

苏州大学应聘教师高级职务公示材料

一、基本情况

姓名	罗辉	性别	男	出生日期	1978-02-28
送审二级学科	建筑学		成果起算时间	2019-11	
最后学历及毕业时间	博士研究生毕业 2018-09		最后学位及授予时间	工学博士学位 2020-04	
现任职务	副教授		现职务取得时间	2020-10	
应聘职务	教授		职务类型	教学科研并重型	

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
2020-2021	2	建筑设计（二）	大类基础课程	本科生	126	126
2021-2022	1	快题设计（三）	专业选修课程	本科生	18	18
2021-2022	1	建筑设计（一）	大类基础课程	本科生	126	126
2021-2022	1	快题设计（一）	专业选修课程	本科生	+1	+1
2021-2022	2	建筑构造（二）	大类基础课程	本科生	36	36
2021-2022	2	导师工作室实践（一）	专业选修课程	本科生	+8	+8
2021-2022	2	建筑设计（二）	大类基础课程	本科生	126	126
2022-2023	1	建筑设计（一）	大类基础课程	本科生	126	126
2022-2023	1	快题设计（一）	专业选修课程	本科生	+1	+1



2022-2023	2	建筑构造（二）	大类基础课程	本科生	36	36
2022-2023	2	建筑设计（二）	大类基础课程	本科生	126	126
2022-2023	2	建筑参观实习（二）	专业必修课程	本科生	+1	+1
2023-2024	1	导师工作室实践（一）	专业选修课程	本科生	+8	+8
2023-2024	2	建筑构造（二）	大类基础课程	本科生	36	36
2023-2024	1	建筑设计（一）	大类基础课程	本科生	126	126
2023-2024	2	建筑设计（二）	大类基础课程	本科生	126	126
2023-2024	2	建筑设计（二）	大类基础课程	本科生	126	126
2023-2024	1	建筑设计（一）	大类基础课程	本科生	126	126
2024-2025	1	建筑设计（一）	学科基础课程	本科生	126	126
2024-2025	2	建筑设计（二）	学科基础课程	本科生	126	126
2024-2025	2	建筑构造（二）	大类基础课程	本科生	36	36
2025-2026	1	建筑设计（一）	学科基础课程	本科生	126	126
2021-2022	1	建筑与城市设计（一）	专业必修课程	硕士生	54	54
2022-2023	2	建筑与城市设计实践	专业选修课程	硕士生	36	36
2023-2024	2	建筑与城市设计实践	专业选修课程	硕士生	36	36
2023-2024	2	建造设计专题	专业选修课程	硕士生	18	18



2024-2025	2	建造设计专题	专业选修课程	硕士生	18	18
2025-2026	2	建造设计专题	专业选修课程	硕士生	18	18

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
小断面集成竹建造设计教学——以“极光之家Aurora”太阳能屋顶项目为例	城市建筑空间	第一作者（唯一）	6000	6000	2097-1141	32

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
营造法原虚拟装配实验的虚实结合创新教学体系研究	教育部	省部级	已结项	5	否	x3 罗新

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
紫金奖·建筑及环境设计大赛	优胜(优秀)奖	省部级	2022	1
紫金奖·建筑及环境设计大赛	二等	省部级	2022	1
有机更新·低碳木构：2022第二届全国绿色建筑设计竞赛	二等	省部级	2023	1
第13届未来设计师·全国高校数字艺术设计大赛	一等	省部级	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
有层次的水——南太湖溇港圩区水利体系与聚落单元的互构机理研究	新建筑	通讯作者（唯一）	2025-10-08	建筑学单列一类权威核心
木园堂，苏州动迁小区中的民间预制装配式快速建造体系研究	建筑与文化	通讯作者（唯一）	2024-08-14	建筑学单列核心
技艺-体系-类型——闽东尖山村民居多样性的营建机制解析	新建筑	第一作者（唯一）	2025-11-26	建筑学单列一类权威核心
快速建造导向下的箱式房住宅DfMA深化设计策略研究——以SDC2021作品Aurora为例	建筑科学	3	2023-04-19	核心（北图核刊）



村落结构的延续与营造体系类型应变的继承——以闽东北象地村村口新村规划为例的新民居设计教学方法初探	建筑与文化	通讯作者（唯一）	2024-05-14	建筑学单列核心
威格空间变迁：一个普通乡村的建筑学剖析	华中建筑	通讯作者（唯一）	2025-05-09	建筑学单列核心
营造体系的类型应变——闽东北新型民居设计方法讨论	建筑技艺(中英文)	第一作者（唯一）	2025-02-26	建筑学单列核心
Real-scale architectural demonstrator for design-to-fabrication automation of natural bamboo-wood hybrid structures	AUTOMATION IN CONSTRUCTION	通讯作者（唯一）	2025-11-30	SCIE一区(中科院大类分区)
顺昌现代木竹建造研究院——当代建筑师探索地方绿色发展的基地	建筑技艺(中英文)	通讯作者（唯一）	2025-03-14	建筑学单列核心
土木之造：“构造”抑或“营造”——建筑构造与中建史教学中的建筑学术意义讨论	建筑学报	通讯作者（唯一）	2023-09-19	建筑学单列一类权威核心
以“山-水-路-村”为路径的聚落空间结构认知方法与公共空间更新策略初探——以闽东北填秦上村为例	建筑与文化	通讯作者（唯一）	2024-06-14	建筑学单列核心
小断面集成竹预制装配式建造体系初探——基于设计与建造试验	新建筑	第一作者（唯一）	2025-10-08	建筑学单列一类权威核心
土石木在土木盾环境应变建造中的合作原理解析	建筑学报	第一作者（唯一）	2020-02-19	建筑学单列一类权威核心



曲折而入胜——应对工程错误的中里廊桥设计过程分析	建筑创作	独立作者	2020-01-20	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)
2023-06-30	2025-06-30	小断面工业竹预制装配式建造体系研究	地/市/厅/局等政府部门项目 一般	市厅级(一般)	在研	1	0
2025-09-30	2026-09-30	模块化预制装配式现代竹木建造技术开发与应用研究	其他	无	在研	1	105
2025-11-13	2025-12-31	苏南现代竹木民居建造体系设计方法研究	其他	市厅级(一般)	已结项	1	1

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
2025-06-09	基于微园营造的平江历史街区公共空间更新设计研究	江苏省土木建筑学会	二等	3

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)
------	-----	----------	------	--------	------	------------

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)
------	------	------	-----	-----	------	------------

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. 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
------	------	------	---------	------	-------------

9. 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
福建省邵武市农村公交候车亭（排1）	建筑学科 设计奖项	市厅级建 筑设计奖	市厅级	2020- 11	1
廊桥聚场——小断面工业竹建造体系设计试验（排1）	建筑学科 设计奖项	市厅级建 筑设计奖	市厅级	2021	1
小断面工业竹建造体系设计试验——福建桃坑旧村废宅基新民居建筑设计（排2）	建筑学科 设计奖项	市厅级建 筑设计奖	市厅级	2023- 03	2
城市心脏——吴江松陵邻里中心设计（排2）	建筑学科 设计奖项	市厅级建 筑设计奖	市厅级	2023	2
拾忆·游园·惊梦——平江路街区微园生活汇（排2）	建筑学科 设计奖项	市厅级建 筑设计奖	市厅级	2023	2
文化地景再塑——咸格村公共空间修复研究与设计（排1）	建筑学科 设计奖项	市厅级建 筑设计奖	市厅级	2025	1

10. 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）

审核人（签名）：

单位负责人（签名）：

学院（部）（盖章）：

