

浙江省科学技术厅 文件

中共浙江省委人才工作领导小组办公室

浙科发外专〔2020〕34号

浙江省科学技术厅 中共浙江省委人才工作领导小组办公室关于组织开展 2020 年浙江省“万人计划”杰出人才、科技创新领军人才、科技创业领军人才遴选工作的通知

各市科技局、市委组织部，省直有关单位，各高校院所、在浙中央部属有关单位：

根据《关于印发〈浙江省高层次人才特殊支持计划的通知〉》（浙组〔2017〕5号）文件要求，现就做好 2020 年浙江省“万人计划”杰出人才、科技创新领军人才和科技创业领军人才遴选等有

关事项通知如下：

一、支持对象

紧扣数字经济“一号工程”，着力打造“互联网+”、生命健康和新材料三大科创高地，面向信息、健康、环保、高端装备制造等八大万亿级产业和战略性新兴产业，遴选支持一批引领我省学科建设和产业技术创新、推动产业发展和关键核心技术攻关的杰出人才、科技创新领军人才、科技创业领军人才，在三大科创高地领域集聚一批科技领军人才。

2020 年计划遴选 10 名左右杰出人才、60 名左右科技创新领军人才和 25 名左右科技创业领军人才，其中三大科创高地领域入选人才数量合计不少于总入选数的 50%，科技创新领军人才中不少于 25% 的名额支持来自企业特别是领军企业的创新人才。鼓励和支持在抗击疫情中做出突出贡献的一线科技人才申报。

二、申报条件

（一）杰出人才

应同时具备以下条件：

1. 具有中国国籍，热爱祖国，遵纪守法，品行端正，学风正派，诚实守信；

2. 具有突出学术水平和强烈的事业心，研究方向处于世界科技发展前沿领域，在本学科领域有重大发现、较大影响力和较高的学术造诣，能够坚持全职潜心研究，具有成长为“两院”院

士、省特级专家的潜力；

3. 年龄一般在 55 周岁以下（1965 年 1 月 1 日以后出生）；

4. 全职在浙江工作 1 年以上。

（二）科技创新领军人才

应同时具备以下条件：

1. 具有中国国籍，热爱祖国，遵纪守法，品行端正，学风正派，诚实守信；

2. 在我省中长期科学和技术发展规划确立的重点方向取得高水平创新性成果，在所在行业或领域业绩突出，具有较大的创新发展潜力，主要精力放在科研一线从事研究开发工作，具有较强的领军才能和团队组织能力；

3. 年龄一般在 50 周岁以下（1970 年 1 月 1 日以后出生）；

4. 全职在浙江工作 1 年以上。

（三）科技创业领军人才

应同时具备以下条件：

1. 具有中国国籍，热爱祖国，遵纪守法，品行端正，诚实守信；

2. 申报人为企业主要创办者和实际控制人（为企业第一大自然人股东或法人代表），具有较强的创业创新精神、市场开拓和经营管理能力；

3. 企业拥有核心技术和自主知识产权，创业项目符合我省

战略性新兴产业发展方向，具有特色产品或创新性商业模式，技术水平在行业中处于先进地位；

4. 企业在浙江省内注册，依法经营，创办时间达2年以上，具有较好的经营业绩、成长性和创新能力。创办5年以内的企业，最近1年主营业务收入不少于500万元；创办5年以上的企业，最近2年净利润累计不少于500万元。

三、申报遴选程序

1. 网络申报。实行网络在线填报方式申报，申报人登录浙江省人才服务平台（<http://service.zjrc.com>），进入“人才工程”栏目，选择省“万人计划”中相应人才类型，通过浙江政务服务网接口进入申报界面。在申报界面选择相应人才类型填报界面，分别在线填报浙江省“万人计划”杰出人才、科技创新领军人才、科技创业领军人才申报书（附件2-4为相应申报书模板，供网下试填使用），并上传相关附件材料，提交真实有效的申报信息和佐证材料。无需提交纸质材料，签章页由归口管理部门统一上传。

