

# 中国农学会文件

农学(学术)发〔2016〕12 号

## 关于举办 2016 中国现代农业发展论坛的预备通知

各有关单位、有关专家：

为加快推进秸秆综合利用，促进农业增效和保护生态环境，实现农业可持续发展，我会拟联合有关单位围绕秸秆综合利用举办 2016 中国现代农业发展论坛。现将有关事宜通知如下。

### 一、论坛主题

科技创新与秸秆综合利用

### 二、时间地点

论坛于 2016 年 11 月中旬在江苏召开，会期一天半，具体时间、地点另行通知。

### 三、参加人员

相关科研、教学、管理等单位专家、学者及管理人员；相关农业企业代表；秸秆综合利用项目试点省有关人员；中国农学会相关分支机构及会员等。

#### 四、论坛议程

论坛设大会报告、专题研讨和现场考察等内容。

##### (一)开幕式及大会报告(第一天上午)

拟请农业部和地方农业部门领导、院士专家和企业企业家围绕我国秸秆综合利用形势、政策措施、技术创新和典型经验等作大会报告。拟邀农业部副部长、中国农学会会长张桃林出席论坛并作主旨报告。

1. 我国秸秆综合利用形势与举措
2. 秸秆综合利用产业化
3. 秸秆综合利用实践探索
4. 秸秆综合利用重大技术革新

##### (二)分会场专题研讨(第一天下午)

拟设六个分会场,邀请相关专家、学者、管理人员和企业企业家进行专题研讨交流。

**分会场一:秸秆还田与耕地质量提升专题论坛暨中国农学会耕地质量评估分会换届大会**

拟围绕秸秆直接还田、秸秆腐熟还田、秸秆生物反应堆、保护性耕作、秸秆工厂化加工处理等秸秆综合利用技术创新、机械设备开发、社会化服务体系建设和典型案例与模式及区域性耕地生态系统等开展研讨交流。

**召集单位:**中国农学会耕地质量评估分会

**联系人:**刘红芳,010-82108648

## 分会场二：秸秆饲料化利用专题论坛

拟围绕秸秆饲料化开发和促进农牧结合、发展草食畜牧业、实施生态养殖的制约因素、发展路径、政策措施、科技创新、典型案例与模式等开展研讨交流。

**召集单位：**中国农学会秸秆资源综合利用分会

**联系人：**王洪程，029—87091148

## 分会场三：秸秆能源化利用专题论坛

拟围绕秸秆沼气、秸秆成型燃料、秸秆气化等秸秆能源化技术创新和设备开发、产业扶持政策、社会化服务体系建设、典型案例与模式等开展研讨交流。

**召集单位：**农业部农业生态与资源保护总站、中国沼气学会、中国农村能源行业协会

**联系人：**孙丽英，010—59196390

## 分会场四：秸秆综合利用与环境影响鉴定评估专题论坛暨中国农学会农业环境损害鉴定评估分会成立大会

拟围绕农业环境生态基线、污染边界划定、污染溯源、损害程度判定等农业环境损害鉴定评估关键技术和秸秆中污染物质识别与判定、环境价值评估、环境风险识别等秸秆综合利用相关环境影响的鉴定评估开展研讨交流。

