

附件 1

# 江苏省事业单位专业技术 二级岗位聘用条件认定申报表

姓	名	吕广明		
专	业	基础医学		
单	位	南通大学		
主	管	部	门	江苏省教育厅
填	表	时	间	2025 年 6 月 23 日

江苏省人力资源和社会保障厅 制

## 填表说明

一、申报表一式 3 份，一律用 A4 纸打印，报送纸质材料时附送电子版，并提供 2 寸电子版彩色照片一张；

二、表内时间，一律按公历用阿拉伯数字填写，填报内容除需个人签字项外一律采用纸质打印形式；

三、凡不按要求进行填写、内容填写不全、填报内容不实、未签署盖章的申报表视为无效；

四、专业名称参照学科分类表填写（见附件 2 填表说明）；

五、学习培训经历填写大专以上学历以上和三个月以上脱产、六个月以上在职学习培训经历；

六、正高级专业技术职务聘任时间按足年计算，计算时间截至申报当年 9 月 30 日；

七、所报材料审核认定结束后，由省事业单位人事综合管理部门存档备查，不再退还。请申报单位及个人留存备份材料。

## 一、基本情况

姓名	吕广明	性别	男	出生年月	196707	
政治面貌	民盟盟员	民族	汉族	学历	硕士研究生	
学位	博士	毕业院校及时间	日本 德岛大学 2002.10			
身份证号码	32060219670717001X					
所学专业	临床医学	现聘岗位	类别	专业技术岗位		
			名称	教授		
			等级	专业技术岗位三级		
现工作单位	南通大学					
进入本单位时间	1991.08		现聘管理岗位及时间			
正高级专业技术资格取得时间	2009.07		正高级专业技术职务聘任时间	2009.07	职称系列	高等学校教师
通信地址	江苏省南通市崇川区新城桥街道启秀路 19 号				邮编	226001
联系方式	固定电话	-		传真	-	
	手机	13862953186		E-Mail	gmlu@ntu.edu.cn	
主要学习培训经历	<p>1986.09-1991.07 南通医学院临床医学专业本科毕业，获医学学士学位；</p> <p>1993.09-1996.07 南通医学院人体解剖学专业硕士研究生毕业，获医学硕士学位；</p> <p>2000.09-2002.10 日本德岛大学医学部访问学者，攻读博士学位，获医学博士学位；</p> <p>2005.06-2005.09 澳大利亚拉筹伯大学英语口语和教育培训班学习。</p>					
何时何地受何种处分	无。					
备注						

## 二、主要工作经历

起止时间	所在单位	从事专业	专业技术职务	证明人
1991.08-1997.04	南通医学院人体解剖学教研室	基础医学	助教	
1997.04-2003.07	南通医学院人体解剖学教研室	基础医学	讲师	
2003.07-2009.07	南通大学医学院人体解剖学系	基础医学	副教授	
2009.07-	南通大学医学院人体解剖学系	基础医学	教授	
备 注				

## 三、申报竞聘条件第五条

(一) 人才类					
(限填写符合申报竞聘条件第五条的项目 1-13, 按时间顺序从后向前填)					
获人才称号名称	授予部门		授予部门		
(以下限填写符合申报竞聘条件第五条的项目 14, 按时间顺序从后向前填)					
(二) 奖项类					
(限填写符合申报竞聘条件第五条的项目 1-5, 按时间顺序从后向前填)					
获奖项目名称	奖励种类	授予部门	等次	年度	本人排名
(以下限填写符合申报竞聘条件第五条的项目 6, 按时间顺序从后向前填)					

#### 四、申报竞聘条件第六条

(一) 奖项类					
(限填写符合申报竞聘条件第六条的项目 1—8, 按时间顺序从后向前填)					
获奖项目名称	奖励种类	授予部门	等次	年度	本人排名
(二) 项目及成果类					
(限填写符合申报竞聘条件第六条的项目 1—8, 按时间顺序从后向前填)					
项目名称	项目类别	项目经费	本人排名 (角色)	起止时间	
(三) 人才及社会影响类					
(限填写符合申报竞聘条件第六条的项目 1—8, 按时间顺序从后向前填)					
获人才称号名称 及社会影响类别	授予部门		年度		

