

徐州市人才工作领导小组办公室

徐人才办〔2021〕5号

关于做好江苏省第六期“333 高层次人才培养工程”培养对象选拔工作的通知

各县(市)区人才办,市各有关部门、各有关单位:

根据省委办公厅、省政府办公厅《关于实施江苏省第六期“333 高层次人才培养工程”的意见》(苏办发〔2021〕17号)要求,现就做好省第六期“333 高层次人才培养工程”(以下简称“333 工程”)培养对象选拔工作通知如下:

一、选拔对象

1. 选拔对象为全省从事自然科学、工程技术科学、哲学社会科学研究或从事技术开发、推广、应用的企事业单位专业技术人才。优先选拔前沿科技领域、重点产业集群、重大科研平

台、科技领军企业的中青年高层次创新创业人才。注重选拔掌握关键核心技术的领军人才和创新团队,推动成果转移转化的高层次人才,发展潜力大的青年人才。

2. 省第五期“333 工程”培养对象期满考核优秀且符合省第六期“333 工程”选拔条件的,可申请直接进入省第六期“333 工程”同一层次继续培养,不占同层次选拔名额。省第五期“333 工程”第二、三层次培养对象期满考核优秀,且符合省第六期“333 工程”选拔条件的,可申请直接参加省第六期“333 工程”上一层次培养对象评审,不占分配的推荐申报名额。市第六期“521 工程”培育对象在同等条件下优先推荐。

3. 避免重复戴“帽子”,资助期内的国家级人才不作为选拔对象。资助期内的省“双创人才”、“文化名家”、“特聘教授”、“特聘医学专家”不得申报第二、三层次。资助期内的省“双创博士”、“文化英才”、“青蓝工程”、教学名师、卫生健康拔尖人才不得申报第三层次。同一层次培养对象培养期不超过两期。往期“333 工程”培养对象不得降低层次申报。未参加第五期期满考核或考核不通过的培养对象,不得申报省第六期“333 工程”。

4. 党政机关公务员(专业技术类公务员除外)、参照公务员法管理人员原则上不作为选拔对象。存在学术造假或道德失范行为的不作为选拔对象。

二、选拔条件

1. 贯彻党的基本理论、基本路线和基本方略,遵守法律法

规,爱国奋斗奉献;专业基础扎实,学术能力强,综合素质高,德才兼备;模范践行科学家精神,有高尚的学术道德、严谨的科研作风和科学、求实、团结、协作的精神。

2. 第一层次申报对象一般应具有博士学位和正高级专业技术职务,年龄 55 周岁以下(1966 年 1 月 1 日以后出生);第二层次一般应具有研究生学历(或硕士学位)和正高级专业技术职务,年龄 50 周岁以下(1971 年 1 月 1 日以后出生);第三层次一般应具有大学本科以上学历和高级专业技术职务,年龄 45 周岁以下(1976 年 1 月 1 日以后出生)。

3. 符合第 1、2 条,并具备下列条件之一者,可申报第一层次:

(1)在自然科学领域,取得重大创造性研究成果,具有重要科学价值和良好应用前景,达到国际先进或国内领先水平,得到国内外同行公认,获得国家自然科学二等奖以上奖励项目的主要完成人。

(2)在工程技术领域特别是在高新技术领域,有重大发明创造或取得重要研究成果,得到国内外同行公认,并以市场为导向,在科技成果转化、推广应用及高新技术产业化等方面作出重要贡献,取得显著的经济效益或社会效益,获得国家技术发明二等奖以上或国家科技进步二等奖以上奖励的主要完成人。

(3)主持并完成国家重点工程、重大科技攻关、重大科技专

项、重大国际合作等项目,创造性地解决关键技术问题,作为第一发明人获得国际或国家发明专利,作出重大技术创新和重要贡献;学术、技术水平处于国际或国内领先地位,得到国内外同行公认,并取得重大的经济效益或社会效益。

