

苏州大学应聘教师高级职务公示材料

一、基本情况

姓名	王杰思	性别	女	出生日期	1986-05-19
送审二级学科	风景园林学		成果起算时间	2020-07	
最后学历及毕业时间	硕士研究生毕业 2015-05-31		最后学位及授予时间	风景园林硕士专业学位 2015-05-31	
现任职务	实验师		现职务取得时间	2020-07	
应聘职务	高级实验师		职务类型	实验系列教学实验型	

二、任现职以来取得的教学成果

1. 教学工作量

学年	学期	讲授课程名称	课程性质	授课对象	教学时数	个人承担学时数
2019-2020	1	风景园林建筑设计一	大类基础课程	本科生	63	63
2019-2020	1	风景园林设计一	大类基础课程	本科生	63	63
2019-2020	1	风景园林建筑设计二	大类基础课程	本科生	63	63
2019-2020	1	风景园林建筑设计（二）	大类基础课程	本科生	63	63
2019-2020	1	风景园林建筑设计（一）	大类基础课程	本科生	63	63
2019-2020	1	风景园林设计（一）	大类基础课程	本科生	63	63
2019-2020	2	风景园林建筑设计（二）	大类基础课程	本科生	63	63
2019-2020	2	风景园林设计（二）	大类基础课程	本科生	63	63
2020-2021	1	风景园林设计（一）	大类基础课程	本科生	63	63



2020-2021	1	风景园林建筑设计（一）	大类基础课程	本科生	63	63
2020-2021	1	风景园林设计Studio（一）	大类基础课程	本科生	36	36
2021-2022	1	风景园林设计（一）	大类基础课程	本科生	63	63
2020-2021	2	风景园林设计（二）	大类基础课程	本科生	63	63
2020-2021	2	快题设计（一）	专业选修课程	本科生	+0.5	0.5周
2020-2021	2	风景园林建筑设计（二）	大类基础课程	本科生	63	63
2021-2022	2	风景园林建筑设计（二）	大类基础课程	本科生	63	63
2021-2022	2	园林设计初步（二）	大类基础课程	本科生	63	63
2021-2022	2	快题设计（一）	专业选修课程	本科生	+0.5	0.5周
2022-2023	1	风景园林建筑设计（一）	大类基础课程	本科生	63	63
2022-2023	1	数字景观设计	专业选修课程	本科生	36	36
2022-2023	1	数字景观设计	专业选修课程	本科生	36	36
2022-2023	2	风景园林建筑设计（二）	大类基础课程	本科生	63	63
2022-2023	1	风景园林设计（三）	专业必修课程	本科生	63	63
2023-2024	1	风景园林建筑设计（一）	大类基础课程	本科生	63	63
2023-2024	1	风景园林设计（三）	专业必修课程	本科生	63	63
2023-2024	1	数字景观设计	专业选修课程	本科生	36	36



2024-2025	1	风景园林建筑设计（一）	大类基础课程	本科生	63	63
2024-2025	1	风景园林设计（三）	专业必修课程	本科生	63	63
2024-2025	1	数字景观设计	专业选修课程	本科生	36	36
2023-2024	2	风景园林建筑设计（二）	大类基础课程	本科生	63	63
2024-2025	2	风景园林建筑设计（二）	大类基础课程	本科生	63	63
2025-2026	1	风景园林设计（三）	大类基础课程	本科生	63	63
2025-2026	1	风景园林建筑设计	大类基础课程	本科生	63	63
2025-2026	1	风景园林设计（一）	大类基础课程	本科生	63	63

2. 教学论文

论文题目	发表刊物	作者排名	总字数	本人承担字数	期刊号	刊物级别
Digital Evaluation of Green Spaces in Elderly Health Residential Areas in Gusu District, Suzhou: A Case Study of Teaching Practice Employed in Green Space Design Course	Lecture Notes in Civil Engineering	第一作者（唯一）	2940	2940	2366-2557	EI
基于“空间效率 - 可达性”协同的适老性住区绿地分配方法研究	建筑与文化	第一作者（唯一）	5711	5711	1672-4909	建筑学单列核心