2. 审核推荐。省直有关单位、省部属本科院校和有关单位可直接组织推荐，择优确定候选人，经单位党委审核把关并公示无异议后向省科技厅推荐。其他申报人由设区市科技局组织推荐，择优确定候选人，经市委组织部审核把关并公示无异议后向省科技厅推荐。

3. 初选。省科技厅成立省“万人计划”杰出人才、科技创

新领军人才、科技创新领军人才评审小组，建立评审专家库，组织专家对推荐人选进行评审，确定初评结果报省委人才办。

4. 复评。经省“万人计划”评选委员会复评、公示后统一发布。

四、申报时间

2020年浙江省“万人计划”杰出人才、科技创新领军人才、科技创新领军人才网络申报及推荐时间为2020年7月13日0时至8月16日24时。请申报人提前做好网络填报工作，各归口管理部门严格审核把关，于8月16日24时前完成网上推荐工作。

五、其他事项

1. 已入选国家和省重大人才工程的，不得再申报省“万人计划”杰出人才、科技创新领军人才和科技创新领军人才。已入选省“万人计划”的，不得再参加同一层次其他人才类别的申报。省“万人计划”申报者同一年度不得同时申报多个类别。

2. 申报人须依托全职工作单位申报，不得多渠道申报；申报人应真实完整的填报相关材料，如有材料造假现象，取消申报入选资格，并记入科研信用不良记录。

3. 业务咨询电话：0571-87054124、87051059；网络填报技术咨询电话：0571-87054113、15068876832。

- 附件：1. 2020 年浙江省“万人计划”杰出人才、科技创新领军人才、科技创业领军人才申报限额数
2. 浙江省“万人计划”杰出人才申报书
3. 浙江省“万人计划”科技创新领军人才申报书
4. 浙江省“万人计划”科技创业领军人才申报书

浙江省科学技术厅 中共浙江省委人才工作领导小组办公室

2020 年 7 月 3 日

附件 1

2020 年浙江省“万人计划”杰出人才、科技创新 领军人才、科技创业领军人才申报限额数

归口管理部门	杰出人才 (人)	科技创新 领军人才(人)	科技创业 领军人才(人)
杭州市	2	10	17
宁波市	2	7	15
温州市	1	6	7
湖州市	1	6	7
嘉兴市	1	6	7
绍兴市	1	6	7
金华市	1	5	6
台州市	1	5	6
衢州市	1	4	3
舟山市	1	4	3
丽水市	1	4	3
嘉善县(长三角生态绿色一体化发展示范区)	0	1	1
省教育厅(省属大专、高职院校)	1	3	
省卫健委(省级医疗机构)	1	6	
其他省级部门	各 1	各 2	
省属大型企业	各 1	各 1	
浙江大学(包括附属医院)	5	15	
浙江工业大学、宁波大学、浙江理工大学、浙江师范大学、杭州电子科技大学、中国计量大学、温州医科大学、浙江中医药大学、浙江农林大学、浙江海洋大学、西湖大学	各 1	各 3	
其他本科高校	各 1	各 2	
省农科院、中国水稻所、清华长三角研究院、中科院宁波材料所、中科院肿瘤与基础医学研究所、之江实验室	各 1	各 3	
其他省属科研院所	各 1	各 2	
部属科研院所、中央在浙企业	各 1	各 2	

附件 2

浙江省“万人计划”杰出人才 申报书

推荐人选：_____

学科领域：_____

技术领域：_____

依托单位：_____

归口管理部门：_____

填报日期：_____

浙江省科学技术厅

二〇二〇年制

填写说明

一、填写内容应实事求是、内容翔实、文字精炼。

二、申报书封面“学科领域”取表一基本信息中“所属学科 1”填写的学科。“技术领域”请从“信息领域”、“生命健康领域”、“材料领域”、“先进制造领域”、“农业领域”、“能源领域”、“资源领域”、“环境领域”、“基础科学研究”中选择填写（不能归于前 8 类且从事纯理论研究的人才可选择“基础科学研究”为其技术领域）。

