

# 南通大学教学科研岗位 4-11 档申报表

申报人姓名：郭滢  
所在系室：纺织工程系  
现聘岗位：教学科研岗 8 档  
申报级档：教学科研并重型 6 档

填表时间：2023 年 11 月 4 日

南通大学人事处制

## 填表说明

1. 本表一式一份。
2. 本表第一至第四项内容由本人填写，并附证明材料。
3. 表中各栏目要求认真填写，具体内容真实、详尽，全面科学地反映本人水平、能力和实绩；业绩成果均为本人 2019 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日期间的新增业绩（不得重复使用）。
4. 申报评审人员，教学业绩和科研业绩须填写符合教学科研岗 **4-11** 档申报条件的全部业绩。
5. 所填报的业绩均须具有南通大学署名（含视同）。
6. 本表用 **A4** 纸双面打印。若某些栏目填写不下的，可另加附页（**附页不编页码，单面打印**），并装订入内。

### 申报人承诺：

本人所提供的业绩材料真实可靠，所有申报材料均为 2019 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日期间的新增业绩。本人学术行为符合学术规范。如有不实或隐瞒，本人愿意承担全部责任。

申报人签名：

年 月 日

## 一、基本情况

姓名	郭 滢	性别	女	出生年月	1982.05
来校工作 年月	2014.09	健康状况	良好	联系电话	15896273405
现聘专业技术职务 及聘任时间		2015.07			
首轮聘期定档情况		教学科研岗 8 档			

## 二、年度考核情况

2019 年	2020 年	2021 年	2022 年
合格	优秀	优秀	合格

## 三、申报评审业绩情况

### （一）教学工作情况

是否完成学校和学院下达的教学任务			是	
年度教学质量 考核情况	2019 年	2020 年	2021 年	2022 年
	良好	优秀	优秀	优秀
获评教学名师情况				
本科生教学课时数（2018-2022 四个学年）			合计总教学学时数： <u>1054</u>	
课程名称	起止时间	人数	授课班级	学时
毕业论文(设计)	2019.03 - 2022.12	23	--	368
纺织品经营与贸易	2022.09 - 2022.12	54	纺 201-3	32
纺纱学	2022.03 - 2022.07	54	纺 201-3	30
专业英语	2022.03 - 2022.07	24	纺(3+2)211	16
纺织品经营与贸易	2021.09 - 2021.12	48	纺 191-3	32

纺纱学	2021.03 - 2021.07	48	纺 191-3	60
纺织原理	2020.09 - 2020.12	33	纺(3+2)201	28
纺织品经营与贸易	2020.09 - 2020.12	44	纺 181-3	32
纺纱学	2020.03 - 2020.07	48	纺 181-3	80
纺纱学实验	2020.03 - 2020.07	27	纺 181-2	1 周
认识实习	2020.03 - 2020.07	24	纺 181(杏)	2 周
纺织品外贸跟单与跨境电商 实训	2020.03 - 2020.07	18	纺(3+2)191	2 周
纺织与现代生活-启秀	2020.03 - 2020.07	20	公选课	32
纺织与现代生活-啬园	2020.03 - 2020.07	160	公选课	32
纺织原理	2019.09 - 2019.12	19	纺 191Z	60
纺织品经营与贸易	2019.09 - 2019.12	64	纺 171-3	32
非织造学	2019.09 - 2019.12	21	纺 171(杏)	32
纺纱学	2019.03 - 2019.07	64	纺 171-3	80
专业英语	2019.03 - 2019.07	40	纺 184-5Z	48
纺织原理	2019.03 - 2019.07	40	纺 184-185Z	60
研究生教学工作量（2018-2022 四个学年）			合计总教学学时数：_____	
课程名称	起止时间	人数	授课班级	学时
指导研究生课时数：				

## （二）教学业绩

### 1. 教学建设项目

项目名称	立项单位	项目级别	合同开始时间	本人排名	业绩分
“纺织之光”中国纺织工业联合会教学改革项目	中国纺织工业联合会	市厅级	2021 年 9 月	1	50

