**关于召开“2015第二届环境友好型农药制剂及助剂加工技术与设备优化研讨会”的通知**

各有关单位：

随着我国农业不断发展，人们对环境保护与农产品安全及环保意识的增强，是我国加快剂型研制、提高加工技术、备受全行业关注。研究和推广环境友好农药剂型及助剂，符合国内相关政策要求，也有益于行业升级发展。为了帮助广大农药生产企业实现环保、绿色和高效的农药制剂，进一步促进农药行业节能减排，生产绿色化，大力推动我国绿色环保农药制剂和助剂加工工作。我促进会将于2015年4月9日-11日在杭州市召开“2015第二届环境友好型农药制剂及助剂加工技术与设备优化研讨会”，届时将邀请有关部门领导、专家到会演讲，并进行专题交流研讨。请各有关单位积极派员参加，现将有关事项通知如下：

**一、会议组织结构**

主办单位：中国农业国际合作促进会

**二、会议时间地点：**

时间：2015年4月9日-11日（9日全天报到）

地点: 杭州市（地点确定直接通知报名者）

**三、会议主要交流研讨内容**

1、新型环境友好型农药制剂的研发及加工剂型最新思路；

2、我国农药登记管理政策及企业需关注的问题及农药产品登记进展；

3、农药制剂研发、专利申请、登记实验样品配制及实验报告的撰写相关技术要求；

4、农药剂型开发对配方研究的新要求、内容和方法；

5、农药制剂及助剂质量标准制订研究在农药剂型加工中的应用；

6、稳定剂和增效剂、农药载体农药溶剂种衣剂用成膜剂对制剂药效的影响；

7、液体制剂如可溶液体制剂、微乳剂、配方组成及加工工艺质量控制检测分析；

8、最新的水乳剂、缓释剂、悬浮剂、悬乳剂技术开发方法及加工设备优化；

9、液体种衣剂、农药混合制剂等最新的剂型技术、质量标准与生产工程化技术；

10、固体制剂如可湿性粉剂、可溶性粉（粒）剂、水分散粒剂的加工新技术；

11、表面活性剂、乳化剂、分散剂、润湿剂和渗透剂等助剂在农药加工中的应用；

12、农药加工设备如混合设备、粉碎设备及干燥设备在剂型加工中的应用；

13、农药剂型及助剂加工技术难点问题与案例解析；

14、农药制剂工艺路线选择、改进程序及设备选型；

15、农药清洁化生产及三废治理工程实例；

**四、会议费用：**

2000元/人（含会务费、资料费）。食宿统一安排，费用自理。

**五、会议形式说明：**

1. 邀请国内主管部门领导、权威专家做专题报告，并针对目前工作中遇到的问题和难点作交流指导。

2. 邀请国内外先进农药技术创新持有单位采用现场演讲、实物展示、图片展览、多媒体展播、会刊等多种方式对推介技术（产品）进行介绍。

3. 组织国内农药剂型研究院所、高等院校、生产企业及相关配套企业等单位技术需求调查、技术交流与合作等活动。

**六、会刊征集:**

1、本次研讨会将面向全国征集与主题相关的学术报告、论文、调研成果，将择优选用并安排会议发言。

2.本次会议会前将印刷会刊（论文集）作为会议资料，论文字数要求不超过6000字，文件格式为word文档，请提交论文的人员于2015年3月30日前将论文题目和摘要提交给会务组，提交电子版论文全文至china\_chengrui@163.com信箱。

**七、联系方式：**

大会组委会秘书处：

电话/传真：010-51620717

联 系 人: 程瑞

电子邮箱:china\_chengrui@163.com

网址：http://www.capiac.org.cn

附 件：参会报名表

 中国农业国际合作促进会

 2015年3月1日

**2015第二届环境友好型农药制剂及助剂加工技术与设备优化研讨会**

 **回执表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | 联系人 |  |
| 地 址 |  | 邮 编 |  |
| 姓 名 | 性别 | 职务 | 电 话 | 传真/E-mail | 手 机 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 住宿是否需要单间：是○ 否○  | 是否参加会议发言：是○ 否○ |
| 想交流的大会内容： |
| 是否参加形象展示:  | 是否提交论文： |
| 发言题目： |
| 论文题目： |
| 联系人：程瑞 电 话：010-51620717传 真：010-51620717 电子邮箱：china\_chengrui@163.com  |
| **备注** | **1、欢迎来电咨询专家名单2、每天除专家报告外，还安排了约1小时的代表发言和提问时间。** |

注：此表复印有效.