3. 教材

教材名称	出版单位	书号	出版日期	作者排名	总字数	本人承担部分字数
------	------	----	------	------	-----	----------



4. 本科教学工程项目

项目名称	项目来源	项目级别	开始年月	结束年月	是否项目负责人	本人排名	项目状态
------	------	------	------	------	---------	------	------

5. 教改项目信息

项目名称	项目来源	项目级别	项目状态	项目经费	是否主持	本人排名
------	------	------	------	------	------	------

6. 教学成果获奖信息

获奖名称	奖励级别	奖励等级	颁奖单位	获奖日期	本人排名
------	------	------	------	------	------

7. 多媒体课件、微课比赛

课件、微课名称	奖励名称	授奖部门（单位）	授奖等级	奖励级别	获奖年度	本人排名
---------	------	----------	------	------	------	------

8. 教学竞赛、专业竞赛、校级教学奖（个人）

获奖项目名称	授奖部门（单位）	奖励等级	奖励级别	获奖年度	本人排名
--------	----------	------	------	------	------

9. 指导本科生及硕士研究生论文获奖

奖励名称	奖励部门	奖励等级	奖励级别	获奖年度	本人排名
------	------	------	------	------	------

10. 指导学生学科竞赛

竞赛名称	奖励等级	奖励级别	获奖年度	本人排名
两岸新锐设计竞赛·华灿奖	三等	国家级	2021	1
2021年中国风景园林教育大会学生设计竞赛	二等	国家级	2021	1
2021年中国风景园林教育大会学生设计竞赛	优胜(优秀)奖	国家级	2021	1
第八届“紫金奖·建筑及环境设计大赛”	三等	省部级	2022	1
第八届“紫金奖·建筑及环境设计大赛”	三等	省部级	2022	1
第13届未来设计师全国高校数字艺术设计大赛江苏赛区	一等	省部级	2025	1
第13届未来设计师全国高校数字艺术设计大赛江苏赛区	三等	省部级	2024	1
2025米兰设计周中国高校设计学科师生优秀作品展江苏赛区	二等	国家级	2025	1
2022 年第十三届园冶杯国际大学生竞赛奖项	二等	国家级	2022	1
第13届未来设计师全国高校数字艺术设计大赛全国总决赛	二等	国家级	2025	1

11. 独立指导或第一指导本科生参加项目



项目名称	项目来源	项目级别	开始年月	结束年月	项目状态	本人排名
------	------	------	------	------	------	------

三、任现职以来取得的科研成果

1. 科研论著

论著名称	出版社名称	作者排名	总字数（万字）	本人承担字数（万字）
------	-------	------	---------	------------

2. 科研论文

论文题目	发表刊物	作者排名	发表日期	刊物级别
Evaluating the effectiveness of community gardens by a quantitative systematic framework: A study of Saint Louis, Missouri in the United States	Sustainable Cities and Society	并列第一作者（排名第1）	2022-01-07	SCIE一区（中科院大类分区）
A study on extraction methods for building colors in traditional residential facades: a casestudy in Shen'ao Village, Zhejiang	JOURNAL OF ASIAN ARCHITECTURE AND BUILDING ENGINEERING	第一作者（唯一）	2025-10-15	SCIE四区（中科院大类分区）
Teaching Practices Oriented to the Acupuncture Renewal of Suzhou' s Ancient City - Design and Construction of an Industrial Bamboo Pavilion	Lecture Notes in Civil Engineering,	通讯作者（唯一）	2025-03-22	EI
Design Strategies for Permanent Modular Construction (PMC) Oriented to Rapid Construction——A Case Study of Aurora in Solar Decathlon China 2021	Lecture Notes in Civil Engineering	通讯作者（唯一）	2025-04-01	EI
On conservation of world heritage Beijing-Hangzhou grand canal for enhancing cultural ecosystem services	HERITAGE SCIENCE	并列第一作者（排名第3及以上）	2023-12-19	SCIE二区（中科院大类分区）



