

附件 1

国家重点科技基础条件资源调查表

法人单位全称：

上级行政主管部门：

法定代表人：

填表人：

联系电话：

E-mail 地址：

填报时间：

所在部门：

传 真：

年

月

日

中华人民共和国科学技术部  
中华人民共和国财政部

二〇一二年三月

# 填 报 说 明

一、本表由具有法人地位的中央、地方所属有关科技机构和高等学校（含转制后仍归中央和地方相关部门所属的科研院所，涉密单位及相关涉密信息除外）组织填报。

二、如无特别说明和规定，本表调查数据时限均指截止到调查表填报时间上一年的 12 月 31 日。

## 三、调查内容

（一）法人单位情况调查（表 1，表 1-1 至表 1-6）。重点调查法人单位的机构概况和各类科技条件资源（人、财、物等）拥有情况，包括科研仪器设备概况、大型科学仪器设备基本信息、科技活动人员概况、具有副高级以上职称或获得博士学位人员基本信息和科技活动经费概况。凡原值在 50 万元以上的单台或成套科学仪器设备，应逐一填报《大型科学仪器设备基本信息表》（表 1-2）。

（二）研究实验基地情况调查（表 2，表 2-1）。重点调查研究实验基地的机构概况及科研仪器设备、人员、财务等情况。本次调查所称研究实验基地专指经各级政府部门批准并依托法人单位建立或设立的从事各类科技活动的机构，包括重点实验室、工程中心、分析测试中心、大型科研设施、生物安全实验室、野外台站等。一个法人单位有多个研究实验基地的，应针对研究实验基地逐一填报。

四、中央资源调查范畴内的单位应组织下属机构（包括研究实验基地）填报、修正和补充有关数据，对各项数据进行认真校核，并通过“中国科技资源共享网”（<http://www.escience.gov.cn> 相关链接）或“国家科技基础条件资源调查管理信息系统”（<http://www.nstic.gov.cn> 相关链接）汇交相关数据，保证数据真实、准确、可靠，力避重复或遗漏；地方资源调查范畴内的单位通过各地部署的科技基础条件资源调查管理信息系统（网址由各地区资源调查支撑机构提供）填报、修正、补充和汇交相关数据。各单位完成系统填报后，打印纸质调查总表，并由本机构负责人签章确认，加盖机构公章，并提交至各部委或各省（自治区、直辖市、新疆生产建设兵团、副省级城市、计划单列市）资源调查组织部门。

五、填报前请仔细阅读各报表的填表说明（另发），按规定的指标名称、指标含义、分类标准、编号代码等认真填报。

表 1 法人单位概况

单位全称		组织机构代码		上一级主管单位		上级行政主管部门	
单位通讯地址		邮政编码			所在地代码		
单位网址		法人性质			A 事业法人；B 企业法人；C 社团法人；D 其他		
单位属性		A 科研机构；B 高等学校；C 检测机构；D 医疗机构					
		E 企业	E01 国有控股企业； E02 民营企业； E03 其他企业				
			是否属于转制院所		E11 是； E12 否		
		F 其他					
从事的国民经济行业	1. _____； 2. _____； 3. _____；						
主要学科领域	1. _____； 2. _____； 3. _____；						
占地面积（m <sup>2</sup> ）		建筑面积（m <sup>2</sup> ）			科研用房建筑面积（m <sup>2</sup> ）		
资产（万元）	总 额	固定资 产		流动资 产		对外投资	
当年科技活动经费收入	其中：来自政府	来自中央财政	来自省级财政	来自地市财政	当年科技活动经费支出	其中：仪器设备购置费	
附属研究实验基地	序号	基 地 名 称		序号	基 地 名 称		
	1			2			
	3			4			
当年主要成果	序号	1	2	3	4	5	
	成果名称						
	成果形式						

表 1-1 科研仪器设备概况

购置年代	科研仪器设备数量 (台套)				科研仪器设备原值 (万元)			
	合 计	50 万元以上 (含 50 万元)	20 万元至 50 万元 (含 20 万元)	20 万元以下	合 计	50 万元以上 (含 50 万元)	20 万元至 50 万元 (含 20 万元)	20 万元以下
合 计								
2011 年及以后								
2006 年-2010 年								
2001 年—2005 年								
2000 年及以前								
备 注								

