

湖南省人力资源和社会保障厅

湘人社函〔2015〕55号

关于做好2015年国家百千万人才工程 人选推荐工作的通知

各市州人力资源社会保障局，省直有关单位人事（干部）部门：

根据人力资源社会保障部办公厅《关于开展2015年国家百千万人才工程人选选拔工作的通知》（人社厅函〔2015〕35号）精神，为加大学术技术带头人的培养力度，做好2015年国家百千万人才工程人选推荐工作，现就有关事项通知如下：

一、推荐范围和对象

国家百千万人才工程人选主要在全省企事业单位专业技术人员中推荐，重点推荐瞄准世界科技前沿，能引领和支撑国家重大科技、关键领域实现跨越式发展的高层次中青年领军人才。以下人选优先推荐：国家自然科学二等奖、国家发明二等奖、国家科技进步二等奖以上及中国青年科技奖等国家级科技奖励获得者；国家杰出青年科学基金、长江学者奖励计划等国家重大人才工程入选者等；国家自然科学基金、国家社会科学基金等国家重点资助项目、科研课题主要负责人，国家重大科研任务、科技计划和

工程项目等主要负责人；我省新世纪 121 人才工程入选者等其他在经济建设和社会发展中作出突出贡献、取得较大成绩、具有较大发展潜力的中青年学术技术领军人才。

2015 年工程国家级人选选拔增设产业创新组，重点面向非公领域专业技术人才，重点遴选在战略性新兴产业、高新技术产业和引领支撑地方经济社会发展的优势特色产业中，拥有核心技术或自主知识产权，能够引领企业技术创新、带动相关产业发展，对产业结构调整和提升产业竞争力具有支撑作用的产业创新领军人才。

二、选拔条件

（一）热爱祖国，遵纪守法，恪守职业道德，潜心一线科研工作，具有副高以上专业技术职称，年龄在 50 周岁以下（1965 年 1 月 1 日以后出生）。

（二）学术技术水平处于国内领先水平，具有创新思维，能把握国家战略需求和世界科技发展态势，能引领原创性重大理论与实践问题的研究和关键领域攻关。

（三）潜心基础研究，揭示自然规律和社会发展规律，为社会提供新知识、新原理、新方法，引导基础理论原始创新，对基础学科发展具有重要推动作用。

（四）具有承担基础研究课题、重点科研任务等经历，能有效组织并领导创新团队攻克学术技术难关。

申报产业创新领军人才应为战略性新兴产业、高新技术企业的核心研发人员，拥有核心技术或自主知识产权，具有良好的市场

意识和国际视野，有效组织创新团队，组织开展技术含量高、关联度大、支撑引领作用较强的产业创新项目，在推进产业关键技术创新和科技成果转化中作出积极贡献，取得良好经济和社会效益。

三、推荐数量和程序

（一）按照“公开、平等、竞争、择优”原则，由各市州人力资源社会保障局提出推荐人选并进行同行专家评审后报省人力资源和社会保障厅；省直单位由主管部门组织同行专家初步评选提出推荐人选报省人力资源和社会保障厅。非公有制单位向所在地人力资源社会保障部门推荐人选。

（二）省人力资源和社会保障厅对推荐人选进行初审并组织专家评审后报人力资源社会保障部审批确定。初审通过人员按要求完成网上申报工作（另行电话通知）。

（三）为保证推荐人选质量，省直各部门报送推荐人选 1 人，各市州推荐人选不超过 2 人（其中国有企事业单位 1 人，非公组织 1 人，两类指标不得交叉使用），没有符合选拔条件的可以不报。

四、报送材料与要求

各市州、各单位人力资源社会保障部门于 2015 年 4 月 20 日前将以下材料报省人力资源和社会保障厅：

（一）推荐报告 1 份。说明人选推荐选拔情况、专家评审情况等，并注明联系单位、联系人及电话。

（二）相关表格。1.候选人情况一览表 1 份（见附件 1,用 Excel 制作附电子版）；2.候选人情况登记表 1 份（见附件 2）；3.评委专

家名单；4.候选人评审结果汇总表。附件1、附件2可以从湖南省人力资源和社会保障厅网站下载。

（三）推荐人选的证书、奖状等附件材料复印件1份。附件材料由申报单位人力资源社会保障部门审核把关，审核人签署“原件已核”并加盖人力资源社会保障部门公章。

各市州、各单位人力资源社会保障部门和企业要组织指导申报人如实填写申报材料，对材料真实性严格把关。申报材料弄虚作假的，一经发现立即取消候选人入选资格并核减所在市州、部门下一年度推荐指标。请按照规定时限申报，逾期不予受理。

联系单位：湖南省人力资源和社会保障厅专业技术人员管理处

联系电话：0731-82219390,电子邮箱：zjc509@163.com

联系人：黎良武 刁莉萍

附件：1、百千万人才工程国家级人选候选人申报情况一览表

2、百千万人才工程国家级人选候选人情况登记表



（依申请公开）

湖南省人力资源和社会保障厅办公室

2015年3月17日印发

附件 1:

