

苏州大学应聘教师高级职务公示材料

一、基本情况

姓名	汤恒亮	性别	男	出生日期	1983-07-28
送审二级学科	设计艺术学		成果起算时间	2019-01	
最后学历及毕业时间	硕士研究生毕业 2009-04-20		最后学位及授予时间	文学硕士学位 2009-06-19	
现任职务	副教授		现职务取得时间	2019-07	
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	设计素描（三）	大类基础课程	本科生	36	36
2021-2022	1	美术实习（一）	大类基础课程	本科生	2周	2周
2021-2022	1	美术实习（一）	大类基础课程	本科生	2周	2周
2021-2022	1	室内设计原理	大类基础课程	本科生	27	27
2020-2021	2	设计素描与色彩（二）	大类基础课程	本科生	72	72
2021-2022	1	美术实习（二）	大类基础课程	本科生	2周	2周
2021-2022	1	设计素描与色彩（三）	大类基础课程	本科生	72	72
2022-2023	1	设计素描与色彩（一）	大类基础课程	本科生	72	72
2021-2022	2	建筑设计（七）	专业必修课程	本科生	63	63



2022-2023	1	美术实习（二）	大类基础课程	本科生	2周	2周
2022-2023	1	美术实习（一）	大类基础课程	本科生	2周	2周
2022-2023	1	室内设计原理	大类基础课程	本科生	27	27
2022-2023	2	设计素描与色彩（二）	大类基础课程	本科生	72	72
2023-2024	2	设计基础（二）	学科基础课程	本科生	126	126
2023-2024	2	建筑设计（四）	专业必修课程	本科生	126	126
2023-2024	2	设计素描与色彩（二）	学科基础课程	本科生	72	72
2023-2024	1	设计素描与色彩（三）	大类基础课程	本科生	72	72
2023-2024	1	设计素描与色彩（一）	学科基础课程	本科生	72	72
2023-2024	1	设计素描与色彩（一）	学科基础课程	本科生	72	72
2024-2025	1	设计素描与色彩（三）	学科基础课程	本科生	72	72
2024-2025	1	设计素描与色彩（一）	学科基础课程	本科生	72	72
2024-2025	1	美术实习	学科基础课程	本科生	2周	2周
2023-2024	2	设计素描与色彩（二）	学科基础课程	本科生	72	72
2024-2025	1	设计基础（一）	学科基础课程	本科生	104	104
2023-2024	1	现代家具设计	专业选修课程	本科生	36	36
2023-2024	1	美术实习（一）	大类基础课程	本科生	2周	2周



2021-2022	1	建筑设计（三）	专业必修课程	本科生	96	48
2021-2022	2	建筑设计（四）	专业必修课程	本科生	96	48
2020-2021	2	设计素描（三）	学科基础课程	本科生	68	68
2020-2021	2	建筑设计（十）	专业必修课程	本科生	120	60

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
------	------	------	-----	--------	-----	------

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
旧建筑改造设计	中国建筑工业出版社	978-7-112-31491-1	2025-12-05	合著排1	261000	250000

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
其他	苏州大学	校级	2023年12月	2025-12	是	1	在研
通识教育课程改革项目	苏州大学	校级	2023-11	2025-12	是	1	已结项
在线开放课程	苏州大学	校级	2023-07	2025-12	是	1	已结项
其他	教育部	国家级	2023-05	2025-12	是	1	已结项
其他	省教育厅	省部级	2023-06	2023-12	是	1	已结项
省级精品课程（含双语）	省教育厅	省部级	2023-06	2024-12	是	1	已结项
其他	其他	省部级	2024-06	2024-12	是	1	已结项

