

附件：

上海市宝山区科学技术委员会 科技创新专项资金项目申请书

(2018 版)

项目名称： _____

申报类别： 区级工程技术研究中心（奖励性后补助）

开始日期： _____

结束日期： _____

承担单位： _____（盖章）

合作单位： _____（盖章）

项目负责人： _____

手机： _____ 电子邮件： _____

开户银行： _____

银行账号： _____

_____年____月____日订

填 写 说 明

一、本提纲供编写上海市宝山区科学技术委员会科技创新专项资金项目可行性方案使用。

二、项目申请单位应根据本提纲要求，逐条认真编写，表达要明确、严谨，字迹要清楚易辨。外来语同时用原文和中文表达。

三、项目可行性方案编写后请使用本提纲所提供的封面于左侧装订成册，使用 A4 纸双面印刷，请不要采用胶圈、文件夹等带有突出棱边的装订方式，请采用普通纸质材料作为封面。

四、请按隶属关系逐级审批，由主管部门汇总报送区科委五份（特殊情况，另定）。

单位（企业）基本情况表

单位（企业）名称					
统一社会信用代码				注册时间	
注册地址				所属街镇	
经营地址				邮编	
单位（企业） 法定代表人情况	姓名	性别	最高学历	手机	身份证号
单位（企业） 联系人	姓名	手机		固定电话	电子邮件
注册登记类型	<input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 集体企业 <input type="checkbox"/> 私营企业 <input type="checkbox"/> 联营企业 <input type="checkbox"/> 股份合作企业 <input type="checkbox"/> 外商投资企业 <input type="checkbox"/> 有限责任公司 <input type="checkbox"/> 股份有限公司 <input type="checkbox"/> 港、澳、台商投资企业 <input type="checkbox"/> 国家机关 <input type="checkbox"/> 高等院校 <input type="checkbox"/> 科研院所 <input type="checkbox"/> 社会团体 <input type="checkbox"/> 其他				
单位职工总数	人	大专以上	人	研究开发	人
单位（企业）上年末财务情况，新成立单位（企业）填写申报前一月的财务情况					
注册资金	万元	其中外资（含港澳台）比例			%
总收入	万元	净利润			万元
缴税	万元	创汇总额			万元
总资产	万元	总负债			万元
企业特性 ()	（请将下列符合企业情况的代码填入空格内，可多选） 1、国家科技产业化基地内企业 5、科研院所整体转制企业 2、认定的高新技术企业 6、国家高新区内的企业 3、科研院所办的企业 7、孵化器内的企业 4、海外归国留学生人员办的企业 8、其他				
单位需要说明的问题：					
企业获得过项目 情况	<input type="checkbox"/> 国家创新基 <input type="checkbox"/> 市创新资金 <input type="checkbox"/> 国家重点新产品 <input type="checkbox"/> 市重点新产品 <input type="checkbox"/> 高新技术企业 <input type="checkbox"/> 市高新技术成果转化 <input type="checkbox"/> 市科技小巨人（培育）企业 <input type="checkbox"/> 区科技创新资金 其他_____				
申报项目技术领域	（请将下列符合企业情况的代码填入空格内）				

()	1、电子与信息	3、先进材料	5、资源与环境	7、绿色农业
	2、生物医药	4、先进制造	6、新能源高效节能	8 其他

一、背景及意义

具体描述：

- 1、本技术领域发展趋势和国内外研究开发、产业化发展现状；
- 2、本行业对国民经济和社会发展的作用，所处技术领域在行业发展中的地位和作用等。

二、工作条件和环境保障

主要说明本单位的技术优势和现有基础条件，包括：

- 1、已有的工程技术带头人和研发和实施队伍；
- 2、已经具备的试验和试制条件，研发基地以及检测、分析测试手段和工艺装备；
- 3、研究开发活动状况及效益；
- 4、科研成果、专利发明及获奖；
- 5、与其他企业、科研院所、大专院校的合作情况等。

三、已有成果

具体描述：

1、有明确的研发方向和研发内容，围绕本区科技、经济与社会发展，开展重大共性与关键技术的工程化研发，为产业化提供成熟、配套的技术、标准、工艺、装备和新产品，提升行业、领域的技术创新能力；

2、实行开放服务，接受委托的工程技术研究、设计、试验和成套技术服务，并提供技术咨询等服务；

3、培养和集聚高层次工程技术人才和管理人才，提供工程技术人才培养；

4、合理的管理体制和运行机制（管理机构、部门设置、管理制度、中心负责人等），组织体系健全。

四、合作内容与形式

主要描述：

1、鼓励与高校院所、龙头企业、重点实验室、研发与转化功能型平台等开展协同联动，开展国际、国内科技合作与交流。

2、具体描述合作内容、形式、参加人员数、投入资金数等。

五、预期效果

主要描述：预期社会效益和经济效益，包括对行业进步的带动作用，工程技术应用及对外公共服务等。

六、主要研究人员情况

类别	姓名	现工作单位	职务/ 职称	专业	学历	在本项目中的 责任分工	投入本项目的全时 工作时间 (人月)
项目 参与 人员	项目 负责人						
	项目 成员						

九、近三年科技项目信息

序号	项目名称	来源	是否完成

十、近五年授权和申请专利信息

序号	专利名称	专利类别	专利号	授权日期

--	--	--	--	--

(需提供复印件)

十一、获国家、市等各类科技奖励

序号	获奖项目名称	授奖部门	奖励等级	获奖时间

(需提供复印件)

十二、近三年标准制定情况

序号	名称	标准类型	标准号	颁布日期

(需提供复印件)

十三、项目申请单位承诺和所属镇、园区预审意见

项目申请单位承诺
<p>1、本单位申报上海市宝山区科学技术委员会科技创新专项资金产学研合作项目的材料真实、有效;</p> <p>2、本项目未获得过市级和区级财政资金支持;</p> <p>3、承诺严格遵守《宝山区科技创新专项资金使用管理办法》各项规定。</p> <p>4、以上承诺如有不实或存在违反法律法规的行为,愿承担相应的责任。</p> <p>特此承诺。</p> <p style="text-align: right;">项目负责人签字: 公 章 年 月 日</p>
所属镇、园区预审意见
<p style="text-align: center;">同意推荐并根据区“1+9”政策配套支持</p> <p style="text-align: right;">单位领导签章: 公 章 年 月 日</p>