三、“基本信息”中，“学习经历”从大学填起。

四、“近 5 年主要科研情况”中，“项目来源”主要是指项目计划的管理部门或委托单位，“计划名称”是指承担计划的名称，如国家自然科学基金、国家科技重大专项、国家重点研究计划以及国家重点基础研究计划（973 计划）、国家高技术研究发展计划（863 计划）等，“承担主要科研项目情况”填写个人实际承担的项目（课题）名称和经费等，不填写总项目的内容。

五、“附件材料”按提纲提供齐全，不得缺项漏项。

六、“依托单位意见”要对公示时间、范围和结果情况进行说明。

七、表中栏目没有内容的一律填“无”。

八、涉密内容不得在推荐材料中体现。

一、基本信息

推荐人选	姓名		性别		国籍		
	民族		出生日期		政治面貌		
	行政职务		最高学历		最高学位		
	是否现任法人单位党政主要负责人		是否为海归人才		回国工作时间		
	专业技术职务		证件类型		证件号码		
	所从事专业或方向		所属学科 1		所属学科 2		
	所属战略性新兴产业领域		已入选的人才计划				
	研究工作所服务的主要行业			全职在浙工作年数			
	主要研发类别	<input type="checkbox"/> 基础研究 <input type="checkbox"/> 技术开发 <input type="checkbox"/> 成果产业化 <input type="checkbox"/> 其他_____					
	移动电话		电子邮箱		邮 编		
	通讯地址						
	学习经历	国家	院校	专业	学历/学位	起始时间	结束时间
	工作经历	国家	单位	职务/职称	起始时间	结束时间	
国内外科研组织及重要学术期刊任职情况 (限 5 项)	组织或期刊名称			职务	任期		
依托单位	单位名称			统一社会信用代码			
	单位类别			主管部门			
	法定代表人			所在地区			
	单位地址			邮 编			
	单位联系人			移动电话			
		电子邮箱					

二、近5年主要科研情况

1. 承担主要科研项目情况（不超过10项）							
序号	项目（课题）名称	立项编号	经费（万元）	起止年月	项目来源	计划名称	担任角色
2. 获得主要科学技术奖励情况（不超过10项）							
序号	获奖项目名称	奖励名称	等级	排序	获奖时间	授予机构	
3. 代表性论文（“第一作者”或“通讯作者”的论文）（不超过10篇）							
序号	论文题目	所有作者（通讯作者请标注*）	期刊名称	年份、卷期及页码	被SCI、EI、ISTP收录情况	影响因子	他引次数
4. 发明专利授权情况（不超过10项）							
序号	专利名称	授权号	IPC分类号	发明人排序	授权时间	授权国别或组织	

5. 在重要国际学术会议报告情况（不超过 5 项）						
序号	报告名称	会议名称	主办方	时间	地点	报告类别
6. 标准制定情况（不超过 10 项）						
序号	标准号	标准名称	类别	颁布/修订时间	本人排序	
7. 主要新产品（含新品种）/新装置（装备）/新工艺/新材料开发情况（不超过 10 项）						
序号	名称	创新性	开发阶段	功能、应用领域 (限 50 字)	经济效益 (限 50 字)	
8. 在科研或产业化方面已取得的标志性成果（不超过 2 项，不超过 300 字）						

三、推荐人选自我评价

主要包括研究能力、学术或技术水平、对所属科学技术领域和相关产业影响等方面的情况（不超过 500 字）

四、当前研究基础及未来研究计划（请按以下提纲编写）

（一）当前研究基础

近五年相关研究方向的主要科研产出及成果转化情况，团队建设情况、现有科研条件及环境(不超过 500 字)

