:00-11:00	陈美元 教授级高工 福建农科院
	添加剂在双孢蘑菇工厂化生产的应用研究	11:00-12:00	朱燕华 博士 上海农科院
6月23 日下午	美国双孢蘑菇栽培	13:30-14:30	李晓 副教授 吉林农业大学

	黑龙江省双孢蘑菇栽培的探索与实践	14:30-15:30	倪淑君 研究员 黑龙江农科院
	双孢蘑菇轻简化栽培模式的几点思考	15:30-16:30	任鹏飞 博士 山东省农科院
6月24日 上午	环境控制系统在双孢蘑菇工厂化生产中的重要作用	08:30-09:30	Peter 荷兰双孢蘑菇环境控制专家
	中国双孢蘑菇工厂化生产中存在的技术问题和对策措施	09:30-10:30	陈永祥 研究员 上海农科院
	双孢蘑菇工厂设计及建设中的考虑	10:30-11:30	李师正 博士 GTL 技术顾问
6月24日 下午	参观上海市金山区联中食用菌专业合作社	13:30-17:00	

附件 2：报名回执

2016 双孢蘑菇工厂化生产技术高研班回执

姓名	性别	职称	工作单位	电话	手机	E-mail	离店日期

附件 3： 培训地点路线交通指南

如果你达到上海虹桥机场和上海虹桥火车站，可以乘地铁 **10 号线(新江湾城方向)**，**4 站**，在**龙溪路站**下车，乘坐 地铁 **10 号线(航中路方向)**，在**龙柏新村站**下车(3 口出)，沿虹井路步行 300 米左转至吴中路，再步行 200 米到达上海书香世家酒店（吴中路 1389 号）。

如果你到达上海火车站，可以乘轨道交通 **1 号线（莘庄方向)**，到**陕西南路站**站内换乘，地铁 **10 号线(航中路方向)**，在**龙柏新村站**下车(3 口出)，沿虹井路步行 300 米左转至吴中路，再步行 200 米到达上海书香世家酒店（吴中路 1389 号）。