**召集单位：**中国农学会农业环境损害鉴定评估分会

**联系人：**王伟，022—23610097

## 分会场五：秸秆食用菌基质化利用专题论坛

拟围绕双孢蘑菇、草菇、姬松茸等秸秆食用菌基质化开发利用的实用栽培技术、科技创新路径、产业扶持政策及典型案例与模式等开展研讨交流。

**召集单位:**中国农学会食用菌分会

**联系人:**沈学香,021-62209807

**分会场六:**江苏农业科技发展论坛暨江苏省农学会学术年会

拟围绕秸秆全量综合利用、沿海滩地开发利用、畜禽标准化养殖、园艺作物病虫害绿色防控、赤霉病防治、高标准农田建设等江苏“十三五”农业重大科技需求开展研讨交流。

**召集单位:**江苏省农学会

**联系人:**李寅秋,025-84391789

### **(三) 秸秆综合利用试点工作交流会(第一天下午)**

会议期间,农业部科技教育司组织召开全国秸秆综合利用试点省工作交流会,请秸秆综合利用试点省分管厅(委)领导、主管处室处长和特邀试点县代表及特邀专家参加。

### **(四) 现场参观(第二天上午)**

拟请参会代表实地考察2-3个秸秆综合利用典型示范点。

## **五、论坛组织**

### **(一) 主办单位**

中国农学会

### **(二) 支持单位**

农业部

### **(三) 协办单位**

农业部农业生态与资源保护总站、江苏省农委、江苏省农业科学院

### **(四) 承办单位**

中国农学会耕地质量评估分会、秸秆资源综合利用分会、农业环境损害鉴定评估分会、食用菌分会,中国沼气学会,中国农村能源行业协会,江苏省农学会

### **(五) 组织委员会**

大会主席:张桃林 农业部副部长/中国农学会会长

主任:廖西元 农业部科技教育司司长

副主任:王衍亮 农业部科技教育司副司长(正局级)

农业生态与资源保护总站站长

邹瑞苍 中国农学会秘书长

成员:农业部科技教育司能源生态处和农业部农业生态与资源保护总站、中国农学会有关处室负责人

## **六、材料征集**

论坛征集有关秸秆综合利用方面的研究论文(格式详见附件1)、技术成果、典型模式与案例等材料,汇编成册作为论坛交流材料。征集时间截止为2016年10月30日。

## **七、其他事项**

1. 论坛收取注册费,食宿统一安排,住宿费自理;
2. 各参会代表请于2016年10月30日前将参会回执(参见附

件2)以电子邮件或传真形式报送至中国农学会,请注明住宿需求和拟参加分会场(每人限报1个分会场),以便提前安排。

## 八、联系方式

中国农学会学术交流处

联系人:韩允垒、杜 勇、李 争、周雪松

电 话:010—59194449/4497/4793/4219

传 真:010—59194449

邮 箱:nongxuehui2014@163.com

附件:1. 2016 中国现代农业发展论坛征文格式

2. 2016 中国现代农业发展论坛参会回执



---

中国农学会 2016 年 9 月 19 日 印发

---

## 附件 1

# 2016 中国现代农业发展论坛征文格式

1. 需提供的文稿项目包括:题目,作者,中文摘要,关键词,正文,英文题名,英文作者,英文摘要,英文关键词。同时,文稿应附第一作者简介。

2. 正文设三级标题,按 1,1.1,1.1.1 的格式顶格书写。

3. 文稿中正文汉字体为 5 号宋体,外文字母及符号为 5 号 Times New Roman;大小写、正斜体、上下角字母、数字和易混淆的字母必须书写清楚。

4. 文稿中:图中文字、符号、数字标清楚,并注明图号、图题。表格一律排成 word 生成的电子表,由数据生成的图或表请附上数据源。照片须提供电子版,并保证所描述特征清晰。

5. 文稿中所用度量衡单位一律按国家技术监督局 1993 年发布的 GB3100—3102—93 号标准《量和单位》中规定的外文字母书写。

6. 文中直接引用的公开发表的主要参考文献,以顺序编码制著录,即按文献在文中出现的先后顺序连续编码,在正文引用处加注上角标(如:……××[1]…××[2,3]…××[4—6]),文后按引用顺序依次列出。

7. 请作者自留论文底稿并在文稿中注明详细联系方式,论坛组织的专家和编辑有可能根据需要对论文进行文字加工及必要的删改。

附件 2

### 2016 中国现代农业发展论坛参会回执

姓名	性别	单位	职务/职称	专业领域	手机号码	邮箱	住宿需求	拟参加分会场
意见与建议								

注：1. 此表可加行，可自制、复印；

2. 集体参会的代表，请注明联系人及联系方式；

3. 论坛默认安排标间合住，如需单间住宿请注明，并注明拟参加分会场（限报 1 个），以便提前安排；

4. 请于 2016 年 10 月 30 日前将参会回执以电子邮件或传真形式报送至中国农学会，传真 010-59194449，电子邮箱 [nongxuehui2014@163.com](mailto:nongxuehui2014@163.com)。