（二）拟开展研究计划（入选后将作为培养任务书的一部分内容，请据实认真填报）

1. 拟开展的研究在国际同领域所处的地位（不超过 200 字）；
2. 研究主要内容及创新点（不超过 500 字）；
3. 技术目标及预期经济社会效益（请明确提出可行的量化指标，包括研发项目的技术指标、发表论文、获得专利、参与制定标准、选育植物新品种、产品销售额、实现利润、环境治理、人口健康等经济社会效益指标，不超过300字）；
4. 开展的研究对提升我国相关领域科技创新能力和发展战略性新兴产业等的主要作用（不超过 300 字）；
5. 科研组织管理、国内外科技合作设想（不超过 200 字）；
6. 个人能力提升、人才培养和团队建设目标（不超过 200 字）；
7. 支撑保障条件需求（不超过 200 字）。

五、依托单位发展需求与推荐人选的相关性及依托单位提供的支持保障措施

1. 依托单位在推荐人选所属学科和科研领域的布局及发展状况（不超过 200 字）；
2. 推荐人选对依托单位发展的作用（学科带动、科研水平提升、队伍建设等）（不超过 200 字）；
3. 依托单位对推荐人选的培养使用所提供的保障措施及落实计划（包括岗位设置、人才培养、科研场所、实验平台、招生计划、资源共享、经费投入、项目倾斜、后勤保障等）（不超过 300 字）。

六、承诺与推荐意见

1. 推荐人选承诺

本人承诺推荐材料中所有信息真实可靠，若有失实和造假行为，本人愿承担一切责任。

（签字）：

年 月 日

2. 依托单位意见（依托单位对推荐人选相关陈述的真实性，以及支持保障措施的落实作出承诺，并完成公示无异议，明确是否同意推荐）

单位法定代表人（签章）：

（公章）

年 月 日

3. 归口管理部门意见（归口管理部门是否同意推荐并承诺相关支持措施）

（公章）

年 月 日

七、附件材料（按提纲提供齐全，与上表中填报相对应，不得缺项漏项）

1. 承担的科研项目（提供反映项目（课题）名称、来源、经费和本人角色的任务书或合同的关键页）；
2. 科技奖励证书；
3. 相关方向代表性的期刊或国际会议论文全文；
4. 发明专利授权证书；
5. 国际科研组织、重要学术期刊任职及重要学术会议大会报告等佐证材料；
6. 参与制定标准（提供反映标准关键信息和本人角色的关键页）；
7. 成果开发、转化和应用推广及经济、社会效益等佐证材料；
8. 人事关系佐证材料（或与用人单位签订的工作合同和缴纳社保清单）。

附件 3

浙江省“万人计划”科技创新领军人才 申报书

推荐人选：_____

学科领域：_____

技术领域：_____

依托单位：_____

归口管理部门：_____

填报日期：_____

浙江省科学技术厅

二〇二〇年制

填写说明

一、填写内容应实事求是、内容翔实、文字精炼。

二、申报书封面“学科领域”取表一基本信息中“所属学科 1”填写的学科。“技术领域”请从“信息领域”、“生命健康领域”、“材料领域”、“先进制造领域”、“农业领域”、“能源领域”、“资源领域”、“环境领域”、“基础科学研究”中选择填写（不能归于前 8 类且从事纯理论研究的人才可选择“基础科学研究”为其技术领域）。

三、“基本信息”中，“学习经历”从大学填起。

四、“近 5 年主要科研情况”中，“项目来源”主要是指项目计划的管理部门或委托单位，“计划名称”是指承担计划的名称，如国家自然科学基金、国家科技重大专项、国家重点研究计划以及国家重点基础研究计划（973 计划）、国家高技术研究发展计划（863 计划）等，“承担主要科研任务情况”填写个人实际承担的项目（课题）名称和经费等，不填写总项目的内容。

