

上海市大学生科技创业基金会

沪大科创（2017）006号

关于开展2017年上海市研究生创新创业 能力培养计划申报工作的通知

各有关高等院校、科研院所：

由上海市教育委员会指导、上海市大学生科技创业基金会（以下简称创业基金会）组织实施的上海市研究生创新创业能力培养计划已经连续举办了四年。2017年继续面向高校研究生进行为期6个月的创新创业能力培训与创业实践，鉴于前四年项目成功经验，将有选择地开放本科三年级以上学员报名参加。现就2017年上海市研究生创新创业能力培养计划有关申报工作通知如下：

一、申请对象

上海高校及科研院所中有志于创业的在读博士、硕士研究生（包括MBA学生）及本科三年级以上在读本科生。已获得研究生创新创业能力培养计划（专项）支持的不重复申报。

二、申请条件

申请人具有创业项目，优先录取与申请人所学专业相关，项

目的核心技术来源于申请人承担的科研项目或科研成果的创业项目，择优录取跨学科、跨专业的创业项目。申请人的创业项目在技术上应比较成熟，具有良好的市场应用前景，能够填补市场空白或改进市场上已有的产品，并且具有较高的可产业化程度。

三、培养方式

1.培养形式：创业课堂、创业测评、创星孵化营、天使走进实验室、全球创业周中国站、企业参观、创业沙龙等。

2.培养时间：2017年6月-12月。

3.资助方式：入选学员免费参与培训和创业活动。培养期满，优秀创业项目可获得1-3万元“创星奖”奖创金，用于创业项目研发及创业企业（法定代表人须为项目申请人）运营，奖创金划拨至创业企业账户，由创业企业需开具合规发票。

四、申请方式

1. 实行项目申报制：可个人申报，也可多人组成团队（不超过5人）申报。每人限申请1个项目。

2. 填写《上海市研究生创新创业能力培养计划项目申请书》（简称《项目申请书》）（详见附件），研究生向所在高校研究生院（部）申请；本科生向所在学校创业基金会分会申请，高校遴选后将《项目申请书》及推荐意见送创业基金会。

五、入选方式

创业基金会组织包括教育管理专家、行业专家和天使投资人在内的专家组对高校推荐的创业项目进行面试评审筛选，创业项

目申请人均需参加公开答辩。录取名单及具体培训时间另行公布。

六、材料报送

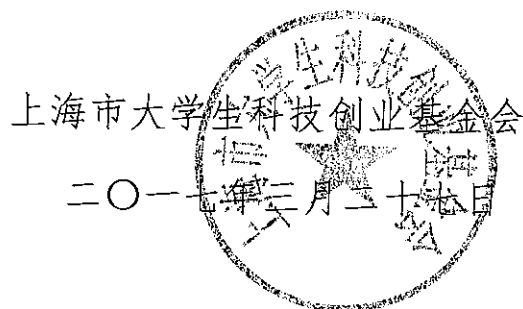
请各高校将《项目申请书》(一式两份)及电子版于2017年5月26日前报送创业基金会。

附件：上海市研究生创新创业能力培养计划项目申请书

联系人：沈政

电话：55238582, 13818561261

邮箱：sz@stefg.org



上海市大学生科技创业基金会综合部

2017年3月27日印发

打印：胡蘋蘋

校对：沈政

(共印40份)

申请编号：__

入选编号：__

上海市研究生创新创业能力培养计划项目申请书

项目名称：_____

所在高校：_____

申请部门负责人：_____

申请部门负责人职务、职称：_____

上海市大学生科技创业基金会制表

填表日期： 年 月 日

填表说明

- 一、填写本申请书前，应仔细阅读《上海市研究生创新创业能力培养计划管理办法》、《关于开展 2017 年上海市研究生创新创业能力培养计划申报工作的通知》等有关文件，务必实事求是地填写。
- 二、本申请书作为上海市研究生创新创业能力培养计划评审入选与培养创业项目存档备查之用，用 A4 纸打印，使用骑马钉左侧装订，封面之上不得另加其他封面。申请单位须在规定时间内将本申请书一式 2 份及表格电子版光盘报送上海市大学生科技创业基金会。
- 三、研究生申请书须经研究生教育管理单位（部门）审核，本科生申请书须经创业基金会分会审核，签署明确意见并加盖公章后方可上报。
- 四、部分栏目填写说明：
 - 1.封面上“申请编号”、“入选编号”由创业基金会填写。
 - 2.学科门类名称、学科名称及其代码按照国务院学位委员会颁布的《学位授予和人才培养学科目录（2011 年）》填写。
 - 3.本表中涉及的人员均指人事关系隶属本单位的在编人员，兼职人员不计在内。除学术带头人简况外，表中涉及的成果（论文、专著、专利、科研奖项、教学成果等）指本学科人员署名本单位获得的成果，凡署名其他单位所获得的成果不填写、不统计。
 - 4.封面“申请部门负责人”一般应为高校研究生教育管理部门或者分会负责人；申请内容中的“项目申请人”应为申请培训的研究生或本科生，项目团队成员不超过 5 人。
 - 5.本表填写内容不涉及国家秘密并可公开。
 - 6.本申请书所有信息必须全部填写，空白处请一律填“无”。