表 1-2 大型科学仪器设备基本信息

设备统一编号					所在单位编号			设备分类编码			
中文名称						英文名称					
型号规格					生产制造厂商			产地			
主要技术指标					主要功能						
主要附件					是否二次开发			A 是 B 否			
所属法人单位						所属单位内部门					
所属研究实验基地	1. _____; 2. _____										
获取方式			A 购置; B 研制; C 赠送; D 其他			建账日期			原值 (元)		
主要经费来源	A. 国家重大科技专项; B. 国家自然科学基金; C. 863 计划; D. 国家科技支撑 (攻关) 计划; E. 火炬计划; F. 星火计划; G. 973 计划; H. 211 工程; I. 985 工程; J. 公益性行业科研专项; K. 国家社会科学基金; L. 除上述国家计划外由中央政府部门下达的课题; M. 地方科技计划项目; N. 单位自有资金; O. 其他资金;										
应用技术领域	A 信息技术; B 高技术服务; C 生物和医药; D 航空航天; E 新材料; F 先进能源; G 现代农业; H 先进制造; I 先进环保和能源技术; J 海洋; K 安全健康; L 现代交通; M 地球科学; N 文化创意产业; O 其他										
主要学科领域	1. _____; 2. _____; 3. _____; 4. _____;										
实验室认可			A 是; B 否		计量认证			A 是; B 否	使用状态		
运行状态			A 正常; B 待修; C 待报废			共享模式			A 外部共享; B 内部共享; C 不共享		
年有效工作机时 (小时)						对外共享机时 (小时)					
是否可以发布本仪器共享信息	A 是 B 否 (如选择否, 请说明不可发布信息之理由: _____)										
是否已在共享平台注册			A 是 B 否			是否存在跨省级及以上区域共享					
机组人员	序号	姓名	性别	出生年月	学历	专业技术职称	所学专业	主要职责	主要研究方向	上岗资质	
	1										
	2										
设备服务收入 (万元)						设备运行支出 (万元)					
自主创新研制所需关键技术											
备 注											

表 1-3 科技活动人员概况

一、科技活动人员概况							
科技活动人员总数							
按岗位性质分	科教人员			按性别分	男		
	其中：自然科学技术领域				女		
	科研管理人员			按学历分	博士研究生		
	科研辅助人员				硕士研究生		
高层次专家	两院院士				本科		
	863 计划领域专家				其他		
	973 计划首席科学家			按职称分	正高级		
	“QR计划”入选人员				副高级		
	长江学者				中级		
	国家杰出青年基金获得者				其他		
二、当年人才培养情况				三、当年人员变动情况			
类 别	硕士研究生	博士研究生	博士后	1. 当年新增人员总数		1. 当年减少人员总数	
合 计				其中：正高级		其中：正高级	
当年入学（入站）数				其中：副高级		其中：副高级	
当年毕业（出站）数				其中：博士		其中：博士	
当年在读（在站）数				其中：硕士		其中：硕士	
备注							

**表 1-4 具有副高级以上职称或获得博士学位人员基本信息**

姓名		性别		国籍		出生日期		
职称		学历		学位		工作单位与部门		
办公电话		手机		电子邮箱		是否愿意成为平台建设指导专家		A 是； B 否
在职情况		A 在编； B 返聘； C 客座； D 其他		导师情况			A 博导； B 硕导	
所属研究实验基地	1. _____； 2. _____							
专家称号	1. _____； 2. _____							
主要学科领域	1. _____； 2. _____							
学术专长								
人才所属重点领域		A. 装备制造;B. 信息;C. 生物技术;D. 新材料;E. 航空航天;F. 海洋;G. 生态环境保护;H. 能源资源;I. 现代交通运输; J. 农业科技 K. 防灾减灾 L. 其他						
承担国家级科技计划		A. 国家重大科技专项;B. 国家自然科学基金;C. 863 计划;D. 国家科技支撑（攻关）计划;E. 火炬计划;F. 星火计划; G 973 计划;H. 公益性行业科研专项;I. 国家社会科学基金；						
当年获得科技 奖项情况	序号	奖项名称	获奖层次	获奖等级		排名	获奖证书编号	
			A 国家级； B 省 部级	A 特等奖； B 一等奖； C 二等奖； D 三等奖				
	1.							
	2.							
备 注								

表 1-5 科技产出概况

指标名称	计量单位	2006-2010 年 数量合计	2011 年数量
一、专利			
专利授权数	件		
其中：发明专利	件		
其中：国外授权	件		
有效发明专利数	件	—	
发明专利转让数量	件		
二、科技论文与科技著作			
发表科技论文	篇		
其中：EI 检索收录	篇		
其中：SCI 检索收录	篇		
其中：ISTP 检索收录	篇		
出版科技著作	种		
三、技术标准			
主持或参加制订、修订的已发布标准	项		
其中：主持	项		
其中：国际标准	项		
其中：国家标准	项		
其中：行业标准	项		
四、科技成果奖励			
科技成果获奖数	项		
其中：国家级	项		
其中：省部级	项		
其中：特等奖	项		
其中：一等奖	项		



表 1-6 在研课题情况

序号	课题 编号	课题 名称	负责人	课题 来源	技术 领域	执行 周期	当年到 账经费	当年内 部支出
1								
2								
3								
4								
.....								

