

# 湖南省植保植检站

---

## 关于举办全省水稻病虫害防控暨粮丰工程 课题培训研讨会的通知

各市州及相关县市区植保植检站（局）：

为做好全省水稻病虫害防控工作，推广水稻病虫绿色防控技术，深入推进国家粮丰工程课题实施，经研究，定于3月6-8日举办全省水稻病虫害防控暨粮丰工程课题培训研讨会。

现将有关事项通知如下：

### 一、会议时间

2019年3月6日下午报到，7日全天，8日上午半天。

### 二、参会人员

14个市州植保植检站站长，部分县市区植保站长、服务组织负责人（见附件）。培训会议邀请省农业农村厅种植业管理处、湖南农业大学植物保护学院、湖南省植物保护研究所、湖南省水稻研究所、湖南农业大学信息科学技术学院等有关领导、专家参加。

### 三、会议内容

水稻重大病虫绿色防控技术及数据分析统计培训，全省病虫害防控及国家粮丰工程课题工作任务部署，水稻种植模式下统

---



防统治策略研究调研的相关培训。

#### 四、地点及报到

报到地址：湖南农业大学新农大酒店，联系电话：  
0731-84617763。

请各参会人员于3月6日下午报到。并将参会人员信息回执（姓名、性别、单位名称、职务、电话）于2月27日前发送到省站防治科邮箱（[hunanfzk@163.com](mailto:hunanfzk@163.com)）。联系人：林宇丰；电话：18975848746。

- 附件：1.县市区名额分配表  
2.参会人员信息回执表

湖南省植保植检站

2019年2月22日



附件 1

## 县市区名额分配表

| 县市区 | 植保站长<br>(人) | 服务组织负<br>责人(人) | 县市区 | 植保站长<br>(人) | 服务组织负<br>责人(人) |
|-----|-------------|----------------|-----|-------------|----------------|
| 衡阳  | 1           |                | 洪江  | 1           |                |
| 衡南  | 1           |                | 零陵  | 1           |                |
| 祁东  | 1           |                | 道县  | 1           |                |
| 醴陵  | 1           |                | 赫山  | 1           | 2              |
| 攸县  | 1           | 2              | 南县  | 1           |                |
| 湘乡  | 1           |                | 桃江  | 1           |                |
| 邵东  | 1           |                | 汉寿  | 1           |                |
| 东安  | 1           |                | 安乡  | 1           |                |
| 双峰  | 1           | 2              | 宁乡  | 1           |                |
| 望城  | 1           |                | 桃源  | 1           |                |
| 平江  | 1           |                | 鼎城  | 1           |                |
| 资兴  | 1           |                | 临澧  | 1           | 2              |
| 武冈  | 1           | 2              | 永顺  | 1           |                |
| 邵阳  | 1           |                | 凤凰  | 1           |                |
| 沅江  | 1           |                | 桑植  | 1           |                |
| 慈利  | 1           |                | 永定  | 1           |                |