(4)在医药卫生领域,医疗技术精湛,能成功诊治疑难、危重病症,或在较大范围有效预防、控制、消除疾病,或在突发公共卫生事件中,作出重大贡献,在国内外产生重大影响。

(5)在哲学社会科学领域,取得富有创见性的研究成果,创新和拓展了学科的理论,对该学科或相关学科的发展产生重大推动作用,在学术界有重大影响,学术水平居于国际或国内领先地位,或为全省经济和社会发展解决重大难题,取得显著社会效益,获得省(部)哲学社会科学一等奖奖励项目的主要完成人。

4. 符合第 1、2 条,并具备下列条件之一者,可申报第二层次:

(1)在自然科学领域,发展潜力大,有创造性成果,达到国内领先水平,获得国家自然科学二等奖以上奖励项目的重要贡献人员,或省(部)科学技术二等奖以上奖励项目的主要完成人。

(2)在工程技术领域特别是高新技术领域有重大创新成果,获得国家技术发明或国家科技进步二等奖以上奖励的重要贡献人员,或省(部)科学技术二等奖以上奖励项目的主要完成

人。

(3)在主持并完成省(部)重点工程、重大科技攻关、大中型企业技术设计改造以及在消化引进高科技产品、技术项目的设计、研制、管理中,创造性地解决技术或管理难题,作为第一发明人获得国家发明专利,并取得显著的经济效益或社会效益。

(4)应用高新技术成果或自主知识产权,领办或创办高新技术企业,创造性运用和发展现代经济管理理论与方法并取得重要成果,其领办或创办的高新技术企业,创业项目符合我国战略性新兴产业发展方向并处于领先地位。在国内同行业的综合竞争力处于领先地位,对国家和社会作出重大贡献。

(5)在医药卫生领域,长期在医疗卫生第一线工作,医疗技术精湛,能成功诊治疑难、危重病症,或在突发公共卫生事件中,作出重要贡献,在省内外产生重大社会影响。

(6)在哲学社会科学领域,理论研究取得突出成绩,获得省(部)哲学社会科学二等奖以上奖励项目的主要完成人,或对国家经济与社会发展战略提出有重大价值的可行性论证、建议,取得重大的经济效益或社会效益。

(7)在宣传文化、基础教育领域成就突出,对江苏省宣传文化和基础教育事业的发展作出重大贡献,为省内外同行所公认,在社会上有较大影响。

第一、二层次推荐人选,属于特殊领域贡献特别突出者,以

上条件可适当放宽。

5. 符合第 1、2 条,并具备下列条件之一者,可申报第三层次:

(1)在自然科学或工程技术领域,获得省(部)科学技术二等奖以上奖励项目的重要贡献人员、省(部)科学技术三等奖或市级科学技术一等奖奖励项目的主要完成人。

(2)在经济社会发展一线,研究开发、推广、应用新成果、新技术、新工艺,取得重大的经济效益或社会效益。

(3)在省部级以上科技项目、重点工程建设项目、重大技术改造项目中,担任研究、设计、施工等方面的主要技术负责人并作出突出贡献者。

(4)在医药卫生领域,长期在医疗卫生第一线工作,医疗技术精湛,能成功诊治疑难、危重病症,或在突发公共卫生事件中表现突出,在本地区有较高知名度。

(5)在哲学社会科学领域,发表重要学术论文或出版专著,并在省内外引起较好反响,获得省哲学社会科学三等奖以上奖励项目的主要完成人,或对江苏省经济与社会发展战略提出有重大价值的可行性论证、建议,取得重大的经济效益或社会效益。

(6)在宣传文化、基础教育领域成绩显著,对全省宣传文化和基础教育事业作出较大贡献,具有较高的业务水平和发展潜力,在本行业有较高知名度。

(7)在其他相关领域,作出突出贡献的高技能人才、乡土人才等。

三、选拔数量

根据省第六期“333 工程”培养目标和推荐名额,我市拟推荐第一层次培养对象 1 名,第二层次培养对象 10 名,第三层次培养对象 190 名(含 45 名举荐名额)。