**表 2 研究实验基地概况**

基地名称			基地其他名称			基地类别			基地编号			
所在地代码			依托法人单位			基地负责人			基地网址			
联系人			联系电话			E-mail						
批准建设部门			批复筹建时间			验收通过或批复建立时间						
建设情况			A 已验收；B 已建成未验收；C 正在建设；D 停建或撤销				是否属于合建基地			A 是；B 否		
基地是否对外开放			A 是；B 否									
合建单位	序号	单位名称	上级主管部门		序号	单位名称	上级主管部门					
	1				2							
建筑面积 (m <sup>2</sup> )		其中：科研用房 (m <sup>2</sup> )	科研仪器设备数量		科研仪器设备原值							
			(台/套)	其中：大型仪器数量	(万元)	其中：大型仪器原值						
科技活动人员数 (人)		其中：具有博士学位	其中：具有正高级职称	其中具有副高级职称	当年科技活动人员新增 (人)		当年科技活动人员减少 (人)					
科技活动经费收入 (万元)			其中：政府资金		其中：技术性收入		科技活动经费支出 (万元)		其中：基地运行费		其中：仪器设备购置费	
研究方向 与 研究内容	序号	研究方向				主要内容 (200 字以内)						
	1											
	2											
涉及技术领域		A 信息技术；B 高技术服务；C 生物和医药；D 航空航天；E 新材料；F 先进能源；G 现代农业；H 先进制造；I 先进环保和能源技术；J 海洋；K 安全健康；L 现代交通；M 地球科学；N 文化创意产业；O 其他										
主要学科领域		1. _____；2. _____；3. _____；4. _____；										
问题、需求及政策建议												
备注												

表 2-1 科研仪器设备清单

序号	所在单位编号	仪器设备名称	型号规格	生产制造厂商	产地	原值（元）	建账单位	建帐日期
备 注								

附表

国家重点科技基础条件资源调查总表

填报年度： 年

单位全称				上级行政主管部门				
占地面积（m <sup>2</sup> ）		建筑面积（m <sup>2</sup> ）				科研用房建筑面积（m <sup>2</sup> ）		
资产（万元）	总 额	固定资产			流动资产		对外投资	
科研仪器设备原值总额（万元）					科研仪器设备总数（台套）			
大型科学仪器设备总数（台套）					研究实验基地总数			
科技活动人员	总 数	科教人员	其中：自然科学技术领域		科研管理人员		科研辅助人员	
具有副高级以上职称或获得博士学位人员（人）	总 数	正高级	副高级	博士	研究生培养	总 数	博士毕业数	硕士毕业数
科技活动经费收入（万元）		其中：来之政府		科技活动经费支出（万元）			其中：仪器设备购置费	
单位负责人（签章）：  年 月 日		单位名称（公章）：  年 月 日				主管部门（公章）：  年 月 日		

注：本表由“国家科技基础条件资源调查管理信息系统”自动生成，经法人单位确认并经主管部门审查通过后报送；法人单位下属各研究实验基地须逐一填报《研究实验基地基本信息调查总表》。

研究实验基地调查总表

填报年度： 年

基地名称		基地其他名称		基地类别		基地编号	
批准建设部门		批复筹建时间		验收通过或批复建立时间			
建设情况		A 已验收；B 已建成未验收；C 正在建设；D 停建或撤销			是否属于合建基地		A 是；B 否
建筑面积（m <sup>2</sup> ）	其中：科研用房（m <sup>2</sup> ）		科研仪器设备数量（台/套）		科研仪器设备原值（万元）		
			其中：大型仪器数量		其中：大型仪器原值		
科技活动人员数（人）	其中：具有博士学位	其中：具有正高级职称	其中具有副高级职称		当年科技活动人员新增（人）	当年科技活动人员减少（人）	
科技活动经费收入（万元）			科技活动经费支出（万元）				
	其中：政府资金	其中：技术性收入		其中：基地运行费	其中：仪器设备购置费		
单位负责人（签章）：		单位名称（公章）：			主管部门（公章）：		
年 月 日		年 月 日			年 月 日		

注：X 为研究实验基地基本信息总表序号，由系统自动生成。