

# 山东省科学技术厅

---

## 关于报送省重点研发计划项目执行情况的通知

各高等院校，各市科技局，省直有关部门：

为进一步加强山东省重点研发计划的管理，有效掌握和督促计划实施情况，建立山东省重点研发计划管理工作年度报告制度，更加合理科学的优化资源配置。经研究，决定调度省重点研发计划项目执行情况。

请认真梳理、审核汇总 2016-2018 年度本单位省重点研发计划项目实施情况，形成《山东省重点研发计划项目管理工作报告》，并于 2018 年 12 月 27 日之前寄送我处，同时发送电子版至 [kjtzpc2017@163.com](mailto:kjtzpc2017@163.com)。

联系电话：0531-66777221 66777225

地 址：济南市高新区舜华路 607 号科技大厦 1320 室（东）

邮 编：250101

附件：

《山东省重点研发计划项目管理工作报告》格式

省科技厅资源配置处

2018 年 12 月 11 日



附件：

## 山东省重点研发计划

### 项目管理工作报告

单位名称（盖章）：

---

负责人：

---

联系电话：

---

联系人：

---

联系电话：

---

电子邮件：

---

提交日期：

---

山东省科技厅资源配置处

2018年12月11日制



## 一、总体情况

1、针对省重点研发计划项目管理出台的配套管理措施、采取的创新性举措，经费使用相关规定等。

2、按计划分类（包括重大科技创新类项目、厅市会商及新旧动能转换项目、公益性科技攻关）对省重点研发计划项目总体进展情况（包括本部门项目验收率）、资金使用情况、取得的阶段性成果（知识产权、经济效益、社会效益）以及通过项目实施争取到的国家科技经费情况进行总结等。

## 二、项目取得的成效

按计划分类重点介绍项目中的工作亮点、取得的标志性成果或重要进展。每类项目推荐 1-3 个典型案例。

## 三、建议后续连续支持的项目

结合实际，对能在全省乃至全国形成影响力的技术优势及产业创新链条进行梳理，包括下一步重大关键技术的突破、产业集群的培育、创新平台的建设、人才团队的培养等以及项目、平台、人才等创新资源上升到国家层面的思路、措施等情况。

## 四、项目管理中存在的问题

## 五、对重点研发计划管理工作的建议

附件：1、项目执行情况汇总表（主管部门按照计划分类填报）

2、项目执行情况表（分为 word 版及 Excel 版，项目承担单位填报，2017-2018 年度公益性科技攻关项目同时通过系统填报）

3、《XX 典型案例》格式

## 附件 1:

## 项目执行情况汇总表

项目类别			项目进展情况	需要填报各种类别数量 (1 按计划进行, 2 滞后, 3 提前验收, 4 申请延期, 5 申请终止, 6 项目撤销)					
省拨经费到位情况 (万元)	文件财政拨款金额					实际到位金额			
省拨经费实际支出情况 (万元)	科目名称		任务书金额	实际发生金额	科目名称		任务书金额	实际发生金额	
	仪器设备购置及维修费				调研差旅费				
	能源及材料消耗费				鉴定验收费				
	场地租赁费				管理费				
	试验外协费				其它费用				
	资料印刷费				合计				
通过项目实施争取的国家级经费	国家项目类别		项目数		国拨经费 (万元)				
通过项目引进/培养人才 (人)	院士		入选省级及以上人才计划专家		具有高级职称科研人员				
	博士研究生		硕士研究生		合计				
通过项目实施获得的成果情况	类别		任务书要求	实际	类别		任务书要求	实际	
	专利 (项)	合计			著作权 (项)				
		其中发明专利			动植物新品种				
	技术标准 (项)								
	发表论文、编撰专著数		发表论文总数			其中: SCI/EI 收录		编撰专著数	
	获奖数 (项)		国家级		省部级		其他	合计	
通过项目实施获得的经济效益 (万元)	年增销售收入		年增税收		年增利润	创汇 (万美元)			
标志性成果 (不超过 200 字)									
存在的问题、建议及其他需要说明的情况									

注: 本表由主管部门按照计划分类汇总填报



## 附件 2:

## 项目执行情况表

项目承担单位 (盖章)		项目进展 情况	需要选择 (1 按计划进行, 2 滞后, 3 提前验收, 4 申请延期, 5 申请终止, 6 项目撤销)			
项目编号		项目名称				
省拨经费到位情况 (万元)	文件财政拨款金额			实际到位金额		
省拨经费实际支出 情况 (万元)	科目名称	任务书金额	实际发生金额	科目名称	任务书金额	实际发生金额
	仪器设备购置及维修费			调研差旅费		
	能源及材料消耗费			鉴定验收费		
	场地租赁费			管理费		
	试验外协费			其它费用		
	资料印刷费			合计		
通过项目实施争取的 国家级经费	国家项目类别		项目数		国拨经费 (万元)	
通过项目引进/ 培养人才 (人)	院士		入选省级及以上 人才计划专家		具有高级 职称科研 人员	
	博士研究生		硕士研究生		合计	
通过项目实施获得 的成果情况	类别	任务书要求	实际	类别	任务书要求	实际
	专利 (项)	合计			著作权(项)	
		其中发明专利			动植物新品种	
	技术标准 (项)					
	发表论文、编撰专 著数	发表论文 总数		其中: SCI/EI 收录		编撰专 著数
	获奖数 (项)	国家级		省部级	其他	合计
通过项目实施获得 的经济效益 (万元)	年增销售收入		年增税 收		年增 利润	创汇(万 美元)
主要技术成果 (不超过 200 字)						
存在的问题、建 议及其他需要说 明的情况	(包含但不限于项目调整如项目负责人变更、技术方案调整等)					

注: 本表由项目承担单位填报

附件 3:

## XX 典型案例

一、实施背景

二、突破的关键技术

三、取得的成效

重点围绕项目产生的工作亮点、取得的标志性成果或重要进展以及组织管理经验等方面撰写材料。重大科技创新类项目须说明产生的经济及社会效益。尤其是通过项目的实施，在推进新技术、新产业、新业态、新模式方面做的贡献。