

# 哪些创新科技基金是国家重点支持.国家创新基金项目有哪些-股识吧

## 一、有哪些科技类的国家项目可以申报？

现在政府在大力支持企业创新，科技型企业有很多扶持政策，其中政府资金资助是其中的一方面。

从支持层面来说资助资金有国家级、省级和市级，有些地方还有区县级；

从归口管理部门来说有发改口、经信口、商务口、科技口、财政口等多部门。

各种支持资金都有申报的要求和方向，企业可以根据自己的情况来决定自己的申报方向。

这个事情在各地都有申报服务机构在服务，因为不同方向和归口的申报要求不同，有时也需要找不同的服务机构来服务，但最好是本公司有专人负责此项工作的管理和对接。

此项工作需要复合型的人才，需要不断学习最新的政策，同时和各级、各归口管理部门对接，还需要对公司的技术和管理清楚了解，这样的人其实不是很好找，需要企业用心寻找。

一个优秀的项目管理申报人员每年创造的效益可达数百万元，当然是在企业条件符合的情况下。

## 二、国家重点支持的高新技术领域有哪些

原发布者：安徽卧涛科技咨询有限公司国家重点支持的高新技术领域有哪些呢，具体内容如下：一、电子信息技术（主要包括：软件技术，微电子技术，计算机及网络技术，广播电视技术，新型电子元器件，信息安全技术，智能交通技术等）&nbsp;sp；

二、生物与新医药技术（主要包括：医药生物技术，中药、天然药物，化学药等创新药物以及中药新品种的开发，新剂型及制剂技术，医疗仪器技术、设备与医学专用软件，轻工和化工生物技术，现代农业技术等生物医药科研技术）&nbsp;sp；

三、航空航天技术（主要包括：民用飞机技术，空中管制系统，新一代民用航空运行保障系统，卫星通信应用系统，卫星导航应用服务系统德国、那个航空航天科技）&nbsp;sp；

四、新材料技术（主要包括：金属材料深加工等创新型技术以及材料，无机非金属材料，高分子材料，生物医用材料，精细化学品的新材料技术）&nbsp;sp；

五、高技术服务业（主要包括：1、共性技术 ；具有自主知识产权、面向行业特定需求的共性技术，包括：行业共性技术标准研究、制定与推广业务，专利分析等。

 ；

2、现代物流 ；

具备自主知识产权的现代物流管理系统或平台技术；

具备自主知识产权的供应链管理系统或平台技术等。

 ；

3、集成电路 ；

基于具有自主知识产权的集成电路产品专有设计技术，业务流程外包（BPO），文化创意产业支撑技术，公共服务，技术咨询服务等） ；

六、新能源及节能技术（太阳能，风能，地热能，核能及氢能，新型高效能量转换与储存技术） ；

七、资源与环境技术（主要包括：水污染控制技术

### 三、技术创新基金的创新基金各类项目审查重点

国家科技支撑项目以重大公益技术及产业共性技术研究开发与应用示范为重点，结合重大工程建设和重大装备开发，加强集成创新和引进消化吸收再创新，重点解决涉及全局性、跨行业、跨地区的重大技术问题，着力攻克一批关键技术，突破瓶颈制约，提升产业竞争力，为我国经济社会协调发展提供支撑。

一般来说，科技支撑项目是以企业牵头，联合高等院校、科研院所等共同承担。

科技支撑计划的经费来源于科技部，企业须有配套资金。

### 四、技术创新基金的创新基金各类项目审查重点

针对科技型中小企业创新活动的特点和创新基金的支持政策，创新基金采取不同的项目类型给予资助。

各类项目的审查侧重点是：创新项目：重点支持科技型中小企业在新产品的研发初期、研发中期以及对于市场急需的、有较好创新性的产品中试阶段的技术创新活动。

技术创新性包括新技术的发明、一项成熟技术的新应用、多项技术的集成应用。

对于研发初期的项目，立项审查关注的重点是技术创新性、企业领导者素质和创业团队状况。

对于研发中期的项目，立项审查关注的重点是项目产品的技术创新性、项目产品市场、项目承担企业的创新能力和基础条件。

对于高技术服务业项目，支持的目的是通过资助服务中的技术创新活动，提升企业核心服务业务水平和企业的综合竞争能力，促进高技术服务业企业的快速成长，立项关注的重点是服务的技术含量和商业模式创新。

中小企业公共技术服务机构补贴资金项目：重点支持为中小企业提供创新资源共享服务，为技术创业提供孵化服务，为中小企业技术转移提供服务等服务业务。支持的机构需具有开放的服务模式、明确的服务对象群体、较好的服务基础和服务能力。