五、“附件材料”按提纲提供齐全，不得缺项漏项。

六、“依托单位意见”要对公示时间、范围和结果情况进行说明。

七、表中栏目没有内容的一律填“无”。

八、涉密内容不得在推荐材料中体现。

一、基本信息

推荐人选	姓名		性别		国籍		
	民族		出生日期		政治面貌		
	行政职务		最高学历		最高学位		
	是否现任法人单位党政主要负责人		是否为海归人才		回国工作时间		
	专业技术职务		证件类型		证件号码		
	所从事专业或方向		所属学科 1		所属学科 2		
	所属战略性新兴产业领域		已入选的人才计划				
	研究所服务的主要行业		全职在浙工作年数				
	主要研发类别	<input type="checkbox"/> 基础研究 <input type="checkbox"/> 技术开发 <input type="checkbox"/> 成果产业化 <input type="checkbox"/> 其他_____					
	移动电话		电子邮箱		邮 编		
	通讯地址						
	学习经历	国家	院校	专业	学历/学位	起始时间	结束时间
	工作经历	国家	单位	职务/职称	起始时间	结束时间	
	国内外科研组织及重要学术期刊任职情况(限 5 项)	组织或期刊名称			职务	任期	
依托单位	单位名称		统一社会信用代码				
	单位类别		主管部门				
	法定代表人		所在地区				
	单位地址		邮 编				
	单位联系人	移动电话					
电子邮箱							

二、近 5 年主要科研情况

1. 承担主要科研项目情况（不超过 10 项）							
序号	项目（课题） 名称	立项编号	经费 (万元)	起止 年月	项目 来源	计划 名称	担任 角色
2. 领衔国家或省级重点科技创新团队情况							
序号	团队名称	等级	领衔时间	授予机构	团队职务		
3. 领衔省一流学科情况							
序号	学科名称	等级	领衔时间	授予机构	团队职务		
4. 领衔国家或省级重点创新载体情况							
序号	载体名称	等级	认定时间	载体类别	职务		
5. 获得主要科学技术奖励情况（不超过 10 项）							
序号	获奖项目名称	奖励名称	等级	排序	获奖 时间	授予 机构	
6. 代表性论文（“第一作者”或“通讯作者”的论文）（不超过 10 篇）							
序号	论文题目	所有作者 (通讯作者 请标注*)	期刊名称	年份、卷期 及页码	被 SCI、 EI、ISTP 收录情 况	影 响 因 子	他 引 次 数

7. 在重要国际学术会议报告情况（不超过 5 项）						
序号	报告名称	会议名称	主办方	时间	地点	报告类别
8. 发明专利授权情况（不超过 10 项）						
序号	专利名称	授权号	IPC 分类号	发明人排序	授权时间	授权国别或组织
9. 标准制定情况（不超过 10 项）						
序号	标准号	标准名称	类别	颁布/修订时间	本人排序	
10. 主要新产品（含新品种）/新装置（装备）/新工艺/新材料开发情况（不超过 10 项）						
序号	名称	创新性	开发阶段	功能、应用领域 (限 50 字)	经济效益 (限 50 字)	
11. 在科研或产业化方面已取得的标志性成果（不超过 2 项，不超过 300 字）						

三、推荐人选自我评价

主要包括研究能力、学术或技术水平、对所属科学技术领域和相关产业影响等方面的情况（不超过 500 字）

四、当前研究基础及未来研究计划（请按以下提纲编写）

（一）当前研究基础

近五年相关研究方向的主要科研产出及成果转化情况，团队建设情况、现有科研条件及环境（不超过 500 字）

（二）拟开展研究计划（入选后将作为培养任务书的一部分内容，请据实认真填报）

1. 拟开展的研究在国际同领域所处的地位（不超过 200 字）；
2. 研究主要内容及创新点（不超过 500 字）；
3. 技术目标及预期经济社会效益（请明确提出可行的量化指标，包括研发项目的技术指标、发表论文、获得专利、参与制定标准、选育植物新品种、产品销售额、实现利润、环境治理、人口健康等经济社会效益指标，不超过300字）；
4. 开展的研究对提升我国相关领域科技创新能力和发展战略性新兴产业等的主要作用（不超过 300 字）；
5. 科研组织管理、国内外科技合作设想（不超过 200 字）；
6. 个人能力提升、人才培养和团队建设目标（不超过 200 字）；
7. 支撑保障条件需求（不超过 200 字）。