一、项目申请人信息

申请人		联系手机	
政治面貌		电子邮箱	
博士/硕士/本科 科年级		所在院系	
就读专业		所属一级 学科	
拟创业项目 所属领域	<input type="checkbox"/> 新材料 <input type="checkbox"/> 新能源 <input type="checkbox"/> 通信技术 <input type="checkbox"/> 先进制造业 <input type="checkbox"/> 互联网与移动技术		<input type="checkbox"/> 软件和信息技术 <input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 农业技术及产业 <input type="checkbox"/> 文化创意 <input type="checkbox"/> 其它

二、拟创业项目情况

拟创业项目 成熟度	<input type="checkbox"/> 处在项目立项研发阶段 <input type="checkbox"/> 已通过小试鉴定 <input type="checkbox"/> 已通过中试鉴定		
技术水平	<input type="checkbox"/> 国际先进 <input type="checkbox"/> 国内先进 <input type="checkbox"/> 一般水平		
推广范围	<input type="checkbox"/> 国际推广 <input type="checkbox"/> 国内推广 <input type="checkbox"/> 区域推广 <input type="checkbox"/> 特定地区推广		
知识产权 状态	<input type="checkbox"/> 授权国外有效发明专利 <input type="checkbox"/> 授权国内有效发明专利 <input type="checkbox"/> 国内有效实用新型专利 <input type="checkbox"/> 其它知识产权		
拟创业项目 获奖情况	奖项名称	获奖时间	获奖等第
各类基金资 助情况	名称	资助时间	资助金额

三、申请人导师信息

导师姓名		所在院系	
职务职称		手机号码	

四、项目团队成员信息

序号	姓名	所在高校	博士/ 硕士/ 本科	专业	电子邮箱	联系电话	导师姓名

五、申请人科研工作情况

(本人所在实验室或课题组情况;本人承担课题及发表论文情况;本实验室或课题组的科技成果转化现状,限 600 字)

六、拟创业项目简介

包括但不限于以下内容：

- 一、项目背景，政策导向，应用领域和服务对象。
- 二、核心技术攻克的技术难题，技术或资源壁垒及可复制性，目前研发阶段等情况。
- 三、所开发的技术或产品的市场规模，目前同类或相似产品的市场现状，核心竞争力，市场进入壁垒等。
- 四、经济和社会效益：最低投资金额，包括研发投入、生产投资、流动资金等；预估投产后的年产值、年销售值、年利润等财务预测。
- 五、个人创业规划：组建创业团队、市场调研、公司注册、开展业务等的时间安排；个人对创业的看法及所能利用的社会资源。

七、创业实践申请经费预算

总经费 (万元)		申请经费 (万元)		自筹经费 (万元)			
<p>经费说明：1.每个创业项目最多支持3万元“创星奖”；2.经费由上海市大学生科技创业基金会出资监管，项目团队成立创业公司（法定代表人须为项目申请人）后“创星奖”以奖创金形式划拨至创业公司，并由创业公司开具合规发票；3.请填写创业实践经费预算明细表。</p>							
<p>业务费（开办创业公司、创业项目市场调研、创业见习、约谈客户、融资等商业行为所产生的相关费用）</p>							
序号	支出项目	支出用途	单价	数量	金额	测算依据	备注
合计金额（万元）							

八、项目申请人承诺事项

本人承诺在创业项目培育期间遵守规章制度，积极参与各项活动（包括但不限于创业培
走访调研、创业见习、项目路演），项目培养期间因团队个人原因产生的法律责任依
法由本人自行承担。申请项目中涉及到的知识产权问题，已由本人提报所在高校自行
处理。

项目申请人签名：_____

项目申请人身份证号：_____

团队成员签名：_____

年 月 日

九、申请人导师（或辅导员）推荐意见

（申请人导师对拟开展创业项目的了解情况，以及对申请人利用课题研究成果用于
创业实践的意见）

导师（或辅导员）签名：_____

年 月 日

十、研究生管理部门审核意见（研究生填）

研究生管理部门负责人（签名）：_____ 高校研究生管理部门（公章）
2017年 月 日

十一、创业基金会分会意见（本科生填）

分会负责人（签名）：_____ 创业基金会分会（公章）
2017年 月 日

注：上表所填资料必须真实、完整、合法。