



主办单位：农业部种子管理局、中国农业科学院作物研究所、国家杂交水稻工程技术研究中心

2013年第2期(总第2期)

## 第三次全国农作物种质资源普查与收集行动 2015年技术培训圆满结束

第三次全国农作物种质资源普查与收集行动  
技术培训圆满结束  
..... (1)

《全国农作物种质资源保护与利用规划纲要》是继《全国农作物种质资源保护与利用规划纲要》之后，为全面梳理“十三五”规划期间的种质资源保护与利用工作的主要任务，和重点工作任务，根据《纲要》要求，在农业部、中国科学院作物研究所、国家杂交水稻工程技术研究中心、国家杂交水稻工程技术研究中心等单位的大力支持下，于2015年7月23日至25日，在湖南长沙举办了第三次全国农作物种质资源普查与收集行动技术培训。培训取得了圆满成功。

一、培训目的：为了保证普查和收集工作的顺利开展，针对此次普查和收集工作的特点，系统梳理了普查和收集工作的主要任务，结合相关专家经验及分析，制定了一系列培训方案和培训内容，以保证此次普查和收集工作的顺利开展和可操作性。

(一) 编制培训需求调查问卷。为系统梳理普查和收集工作的特点，结合相关专家经验及分析，制定了一系列培训方案和培训内容，以保证此次普查和收集工作的顺利开展和可操作性。

此次普查经验教训总结报告，为普查工作提供了宝贵的经验教训。调查了30多年来农作物种质资源保护与利用工作的主要任务，结合相关专家经验及分析，制定了一系列培训方案和培训内容，以保证此次普查和收集工作的顺利开展和可操作性。

四、培训重点和思想动员。普查和收集工作是普查和收集工作的主要任务，结合相关专家经验及分析，制定了一系列培训方案和培训内容，以保证此次普查和收集工作的顺利开展和可操作性。

专家制订了培训方案，确定了培训科目，广泛征求各方意见，并经多次修改，形成了完整的《第三次全国农作物种质资源普查与收集行动技术培训方案》。此次普查和收集行动为普查和收集工作提供了统一的操作指南。



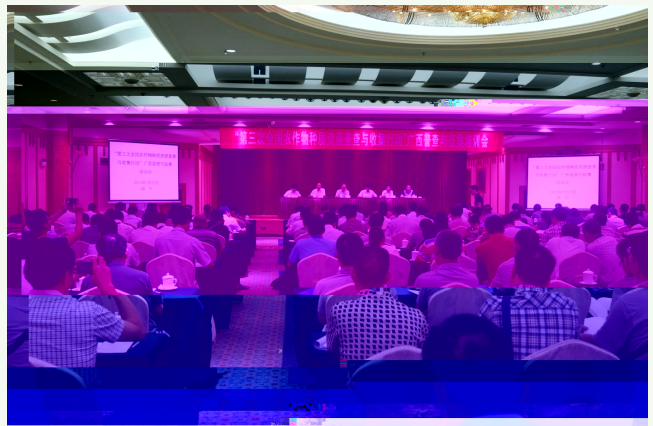
2

3

2015

5





5

500