四、选拔程序

1. 组织申报。申请人认真填写《江苏省第六期“333 工程”培养对象申请书》(以下简称《申请书》),由所在单位签署意见,报各县(市)区人才办或市有关牵头部门。

2. 资格审核和初审。各县(市)区人才办和市有关牵头部门对申报材料进行资格审核,组织专家对申报对象进行初审推荐。

实施高层次人才单位举荐制,在部分地区及单位试点优秀人才举荐。具有举荐名额的地区及单位可通过专家评审、现场考察、单位举荐等方式,对平时业绩、发展潜力及现实表现等进行综合评判,直接举荐。

3. 专家评审。市委组织部(市人才办)组织专业评审组对申报对象进行评审,确定第一、二、三层次申报对象。

4. 组织上报。市委组织部(市人才办)汇总推荐人选情况,上报省委组织部复审。

五、有关要求

1. 各县(市)区人才办、市有关牵头部门要高度重视省第六

期“333 工程”培养对象选拔工作,明确分管领导,成立工作专班,坚持公开、公正、竞争、择优以及“谁推荐谁负责”的原则,按照规定的推荐名额,严格把握标准和评审条件,确保推荐人选的质量。对于往期不作为的单位缩减或取消推荐名额,对于培养成效不大的人员,一律不再推荐。

2. 填报申报材料,要认真、规范、真实、完整,统一通过“江苏省高层次人才申报管理系统”(<http://xmsb.jsrcgz.gov.cn/>) 进行网上申报,时间为 2021 年 8 月 1 日—9 月 15 日。市人才办将于 9 月 25 日前在系统中完成第一、二层次培养对象的审核,10 月 25 日前完成第三层次培养对象的审核。

3. 各县(市)区人才办和市有关牵头部门需提交以下纸质材料:

(1) 培养对象评审推荐工作方案(含举荐制工作方案)。

(2) 培养对象《申请书》一式两份、附件材料一份。

附件材料包括身份证或护照、真实性承诺书、第三方数据查询委托授权书、学历(学位)证书、职称、资质证明(证书)、发表的主要论文(期刊封面、目录及含标题、姓名的正文页,注明被引次数)、出版的主要著作(封面、目录)、专利证书、科技项目合同或鉴定书、获奖证书、成果推广应用证明等复印件。附件材料按目录归类整理,与申请书分开装订成册。

(3) 江苏省第六期“333 工程”第一、二、三层次培养对象推荐人选汇总表(A3 纸)一份(同时从系统中导出 Excel 格式电子

文档一并报送)。

(4)各县(市)区人才办、市有关牵头部门第六期“333 工程”推荐选拔工作情况报告一份。

请于评审启动前将推荐工作方案,2021 年 9 月 10 日前将第一、二层次申报对象《申请书》、附件材料、推荐人选汇总表等有关材料,10 月 10 日前将第三层次申报对象《申请书》、附件材料、推荐人选汇总表、省第六期“333 工程”推荐选拔工作情况报告等有关材料报市人才办。

附件材料电子版可从省委组织部网站(www.jszsb.gov.cn)首页通知公告栏中下载。

联系人:李家春;电话:83739207;邮箱:xzrcb@126.com;地址:昆仑大道 1 号市行政中心东三区 532 室。

附件:1. 江苏省第六期“333 工程”徐州市牵头部门及归口单位

2. 各县(市)区人才办及市有关牵头部门联系方式

3. 江苏省第六期“333 工程”培养对象徐州市推荐名额(含举荐制名额)