备注：凡与符合申报竞聘条件第六条相当的奖项、项目与成果、人才及社会影响类的条件请填写到下一栏

(一) 奖项类					
(限填写符合申报竞聘条件第六条的项目 9, 按时间顺序从后向前填)					
获奖项目名称	奖励种类	授予部门	等次	年度	本人排名
首届全国教材建设奖: 人体解剖学(第四版)	教材建设	国家教材委员会	二等奖	2021.09	副主编 第 7 名
国家级线上线下混合式一流本科课程: 人体解剖学	课程建设	教育部		2023.05	第 2 名 (共同负责)
国家精品资源共享课: 人体解剖学	课程建设	教育部		2016.06	第 3 名 (为主负责)
“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材: 局部解剖学(案例版)(第二版)	教材建设	教育部		2014.10	副主编 第 4 名
“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材: 人体解剖学(第二版)	教材建设	教育部		2012.11	编委第 5 名 (为主负责)
国家级优秀教学团队: 人体解剖与组织胚胎学教学团队	团队建设	教育部		2010.07	第 5 名
国家精品课程: 人体解剖学	课程建设	教育部		2009.10	第 3 名 (为主负责)
江苏高校外国留学生英文授课省级精品课程: 人体解剖学	课程建设	江苏省教育厅		2020.09	第 1 名
江苏“十四五”普通高等教育本科省级规划教材: 《系统解剖学》(案例版 第 3 版), 推荐申报国家级规划教材	教材建设	江苏省教育厅		2024.09	第 2 主编
江苏高校外国留学生英文授课省级精品课程: 局部解剖学	课程建设	江苏省教育厅		2020.09	第 2 名
江苏省高等教育教学成果奖: 基于教学团队协同创新的临床医学人才培养模式改革与实践	教学成果奖	江苏省教育厅	一等奖	2017.09	第 2 名
江苏省高等教育教学成果奖: 整合优质资源 实施精品战略 深化教学内容和课程体系改革的探索	教学成果奖	江苏省人民政府	特等奖	2011.09	第 3 名
江苏省优秀硕士学位论文指导教师	人才培养	江苏省教育厅		2015.09	第 1 名

<b>(二) 项目及成果类</b>				
(限填写符合申报竞聘条件第六条的项目 9, 按时间顺序从后向前填)				
项目名称	项目类别	项目经费	本人排名 (角色)	起止时间
江苏省级来华留学生英语授课精品课程: 人体解剖学	课程建设	10 万	主持	2017-2020
江苏省高等教育教学改革研究立项课题重点课题: 基于新医科“三新”理念的卓越拔尖人才培养模式的研究与实践	教学研究	1.5 万	主持	2019-2024
江苏省研究生教育教学改革课题: 来华留学研究生教育质量监控与评估模式研究	教学研究	1 万	主持	2019-2021
江苏省级一流本科专业及国家级一流本科专业建设点推荐: 医学影像学	专业建设	20 万	主持	2021-2024
江苏省级品牌专业二期建设项目(国家一流本科专业建设点): 临床医学(一期期末验收“优秀”)	专业建设	200 万	第 3 名 (主要负责人之一)	2020-2023
教育部中国医药学研究生在线课程群建设重点课题: 神经解剖与脑立体定位	课程建设	1.5 万	第 2 名	2022-2023
江苏高校精品教材、重点教材、规划教材: 《系统解剖学》(案例版 第 3 版)	教材建设	3 万	为主负责 第二主编	2009; 2015; 2024
江苏高校精品教材、重点教材: 《HUMAN ANATOMY》(第 2 版)	教材建设	3 万	为主负责 副主编	2011; 2013
教育部国家级精品资源共享课立项: 人体解剖学	课程建设	10 万	第 3 名 (为主负责)	2013
教育部“十二五”国家级规划教材: 《人体解剖学》(第二版)	教材建设	3 万	为主负责	2012
<b>(三) 人才及社会影响类</b>				
(限填写符合申报竞聘条件第六条的项目 9, 按时间顺序从后向前填)				

获人才称号名称 及社会影响类别	授予部门	年度
江苏省教学名师	江苏省教育厅	2022
江苏高校“青蓝工程”优秀教学团队负责人(第1): 临床医学专业医学形态学教学团队	江苏省教育厅	2017年申报立项 2020年通过验收
江苏高校“青蓝工程”优秀教学团队主要成员(第3): 基于器官系统的实践教学团队	江苏省教育厅	2023
江苏高校“青蓝工程”优秀教学团队主要成员(第4): 数智医学形态学课程教学团队	江苏省教育厅	2025

### 其它需要说明的情况

忠诚于党的教育事业，始终坚持教书育人本分。团队精神和服务意识强，勤勉敬业，任劳任怨。获民盟中央表彰、省教育系统先进工作者、江苏省教学名师、市劳动模范及市、校教学名师。2018-2023年，担任医学院副院长，负责本科教学和留学生教育，坚持立德树人，推进教学改革。学院获全国优秀教材奖1项，国家一流本科专业2个，省一流专业2个，省课程思政师范专业1个，省国际化品牌专业1个，省教学成果一等奖1项，新增智能医学本科专业1个，国家一流课程1门，省一流课程4门。主持省教改重点课题、一流本科专业、精品课程、优秀教学团队，共同主持省课程思政示范专业和一流课程。为主负责编写《人体解剖学》国家级规划教材，获首届全国优秀教材奖二等奖。获省教学成果奖特等奖2项、一等奖1项。注重实践创新能力培养。指导国家级大创项目3项，省级项目2项。指导本科生获全国基础医学创新论坛三等奖、省基础医学实验技能竞赛特等奖。组织学生参加医学技能比赛，护理学生获全国金奖亚军，临床学生获华东区三等奖，组织学生参加“互联网+”竞赛获全国银奖。担任省优势学科秘书，入选省市人才培养工程，主持国自然重点项目合作项目，参加国自然重点项目2项。指导研究生获省培养创新项目1项和省优秀硕士学位论文1篇。

### 申报人承诺

所有申报材料均为聘任正高级专业技术岗位以来取得的工作业绩。本人承诺，对本表所填写内容的真实性负全部责任。

申报人签名：

2025年6月25日