### 2. 教学成果（教材）奖

获奖发文时间	奖项名称	奖项等级	本人排名	评奖部门	业绩分

### 3. 课程

发文时间	课程名称	课程等级	本人排名	认定部门	业绩分
2022.12	江苏省产教融合一流课程《纺纱工程训练》	省部级	1	江苏省教育厅	10000
2021	一流课程《纺纱学》	校级	1	南通大学	2000
2021.12	纺织品经营与贸易	校级	1	南通大学	3000

### 4. 发表教研论文

论文题目	发表刊物（卷/期）	本人角色	论文等级	业绩分

### 5. 省优秀毕业设计（论文）

获奖发文时间	毕业设计（论文）题目	奖项等级	本人排名	评奖部门	业绩分
2022.7	不同纺纱技术下纱线性能及结构分析	省级二等奖	1	江苏省教育厅	600

## 6. 教材出版

教材名称	教材级别	总字数（本人 撰写字数） 单位：万字	本人 排名	出版时间	业绩分

## 7. 教师参赛获奖

获奖发 文时间	奖项名称	奖项等级	本人排名	评奖部门	业绩分
2019.11	第四节微课比赛	校级	三等奖	南通大学	100

## 8. 教师指导学生竞赛获奖

获奖发 文时间	奖项名称	奖项等级	本人 排名	评奖部门	业绩分
2021.12	第十二届“新澳杯”全国大学生 纱线设计大赛	Ⅱ类乙层次 特等奖	1	中国纺织服装教育 学会 教育部高等学校纺 织类专业教学指导 委员会	1000
2020.12	第十一届“新澳杯”全国大学生 纱线设计大赛	Ⅱ类乙层次 特等奖	1	中国纺织服装教育 学会 教育部高等学校纺 织类专业教学指导 委员会	1000
2021.12	第十二届“新澳杯”全国大学生 纱线设计大赛	Ⅱ类乙层次 二等奖	1	中国纺织服装教育 学会 教育部高等学校纺 织类专业教学指导 委员会	400
2021.12	第十二届“新澳杯”全国大学生 纱线设计大赛	Ⅱ类乙层次 二等奖	1	中国纺织服装教育 学会 教育部高等学校纺 织类专业教学指导 委员会	400
2021.12	第十二届“新澳杯”全国大学生 纱线设计大赛	Ⅱ类乙层次 三等奖	1	中国纺织服装教育 学会 教育部高等学校纺 织类专业教学指导 委员会	200

2022 年	第十二届全国大学生纺织贸易与商业策划创新能力大赛	II 类乙层次 三等奖	1	中国纺织服装教育学会 教育部高等学校纺织类专业教学指导委员会	400
2022 年	第十二届全国大学生纺织贸易与商业策划创新能力大赛	II 类乙层次 三等奖	1	中国纺织服装教育学会 教育部高等学校纺织类专业教学指导委员会	400
2022.12	第十三届“新澳杯”全国大学生纱线设计大赛	II 类乙层次 三等奖	1	中国纺织服装教育学会 教育部高等学校纺织类专业教学指导委员会	400
2022.12	第十三届“新澳杯”全国大学生纱线设计大赛	II 类乙层次 三等奖	1	中国纺织服装教育学会 教育部高等学校纺织类专业教学指导委员会	400
2022 年	第二届全国纺织类大学生工程训练综合能力竞赛	II 类乙层次 三等奖	1	中国纺织服装教育学会 教育部高等学校纺织类专业教学指导委员会	400
2022 年	第二届全国纺织类大学生工程训练综合能力竞赛	II 类乙层次 三等奖	1	中国纺织服装教育学会 教育部高等学校纺织类专业教学指导委员会	400
2022 年	第二届全国纺织类大学生工程训练综合能力竞赛	II 类乙层次 四等奖	1	中国纺织服装教育学会 教育部高等学校纺织类专业教学指导委员会	200
2022 年	第二届全国纺织类大学生工程训练综合能力竞赛	II 类乙层次 四等奖	1	中国纺织服装教育学会 教育部高等学校纺织类专业教学指导委员会	200
2022.12	第十八届挑战杯大学生课外学术作品竞赛	III 类甲层次 校赛二等奖	1	南通大学	100

