



主办单位：农业部种子管理局、中国农科院作物研究所

2015年第2期(总第26期)

第三次全国农作物种质资源普查与收集行动 2015年技术培训顺利开展

第三次全国农作物种质资源普查与收集行动技术培训顺利完成
..... (1)

《全国农作物种质资源保护与利用中长期发展规划》是农业部、中国科学院联合印发的首个国家层面规划。《规划》的颁布实施，对种质资源普查与收集行动具有重要意义。根据《规划》和《全国农作物种质资源普查与收集行动方案》要求，中国科学院作物研究所于2015年7月25-26日在武汉举办全国第三次普查与收集行动技术培训，随后又在广西、重庆、湖南和湖北分别开展普查与收集行动技术培训。参加培训人员达800多人，培训取得圆满成功。

一、准备充分，保证普查与收集行动的科学性
针对此次普查与收集行动任务重、涉及面广、内容复杂等特点，结合相关专家的经验教训，确定了培训内容。培训内容涵盖了普查与收集行动的目的、意义、任务、方法、技术、安全和保密等方面。培训采取集中授课、分组讨论、现场观摩等形式，确保培训取得实效。

(一) 编制培训教材。结合《全国农作物种质资源普查与收集行动方案》要求，编制了《全国农作物种质资源普查与收集行动培训教材》。教材内容涵盖了普查与收集行动的目的、意义、任务、方法、技术、安全和保密等方面。教材编写过程中，广泛征求了专家意见，确保了教材的科学性和实用性。教材的编制为普查与收集行动的顺利开展提供了有力的技术支撑。



2

3

2015

5





5

500