五、依托单位发展需求与推荐人选的相关性及依托单位提供的支持保障措施

1. 依托单位在推荐人选所属学科和科研领域的布局及发展状况（不超过 200 字）；
2. 推荐人选对依托单位发展的作用（学科带动、科研水平提升、队伍建设等）（不超过 200 字）；
3. 依托单位对推荐人选的培养使用所提供的保障措施及落实计划（包括岗位设置、人才培养、科研场所、实验平台、招生计划、资源共享、经费投入、项目倾斜、后勤保障等）（不超过 300 字）。

六、承诺与推荐意见

1. 推荐人选承诺

本人承诺推荐材料中所有信息真实可靠，若有失实和造假行为，本人愿承担一切责任。

（签字）：

年 月 日

2. 依托单位意见（依托单位对推荐人选相关陈述的真实性，以及支持保障措施的真实作出承诺，并完成公示无异议，明确是否同意推荐）

单位法定代表人（签章）：

（公章）

年 月 日

3. 归口管理部门意见（归口管理部门是否同意推荐并承诺相关支持措施）

（公章）

年 月 日

七、附件材料（按提纲提供齐全，与上表中填报相对应，不得缺项漏项）

1. 承担的科研项目（提供反映项目（课题）名称、来源、经费和本人角色的任务书或合同的关键页）；
2. 领衔国家或省级重点科技创新团队、省一流学科、国家或省级重点创新载体佐证材料；
3. 科技奖励证书；
4. 相关方向代表性的期刊或国际会议论文全文；
5. 发明专利授权证书；
6. 国际科研组织、重要学术期刊任职及重要学术会议大会报告等佐证材料；
7. 参与制定标准（提供反映标准关键信息和本人角色的关键页）；
8. 成果开发、转化和应用推广及经济、社会效益等佐证材料；
9. 人事关系佐证材料（或与用人单位签订的工作合同和缴纳社保清单）。

附件 4

浙江省“万人计划”科技创业领军人才 申报书

推荐人选：_____

企业名称：_____

技术领域：_____

归口管理部门：_____

填报日期：_____

浙江省科学技术厅

二〇二〇年制

填写说明

- 一、填写内容应实事求是、内容翔实、文字精炼。
- 二、申报书封面“技术领域”请从“信息领域”、“生命健康领域”、“材料领域”、“先进制造领域”、“农业领域”、“能源领域”、“资源领域”、“环境领域”中选择填写。
- 三、“学习经历”、“工作经历”按时间顺序填写。
- 四、“所在企业意见”要对公示时间、范围和结果情况进行说明。
- 五、表中栏目没有内容一律填“无”。
- 六、涉密内容不得在推荐材料中体现。

一、基本信息

(一) 推荐人选情况							
姓名		性别		国籍			
职务		专业技术职务		学历			
证件类型		证件号码		出生日期			
移动电话		电子邮箱					
推荐人选类型	<input type="checkbox"/> 中国创新创业大赛入选者 <input type="checkbox"/> 高新技术企业的主要创办人 <input type="checkbox"/> 其他_____						
已入选人才计划							
学习经历	国家	院校	专业	学历/学位	起始时间	结束时间	
工作经历	国家	单位		职务	起始时间	结束时间	
(二) 企业基本情况							
企业名称							
网站地址				注册资金	万元		
统一社会信用代码				法定代表人			
注册地				所在地区			
通讯地址				邮编			
成立时间(与营业执照一致)				所属行业			
主营业务	1. _____ 2. _____ 3. _____						
控股股东类型	<input type="checkbox"/> 自然人(<input type="checkbox"/> 境内 <input type="checkbox"/> 海外) <input type="checkbox"/> 法人(<input type="checkbox"/> 投资机构 <input type="checkbox"/> 上市公司 <input type="checkbox"/> 外资机构 <input type="checkbox"/> 其它)			控股比例	%		
上市公司参股	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	参股比例	%	投资机构参股	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	参股比例	%

