

# 江苏省种子管理站

---

苏种函〔2015〕71号

## 关于转发《农业部种子管理局关于组织开展种业 科企合作相关情况调查的函》的通知

各有关科研教学单位、种子企业：

近日，农业部种子管理局下发了《关于组织开展种业科企合作相关情况调查的函》（农种种函〔2015〕20号），拟对科研教学单位的种业科研成果和转化情况，以及种子企业品种选育能力及科研需求等情况进行一次全面摸底调查，现将通知转发给你们。请根据农业部种子管理局文件的有关要求，明确专人负责，抓紧调查统计，填写相应附表，其中科研院所和高等院校填写附表1，种子企业填写附表2，电子附表从中国种业信息网 [www.seedchina.com.cn](http://www.seedchina.com.cn) 下载。请于12月23日前将调查结果发送至联系人邮箱。

联系人：宋锦花，联系电话：025-86263525、13851668161，  
电子邮箱：seedca@126.com。

附件：农业部种子管理局关于组织开展种业科企合作相关情况调查的函

江苏省种子管理站  
2015年12月14日

抄送：农业部种子管理局、南京农业大学、江苏省农业科学院

---

# 农业部种子管理局关于组织开展种业 科企合作相关情况调查的函

农种种函〔2015〕20号

各省（自治区、直辖市）种子管理局（站、处）：

为落实《国务院关于加快推进现代农作物种业发展的意见》（国发〔2011〕8号）总体部署，深入推进种业领域科研院所、高等院校和种子企业的交流合作（简称“科企合作”），加快提升种业创新能力，拟请各省种子管理机构对本省科研院所、高等院校和种子企业相关情况进行全面摸底调查。现将有关要求通知如下。

## 一、调查对象

本省（自治区、直辖市）开展农作物育种及种业基础性公益性研究的农科研院所和高等院校，包括省级和地市级农业科研机构，省属及教育部直属高等院校；有自主开展品种选育能力的种子企业。调查范围尽可能做到全覆盖。

## 二、调查内容

重点调查各省科研院所和高等院校种业科研成果及转化等情况（见附表1）；种子企业品种选育能力及科研需求（见附表2）。

## 三、有关要求

1. 本次调查按照“一个单位一张表”的原则填报，其中省级农科院由下属具有品种研发能力的科研院所填报；高等院

校由开展育种研究的院（系）填报。各单位尽可能按要求全面填报。

2. 本次调查数据将作为“十三五”种业重点政策创设依据，请各省种子机构务必高度重视，责任到人，强化沟通衔接，做到全面落实、结果准确、及时报送。

3. 调查结果请于2015年12月25日前以省种子管理机构正式文件报送农业部种子管理局，电子文档发送至农业部种子管理局邮箱（电子表格请从中国种业信息网 [www.seedchina.com.cn](http://www.seedchina.com.cn) 下载填报）。

联系人：张爽 储玉军

联系电话：010-59193236 59192802

传 真：010-59191620

E-mail: [zzjzyfzc@agri.gov.cn](mailto:zzjzyfzc@agri.gov.cn)

附表：

1. 科研院所和高等院校种业科研成果及转化情况调查表

2. 种子企业品种选育能力及科研需求情况调查表

农业部种子管理局

2015年12月10日



附表1

科研院所和高等院校种业科研成果及转化情况调查表

单位名称			省份	
单位性质	1. 科研机构	2. 大学	3. 其他	(请打√选择)
行政级别	1. 部级 4. 科级	2. 厅级 5. 无行政级别	3. 处级	(请打√选择)
品种选育上在全国有优势的作物				
在全国有优势的研究领域	1. 基因挖掘	2. 材料创制	3. 育种技术	4. 种子繁育技术 (请打√选择, 可多选)
从事种业科研人员数量(人)		其中: 1. 具有高级职称的科研人员数量(人)		2. 具有处级以上党政职务的科研人员数量(人)
“十二五”种业科研成果数量	植物新品种权(件)		其中: 转化成果数量(件)	
	审定品种(个)		其中: 转化成果数量(个)	
	专利(件)		其中: 转化成果数量(件)	
	育种软件(个)		其中: 转化成果数量(个)	
	著作权(件)		其中: 转化成果数量(件)	
	其他(件)		其中: 转化成果数量(件)	
联系人姓名		联系电话(手机)	电子邮箱	

备注: 省级农科院由下属具有品种研发能力的院所填报; 高等院校由开展育种研究的院(系)填报。

种子企业品种选育能力及科研需求情况调查表

企业名称			省份	
注册资本 (万元)	2015年企业种子 销售额(万元)		企业是否有 专门育种机构	1. 是      2. 否
企业性质	1. 国营	2. 民营	3. 中外合资	4. 其他 (请打√选择)
企业自主选育 组织方式	1. 课题组式	2. 工厂化流水线式	3. 前两者相结合	4. 其他 (请打√选择)
企业科研 人员数量(人)		其中: 1. 硕士或中级职称 以上科研人员数量(人)		2. 科研单位来企业 兼职人员数量 (人)
2015年企业科研 投入(万元)		其中: 1. 内部研发投入 (万元)		2. 委托外部研发投 入(万元)
企业育种试验基地 (个)		育种试验测试点数(个)		是否开展品种审定 绿色通道试验
“十二五”自主选育 品种数量(个)		其中: 1. 国审品种		1. 是      2. 否
科企合作 主要方式	1. 购买品种经营权	2. 委托科研单位定向研发	3. 引进课题组进行合作研发	
	4. 购买或引进种质资源	5. 引进科研人员进入企业研发	6. 其他	(请打√选择, 可多选)
拟重点合作科研院所 和高等院校的团队	1	重点科研合作领域及方式		
	2	重点科研合作领域及方式		
	3	重点科研合作领域及方式		
联系人姓名		联系电话(手机)		电子邮箱

备注: 1. 调研对象为具有自主选育能力的种子企业;

2. 企业种子销售额、科研投入数据原则上采用2015年数据, 若无2015年数据可采用2014年数据, 并予说明。