## 9. 优秀研究生学位论文

获奖发文时间	论文题目	本人排名	评奖部门	业绩分

### (三) 科研业绩

#### 1. 科研项目

合同开始时间	项目名称	立项单位	项目级别	本人角色	业绩分
2021	高品质羊绒/纤维素纤维混纺纱开发	南通大学	企业横向	主持人	
2021	功能性防静电面料开发	南通大学	企业横向	主持人	
2021	高芯吸附能力机织面料的开发	南通大学	企业横向	主持人	
2020	高性能纤维纯纺短纤纱成纱关键技术	南通大学	企业横向	主持人	
2019	高强高模聚乙烯短切纤维混纺纱技术开发	南通大学	企业横向	主持人	

#### 2. 论文

论文题目	发表刊物（卷/期）	本人角色	论文等级（或 WFC 分值）	业绩分
阻燃纤维混纺纱的纺制及其织物性能评价	棉纺织技术(2021:49/3)	通讯作者	七级	1500
耐久 TiO <sub>2</sub> -PDMS 超疏水涤纶织物的制备	染整技术(2022:44/11)	通讯作者	七级	200
基于 AgNPs-PDMS 的涤纶织物自清洁抗菌整理	印染助剂(2022:39/8)	通讯作者	七级	200
不同纺纱技术下纱线的性能及结构分析	纺织科学与工程学报(2022:39/2)	通讯作者	七级	200
负离子纤维/竹炭纤维混纺纱及面料开发	纺织科学与工程学报(2022:39/1)	通讯作者	七级	200



### 3. 学术著作

著作名称	出版社	字数（本人撰写字数） 单位：万字	出版时间	本人角色	业绩分

### 4. 科研成果奖

获奖发文时间	奖项名称	奖项等级	本人排名	评奖部门	业绩分
2020	中国纺织工业联合会科学技术奖	省部级二等奖	3	中国纺织工业联合会	
2020	中国商业联合会科学技术奖	省部级三等奖	3	中国商业联合会	

### 5. 专利

专利类别	发明专利授权（转让）名称	本人排名	授权时间 （转让时间）	业绩分

### 6. 标准制定

颁布时间	制定标准名称	本人排名	标准颁布主体	业绩分

### 7. 艺术类非文字成果、文艺作品业绩

获奖发文时间	奖项名称	奖项等级	本人排名	评奖部门	业绩分

#### （四）符合申报评审条件情况

对照第二轮聘期教学科研岗位 4-11 档申报评审条件(附件一),本人申报第二轮聘期教学科研岗位 教学科研并重 型 6 档,符合条件为:

1. 教学科研并重型 6 档申报评审条件中：教学（或科研）业绩 教学建设项目 中的 主持市厅级教学项目（排名第一）（填写表格中对应的业绩具体内容），满足 1 项，业绩取得时间 2021 年。

2. 教学科研并重 型 6 档申报评审条件中：教学（或科研）业绩 课程 中的 省级课程（排名前三）（填写表格中对应的业绩具体内容），满足 1 项，业绩取得时间 2022 年。

3. 教学科研并重 型 6 档申报评审条件中：教学（或科研）业绩 课程 中的 校级 课程（排名前 1）（填写表格中对应的业绩具体内容），满足 2 项，业绩取得时间 2021 年。

4. 教学科研并重型 6 档申报评审条件中: 教学(或科研)业绩 优秀毕业设计(论文) 中的 省本科生优秀毕业设计(论文)(第三等级及以上奖排名第一) (填写表格中对应的业绩具体内容), 满足 1 项, 业绩取得时间 2021 年 (发文时间为 2022 年 9 月)。

5. 教学科研并重 型 6 档申报评审条件中：教学（或科研）业绩教师指导学生竞赛获奖 中的 II类乙层级竞赛获奖（第一等级排名第一）（填写表格中对应的业绩具体内容），满足 2 项，业绩取得时间 2020、2021 年。

6. 教学科研并重 型 6 档申报评审条件中：教学（或科研）业绩 论文 中的 自然科学类七级研究论文 3 篇（第一作者或通讯作者）（填写表格中对应的业绩具体内容），满足 1 项，业绩取得时间 2022 年。

#### 四、评审意见

经评审，                    同志符合第二轮聘期教学科研岗位  
型        档绩效定档条件。

组长签字：

年 月 日