中小企业公共技术服务机构补贴资金项目设立的目的是通过资助，引导和鼓励更多非营利性和公益型机构开展面向中小企业群体的技术服务，并使其形成一个群体，更加有效地发挥中央财政的政策引导作用。

中小企业公共技术服务机构补贴资金项目立项审查关注的重点是服务内容的市场需求、服务能力和服务绩效。

创业投资引导基金项目：重点向有科技型中小企业投资行为的创业投资机构及被投资的中小企业进行投资或补贴，鼓励创业投资机构投资科技型中小企业（详细内容见有关文件）。

2022年农业领域（指南代码700800）重点支持：良种培育、节水灌溉、农机装备、新型肥药、加工贮运、循环农业等。

## 五、国家创新基金项目有哪些

创新基金以支持科技型中小企业成长和营造环境建设为目标，通过科技型中小企业技术创新基金项目、科技型中小企业公共服务机构补助基金项目和科技型中小企业创业投资引导基金项目等方式予以支持。

企业应具备以下条件：1．具备独立企业法人资格；

2．主要从事高新技术产品的研究、开发、生产或服务业务，申请支持的项目必须在其企业法人营业执照规定的经营范围内；

3．领导班子有较强的市场开拓能力和较高的经营管理水平，并有持续创新的意思；

4．具有大专以上学历的科技人员占职工总数的比例不低于30%，直接从事研究开发的科技人员占职工总数的比例不低于10%

（高技术服务业参见重点说明）；

5．有良好的经营业绩，资产负债率不超过70%；

每年用于高新技术产品研究开发的经费不低于销售额的5%。

当年注册的新办企业不受此款限制；

6. 有健全的财务管理制度和合格的财务管理人员。  
每年都有好几百好几个项目获得创新基金。

## 六、国家支持的基金有哪些？

好像没有这名称，政府扶持基金。

政府资金，狭义上又称政府补贴资金、政府扶持资金、政府扶持项目、政府专项等，通常指的是我国政府使用财政手段通过政府与企事业、院所等单位的共同投资，促进特定领域研发投入、加速产业化成型、带动相关产业快速发展，进而实现国家层面上的宏观经济目标、科研目标甚至国防目标等。

政府资金通常采用“专项资金指南”的形式进行发布：一般是政府行政主管部门根据国家宏观战略，组织相关专家制定相关领域短期目标（一般控制在2年至5年），同时制定分步计划及任务。

与此同时政府主管部门根据整个任务量及权重进行财政资金配比，形成政府专项资金指南下发。

可以面向社会公开的专项，企事业及其他类型单位如满足项目基本条件要求及自身项目符合指南要求，即可申报。

通过审批的项目政府给予财政资金支持，表现形式多为资金无偿补贴、贷款贴息、奖励鼓励等。

各类政府扶持资金之间没有特别明晰的界限划分，一般根据归口主管部门来进行区分：1、一般技术研发类、创新类政府扶持资金主要来源于科技口（包括省市区县各级），国家层面的如：国家科技支撑计划、863计划、科技创新计划；

2、已经完成研发进入大范围推广

多归口于发改委（也包括省市区县各级），如国家级产业化专项等；

3、特定领域的专项

如工信部的电子产业发展基金、文化部的文化科技计划、商贸部外贸专项等

4、具有地区特点的专项 如安徽省的农业专项、内蒙古的畜牧专项等

5、奖励鼓励专项 对已完成研发或顺利大范围应用的的项目进行奖励。

6、其他类型

## 七、国家科技支撑项目

国家科技支撑项目以重大公益技术及产业共性技术研究开发与应用示范为重点，结合重大工程建设和重大装备开发，加强集成创新和引进消化吸收再创新，重点解决涉及全局性、跨行业、跨地区的重大技术问题，着力攻克一批关键技术，突破瓶

颈制约，提升产业竞争力，为我国经济社会协调发展提供支撑。  
一般来说，科技支撑项目是以企业牵头，联合高等院校、科研院所等共同承担。  
科技支撑计划的经费来源于科技部，企业须有配套资金。

## 八、国家社科基金，那些是重点项目？

这几年来国家社科基金的总经费是年年看涨，立项率逐年上升，资助强度也飞速增长。  
相比于5年前，青年项目的资助经费已经翻了一番

## 参考文档

[下载：哪些创新科技基金是国家重点支持.pdf](#)

[《股票重组后一般能持有多久》](#)

[《股票银证转账要多久》](#)

[《公司上市多久股东的股票可以交易》](#)

[下载：哪些创新科技基金是国家重点支持.doc](#)

[更多关于《哪些创新科技基金是国家重点支持》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/author/74374480.html>