是否获得过投资	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	已获得投资类型		已获投资规模	万元
近两年是否有融资需求	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			拟融资规模	<input type="checkbox"/> <500 万 <input type="checkbox"/> 500-1000 万 <input type="checkbox"/> 1000-3000 万 <input type="checkbox"/> 3000 万-1 亿 <input type="checkbox"/> 1 亿以上
联系人	姓名			移动电话	
	电子邮箱				
职工总数	人	研发人员总数	人	研发人员占职工总数百分比	%
授权发明专利		项	植物新品种、软件著作权等		项
		2017 年	2018 年	2019 年	
企业总资产 (万元)					
企业净资产 (万元)					
毛利率 (%)					
年度总收入 (万元)					
年度净利润 (万元)					
主营业务收入 (万元)					
研发费用支出 (万元)					
研发投入强度 (研发费用支出/主营业务收入) %					
创业项目名称					
申报人是否为企业法定代表人					
申报人持股比例	%	推荐人选是否为创业项目的技术所有者		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
持股排名	第__名				
创业项目技术来源	<input type="checkbox"/> 自有 <input type="checkbox"/> 购买 <input type="checkbox"/> 合作	创业项目所属技术领域和方向			
是否同意将有融资需求的创业项目推荐给银行、投资机构或券商?					<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

二、科技创业领军人才申报自荐书

1、创业者自我评价

推荐人选创业经历、创业进展，在企业中的作用和角色分工，在所从事行业中的创业影响力和领军作用等（不超过 500 字）

2、创业团队

创业团队主要成员情况、团队优势、各成员在创业项目和企业发展中的作用和分工（不超过 500 字）

3、创业项目规划书（入选后将作为培养任务书的一部分内容，请据实认真填报）

1. 创业项目关键技术来源及知识产权状况，核心技术转化和应用情况，项目亮点及产品特点，与同行业同类项目的创新性比较，项目发展前景等（不超过 500 字）；

2. 创业项目商业模式、发展阶段及运营现状，技术及产品的市场需求和竞争力、营销策略、未来盈利预测等（不超过 500 字）；

3. 实施创业项目的预期成效（技术目标及预期经济社会效益，请明确提出可行的量化指标，包括研发项目的技术指标、获得专利、参与制定标准、产品销售额、实现利润、人口健康等经济社会效益指标，不超过 300 字）。

4、企业管理

1. 企业股权结构和治理结构，未来发展方向及战略规划；
2. 企业创新及研发策略、产学研合作计划；
3. 推荐人选如何在创业项目和企业发展中发挥作用，领导企业做大做强。（不超过 500 字）

三、承诺与推荐意见

1. 推荐人选承诺

本人承诺推荐材料中所有信息真实可靠，若有失实和造假行为，本人愿承担一切责任。

(签字)

年 月 日

2. 所在企业意见(说明推荐人选对企业发展的作用,推荐材料的真实性,不存在重大法律纠纷等的承诺,并完成公示无异议,明确是否同意推荐)

企业名称(盖章):

年 月 日

3. 归口部门意见

- 1) 归口部门对推荐人选和所在企业的已有支持情况;
- 2) 归口部门对推荐人选拟提供的支持保障条件和具体的落实措施(包括政策扶持、资金投入、资源共享和创业服务等)。

(公章)

年 月 日

四、附件材料（按提纲提供齐全，不得缺项漏项）

1. 企业法人营业执照；
2. 身份证件；
3. 公司章程及股权结构说明材料（必须能说明其为第一大自然人股东或法人代表，且经地方市场监管部门盖章）；
4. 入资投资协议或入资投资佐证材料；
5. 主要知识产权或核心技术佐证材料（包括发明专利或植物新品种、软件著作权等）；
6. 近 1 年审计报告（创办 5 年内企业）或近 2 年审计报告（创办 5 年以上企业）（须有资产负债表、损益表和现金流量表，以第三方审计机构出具并加盖公章为准）。