4. 江苏省第六期“333 工程”培养对象推荐材料袋封面及申请书

5. 江苏省第六期“333 工程”第一、二层次培养对象推荐人选汇总表

6. 江苏省第六期“333 工程”第三层次培养对象推荐
人选汇总表

徐州市人才工作领导小组办公室
2021 年 8 月 3 日



附件 1

江苏省第六期“333 工程” 徐州市牵头部门及归口单位

1. 市教育局

市教育局及所属学校。

2. 市卫健委

市卫健委及所属医院。

3. 市科技局

市科技局及所属单位、市直属科研院所。

4. 市农科院

5. 徐州工程学院

6. 市人才办

上述归口单位以外的市直单位。

附件 2

各县(市)区人才办及市有关牵头部门 联系方式

单 位	联系人	电 话
丰 县	于 冰	89210370
沛 县	王友琪	68868182
睢宁县	宋晨子	68069022
邳州市	陈 琼	86622360
新沂市	刘子伟	88987341
铜山区(含高新区)	邓亚乔	83405618
	夏誉文	85030510
贾汪区	张少游	66889797
鼓楼区	韩金良	87636659
云龙区	滕夏晴	80803655
泉山区	孙 笑	83887939
经开区	张 鑫	83255157
港务区	陈 烜	85788438
市教育局	刘茂喜	83722605
市卫健委	陈 巍	85583139
市科技局	巩素民	83842087
市农科院	董玲霞	82189208
徐州工程学院	蔡志翔	83105818

附件 3

江苏省第六期“333 工程”培养对象 徐州市推荐名额

一、第一、二层次培养对象

不分配名额,各县(市)区、市牵头部门根据评选条件择优推荐。

二、第三层次培养对象(含举荐制)推荐名额如下:

单位	总名额	其中 举荐名额	单位	总名额	其中 举荐名额
丰县	11	1	泉山区	9	1
沛县	11	1	经开区	50	9(含徐工集团 5 人)
睢宁县	11	1	港务区	5	1
邳州市	16	1	市教育局	30	4
新沂市	11	1	市卫健委	60	6
铜山区 (含高新区)	35	5	市科技局	10	
贾汪区	9	1	市农科院	20	2
鼓楼区	9	1	工程学院	30	5
云龙区	9	1	其 他 市直属单位	40	4
合 计				376	45

附件 4

**江苏省第六期“333 工程”培养对象
推荐材料袋封面**

申 请 人 姓 名：

工 作 单 位：

从 事 专 业：

申 请 培 养 层 次：

归 属 地 区 (部 门)：

材 料 报 送 日 期：

江苏省第六期“333 工程”培养对象 申请书

申 请 人 姓 名：

工 作 单 位：

从 事 专 业：

申 请 培 养 层 次：

归 属 地 区 (部 门)：

申 请 日 期：

江苏省人才工作领导小组办公室制

二〇二一年

填 报 须 知

1、填写内容须准确无误,表内项目本人没有的,填写“无”。

2、第一~九项内容由申请人填写,第十项内容由所在单位填写,第十一~十二项内容由各设区市人才办或省有关牵头部门组织专家对第三层次培养对象进行选拔时填写,第十三项内容由省人才办组织专家对第一、二层次培养对象进行选拔时填写。

3、近五年成果是指 2016 年以来取得的。

4、所填内容须经所在单位核实。

江苏省第六期“333 工程”申报材料 真实性承诺书

本人声明：

在此次省第六期“333 工程”项目申报中,所提交的申报材料真实、合法。申报书中所列知识产权均为有效专利,且不侵犯他人权利;不泄露原单位商业秘密,不违反相关国家兼职取酬和科研经费管理规定。如有不实之处,愿负相应的法律责任,并承担由此产生的一切后果。

特此声明!

人才本人签字:

申报单位:(盖章)

年 月 日

第三方数据查询授权委托书

申报单位:_____,统一社会信用代码(营业执照号码):_____;

人才姓名:_____,国籍:_____,证件类型:(身份证、美国护照…),证件号码:_____;

本单位及人才本人自愿申报省第六期“333 工程”,根据项目资格审查与管理需要,现授权江苏省人才工作领导小组办公室通过发改、人社、工商、税务等有关部门查询人才本人的信用、个人所得税、社保以及本单位的税收、社保等有关数据,有效期至省第六期“333 工程”遴选工作结束。如人才入选,有效期延长至省第六期“333 工程”培养期结束。

人才本人签字:

申报单位:(盖章)

年 月 日

一、基本情况

姓名		性别		出生年月	年 月	民族	
籍贯		出生地		工作年月	年 月	政治面貌	
国籍		身份证 (护照)号码				健康状况	
原学专业			现从事 专业			所属产业 领域	
学历		学位			专业技术 职务		
工作单位	单位及职务					办公 电话	
	归属地区 (部门)		所在县 (市、区)			手机	
	通信地址					电子 邮箱	
学习和工作简历(从大学起)							
起止时间		学校或工作单位			本人身份(职务/职称)		