百千万人才工程国家级人选候选人申报情况一览表

市州或部门名称:

填报人:

联系电话:

序号	姓名	工作单位	性别	出生年月	民族	政治面貌	行政职务	技术职称	学历(学位)	毕业学校(毕业时间)	学科/专业	突出贡献事迹(创新业绩)	主要获奖情况	主要专利、项目、论文	荣誉、入选人才工程、学术组织情况
												此项不写获奖、专利、论文等情况。	格式： 序号+名称+排名+授予部门+年度如： 1、国家科技进步二等奖（2），国务院，2009年； 2、湖南省科技进步一等奖（1），湖南省政府，2010年。只填到省部级奖项。	格式： 1.授权专利__项（见附件*） 2.主持省部级课题项目__个（见附件*） 3.专著__部，论文__篇（见附件*）	

附件 2:

百千万人才工程 国家级人选候选人情况登记表

姓 名: _____

工 作 单 位: _____

专 业 及 组 别: _____

推 荐 部 门: _____

中华人民共和国人力资源和社会保障部印制

填表须知

1、本表须用黑色或蓝色钢笔及炭素笔如实、认真填写。

2、此表填写时，打印或复印均有效，不用进行精装、塑封等装饰。若有其他重要附件，每人不超过 A4 纸一页。

3、专业及组别：1、哲学与历史学组（含哲学、历史）2、经济学组（含理论经济学、应用经济学）3、法学与教育学组（含法学、政治学、社会学、民族学、教育学、心理学）4、文学与教育学组（含中国语言文学、外国语言文学、新闻传播学、体育学、艺术学）5、数学组（含数学、系统科学、科学技术史）6、物理学组（含物理学、天文学）7、化学组（含化学）8、地学组（含地理学、大气科学、海洋科学、地质学、地球物理学）9、生物学组（含生物学）10、力学组（含力学）11、工学一组（含机械工程、动力工程及工程热物理、林业工程、农业工程）12、工学二组（含材料科学与工程）13、工学三组（含冶金工程、地质资源与地质工程、矿业工程、石油与天然气工程）14、工学四组（含电气工程、控制科学与工程）15、工学五组（含电子科学与技术、信息与通信工程、计算机科学与技术）16、工学六组（含建筑学、土木工程、水利工程、测绘科学与技术）17、工学七组（含化学工程与技术、纺织科学与工程、轻工技术与工程、环境科学与工程、食品科学与工程）18、工学八组（含交通运输工程、船舶与海洋工程、航空宇航科学与技术、兵器科学与技术、核科学与技术）19、工学九组（含光学工程、仪器科学与技术、生物医学工程）20、农学一组（含作物学、园艺学、农业资源利用、植物保护）21、农学二组（含畜牧学、兽医学、水产、林学）22、医学一组（含基础医学、公共卫生与预防学、药学）23、医学二组（含临床医学、口腔医学）24、医学三组（含中医学、中西医结合、中药学）25、军事学组（含战略学、战役学、军队指挥学、军制学、军队政治工作学、军事后勤与军事装备学）26、管理学组（含管理科学与工程、工商管理、农林经济管理、公共管理、图书馆、情报与档案管理）

人选基本情况

姓名		性别		出生日期		照片			
民族		学历		学位				职称	
办公电话				家庭电话					
工作单位					手机				
通讯地址					邮政编码				
电子信箱									
证件类别				证件号码					
从事专业									
教育经历（从大专或大学填起，包括国外教育经历）									
起止年月	学 校					专 业			

主要工作经历（含国外研究工作经历）			
起止年月	工作单位	职务	职称
国内外学术团体任职情况			
起止年月	组织或期刊名称	职务	

获 奖 情 况			
获奖时间	奖励种类	获奖项目名称	等次

代表性著作、论文							
著作 或 论文 名称	出版单位或 发表 刊物名称	期号、 起止页码	所有著、 作者姓名	出版或 发表 年度	是否被 SCI、 EI、SSCI、 CSSCI 收录	期刊 影响 因子	他引次 数 SCI SSCI CSSCI

近 5 年主要科研情况

1. 承担主要科研任务情况

项目名称	立项编号	经费 (万元)	起止年月	项目性 质及来源	担任 角色

2. 获得授权专利情况

专利名称	授权号	类别	发明人或 设计人排序	授权 时间	授权国 别或组织

近 5 年主要科研情况

3.在重要国际学术会议报告情况

报告名称	会议名称	主办方	时间	地点	报告类别

4.重要专著情况

专著名称	出版社	发行国家和地区	年份

业绩简述 (限 300 字)

其他需要补充说明的情况

本人保证以上所填内容属实。

签 名：

年 月 日

本人工作单位意见

盖 章

年 月 日

推荐单位人力资源社会保障（人事、干部、人力资源）部门意见

盖 章

年 月 日