Digital Evaluation of Green Spaces in Elderly Health Residential Areas in Gusu District, Suzhou: A Case Study of Teaching Practice Employed in Green Space Design Course	Lecture Notes in Civil Engineering	第一作者（唯一）	2025-04-01	EI
新工科背景下低年级园林设计课程“工农融合”协同教学探索	建筑与文化	并列第一作者（排名第3及以上）	2023-08-15	建筑学单列核心

3. 科研项目

立项日期	结项日期	项目名称	项目来源	项目级别	项目状态	本人排名	经费(万元)
2022-06-01	2022-12-31	公共健康视角下的适老住区绿地空间供给对策研究	地/市/厅/局等政府部门项目一般	市厅级（一般）	已结项	1	1.5
2024-11-25	2026-12-31	基于老年慢性疾病健康服务效力的苏州古城老旧住区绿地空间提升策略研究	地/市/厅/局等政府部门项目一般	市厅级（一般）	在研	1	0
2025-11-25	2027-12-31	动态迭代视角下江苏社区小微绿地对老年人户外行为的医养康护效能研究	地/市/厅/局等政府部门项目一般	市厅级（一般）	在研	1	0.3
2025-04-01	2026-03-31	禾田驿站方案设计研究	其他	无	在研	1	1
2025-04-01	2026-03-31	BIM应用模式调研研究	其他	无	在研	1	1.9673
2024-09-11	2027-12-31	古典园林图示语言向现代景观图示语言的转译与更新：以苏州古典园林为例	教育人文社科研究项目 教育部一般项目	省部级（一般）	在研	3	0

4. 科研获奖

获奖年度	奖励名称	授奖部门（单位）	奖励等级	本人排名
------	------	----------	------	------



5. 授权专利

专利名称	专利号	本人排名/ 总人数	授权时间	授权专利 国家	专利 类别	转移转化金额 (万元)
生态景观亭	ZL202430782324. X	2	2025- 08-05	中国	外观设计	0
景观廊架	ZL202430782326. 9	2	2025- 08-15	中国	外观设计	0
垂直绿化墙 体结构	ZL 2024 3 0137743. 8	2	2024- 09-17	中国	外观设计	0

6. 软件著作权

软件名称	著作权人	授权时间	登记号	证书号	是否 转让	转移转化 金额(万元)
免维护垂直绿化墙体 智能管理系统V1.0	苏州大学;刘 鹏;王杰思	2024年7 月18日	2024SR1019592	软著登字 第 13423465 号	是	0

7. 国际和国家标准

标准名称	标准发布单位	发布单位类别	标准研发单位	单位排名	个人排名	标准颁布日期
------	--------	--------	--------	------	------	--------

8. 国防报告

成果名称	成果描述	完成时间	本人排名
------	------	------	------

9. 决策咨询

成果名称	成果 形式	完成时 间	第一或通讯 作者	成果 类别	获领导批示或被采 纳情况
苏州市城市环境安全问题及可持 续发展策略	咨询 报告	2022- 11-25	第一名	B	省部级

10. 艺术实践成果

成果名称	成果大类	成果类别	成果 级别	获奖 年度	个人 排名
驿动方舟——基于生态修复与时空共享的 运河社区绿地营造（紫金奖）	建筑学科 设计奖项	省（部）级优秀 工程设计奖	省部级	2023- 02	1



11. 个人音乐会或艺术展演情况

展演名称	举办层次	举办时间	举办地点	举办单位
------	------	------	------	------

个人承诺

本人郑重保证所从事的学术研究符合学术道德规范，所提供的材料客观真实。

承诺人（签名）：

（未签名）

刘子捷

审核人（签名）：

刘子捷
王开荣
教师

单位负责人（签名）：

陈

学院（部）（盖章）：