二、近五年主要论文、著作情况

(一) 主要论文目录(按重要性排序,合计不超过5篇)

序号	期刊名称	刊号及编号	题目	年卷页码	发表时间	作者(按序全部列出)	第一作者/通讯作者	署名单位	被引次数

(二) 主要著作目录(按重要性排序,合计不超过5本)

序号	书名	著者 (按序全部列出)	出版社	总字数 (万字)	出版年份

(三) 主要论文、著作重要性介绍

对上表中填写的主要论文、著作中取得的创新性、重要性和突破性成果作简要介绍,不超过 300 字。

--

三、近五年获得主要学术奖励情况 (按重要性排序,合计不超过 5 项)

序号	获奖人	本人排名/ 总人数	获奖项目 名称	奖励机构 及国别	奖励 名称	奖励 等级	获奖 时间	所有获奖 人名单 (按 序全部列出)

四、近五年获得省部级以上荣誉称号情况

序号	荣誉称号	入选时间	颁发部门

五、近五年主要完成或在研的科研项目(作为负责人承担的国家级科研项目可全部列出,一般不超过5项)

序号	项目名称	起止时间	项目来源与类别	获得资助金额	本人作用	项目进展与成果转化情况

注:本人作用指负责或参加;项目进展情况包括已完成、已完成且成果已转化应用或正在进行等。

六、近五年授权国内与国际发明专利情况 (按重要性排序,合计不超过 5 项)

序号	专利名称	专利号	国别	授权时间	本人排名/ 总人数	转化应用 情况

七、近五年经济社会发展贡献情况

主要包括研究成果转化为产品或服务的情况,创造的社会、经济效益,在解决实际问题方面发挥的作用等。(500 字以内)。

八、学术交流情况

(一)国内外重要学术组织或学术期刊兼职(按重要性排序,合计不超过5项)

序号	学术组织(学术期刊)名称	职务名称	任职时间

(二)担任国内外重要学术会议职务(按重要性排序,合计不超过5项)

序号	会议名称	职务	时间

(三)国内外重要学术会议作报告情况(按重要性排序,合计不超过5项)

序号	会议名称	时间	地点	报告标题	报告性质

九、近五年主要学术成绩及未来五年拟开展的研究工作

(一)近五年主要学术成绩

着重阐述所取得研究成果的创新性、科学价值及本人贡献等。(350字以内)

(二) 未来五年拟开展的研究工作

主要包括研究方向(领域)、意义、国内外概况、研究内容、技术路线、最终成果形式(包括实物、软件、论文、专著等)、预期目标、团队和科研条件的支撑情况等。(800 字以内)。

十、所在单位推荐意见

<div>所在单位(盖章)</div> <div>年 月 日</div>

十一、专家评审意见(1)

<div>组长签名:</div> <div>年 月 日</div>

此栏用于各设区市人才办或省有关牵头部门对申报第一、二层次对象的初评,对第三层次的评审。

十二、设区市人才办或省有关牵头部门意见

<div>(盖章)</div> <div>年 月 日</div>

十三、专家评审意见(2)

组长签名：

年 月 日

此栏用于省人才办组织专家对第一、二层次培养对象人选的选拔评审(专家评审意见需明确培养层次)。

十四、省第六期“333 工程”专家委员会意见

主任签名：

年 月 日

十五、省人才工作领导小组意见

(盖章)

年 月 日

附件 5

江苏省第六期“333 工程”第一、二层次培养对象推荐人选汇总表

县(市)区、部门(盖章)

序号	姓名	工作单位 及职务	性别	出生 年月	学历	学位	从事 专业	专业技 术职务	2016 年以来主要学术、 科研成果(350 字以内)	手机号	电子 邮箱	推荐“333 工程”层次	备注

县(市)区、部门(盖章)

[illegible]