5. 教改项目信息



2023-2024	2	传统家具设计	专业选修课程	本科生	36	36
2023-2024	2	传统家具设计	专业选修课程	本科生	36	36
2024-2025	2	设计素描与色彩（二）	学科基础课程	本科生	72	72
2024-2025	2	设计素描与色彩（二）	学科基础课程	本科生	72	72
2024-2025	2	建筑设计（四）	专业必修课程	本科生	128	64
2025-2026	1	设计素描与色彩（三）	学科基础课程	本科生	72	72
2025-2026	1	美术实习（一）	专业必修课程	本科生	2周	2周
2025-2026	1	美术实习	专业必修课程	本科生	2周	2周
2025-2026	1	江南园林：香山帮之艺境与数字化传承	通识核心课程	本科生	90	90
2024-2025	1	建筑设计（三）	专业必修课程	本科生	128	56
2024-2025	1	居住小区综合设计	专业必修课程	本科生	128	48
2024-2025	1	江南园林：香山帮之艺境与数字化传承	通识核心课程	本科生	90	90
2024-2025	2	江南园林：香山帮之艺境与数字化传承	通识核心课程	本科生	90	90
2023-2024	2	速写画	公共选修课程	本科生	34	34
2022-2023	1	建筑设计（三）	专业必修课程	本科生	96	96
2022-2023	1	居住小区综合设计	专业必修课程	本科生	96	48
2021-2022	1	美术实习（一）	专业必修课程	本科生	2周	2周



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
融创于基、育新有径、培根铸魂——国家建筑类一流专业人才创新思维能力培养	苏州大学	校级	已结项	0.8	是	1
高校美育数字资源共享共建模式创新研究——以香山帮传统技艺数字化教学平台构建为例	省教育厅	省部级	在研	2.5	是	1
“融创于基、育新有径、培根铸魂”高校建筑类人才美育培养模式创新研究	苏州大学	校级	已结项	1	是	1
高校美育资源与社会艺术资源共享共建——以江南香山帮传统建筑营造技艺数字化传承为例	苏州大学	校级	已结项	0.8	是	1

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
基于创新思维培养的建筑类专业设计基础教学研究与实践	校级	二等	苏州大学	2020-06-01	4
基于新工科融合创新的建筑类设计人才培养模式改革与实践	校级	一等	苏州大学	2022-06-01	4
大国筑记——文化遗产保护赋能中国乡村建设服务公益项目	省部级	二等	省教育厅	2023-12-01	1

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
2022 年“领航杯”江苏省教师信息素养提升实践活动	省教育厅	二等	省部级	2022	1
2023 年苏州大学交通银行奖教金“卓越教学奖”	苏州大学	其他	校级	2023	1
首届苏州大学教师教学创新大赛暨第二届江苏省高校教师教学创新大赛选拔赛	苏州大学	二等	校级	2022	1
第二届苏州大学教师教学创新大赛	苏州大学	特等	校级	2022	1
第三届苏州大学教师教学创新大赛	苏州大学	特等	校级	2023	1
第四届江苏省高校教师教学创新大赛	省教育厅	二等	省部级	2024	1
第四届苏州大学教师教学创新大赛	苏州大学	特等	校级	2024	1
第五届苏州大学教师教学创新大赛	苏州大学	二等	校级	2025	1

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
第十三届未来设计师·全国高校数字艺术设计大赛	三等	省部级	2025	1
大国筑记——文化遗产保护赋能中国乡村建设服务公益项目	一等	省部级	2023	1
大国筑记——“文化遗产保护+”赋能中国乡村建设	三等	省部级	2024	1
“建行杯”江苏大学生创新大赛（2025）	二等	省部级	2025	1
第十三届未来设计师·全国高校数字艺术设计大赛	二等	省部级	2025	1
第十三届未来设计师·全国高校数字艺术设计大赛	二等	省部级	2025	1
2023第二届“匠作奖”全国大学生室内空间设计竞赛国家级入围奖	其他	国家级	2023	1
2024园冶杯大学生国际竞赛	优胜(优秀)奖	国家级	2024	1
第一届江苏省大学生人工智能艺术创作大赛	一等	省部级	2025	1
2023年江苏省第七届大学生艺术展演活动艺术实践工作坊展评	二等	省部级	2023	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
荇政基金项目	苏州大学	校级	2020-06	2021-06	已结项并取得相关成果	1
荇政基金项目	苏州大学	校级	2024-09	2025-09	已结项并取得相关成果	1

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
申遗历程和政策引领视角下中国大运河研究演进脉络与特征	旅游学刊	通讯作者（唯一）	2024-11-06	二类核心
打造一二三产融合发展的村级范本 ——苏州大学创新创业教学改革赋能乡村振兴的探索	新华日报	独立作者	2024-12-19	报纸（三类论文）
中华美育学校浸润行动的江南实践	新华日报	独立作者	2025-03-21	报纸（三类论文）
大运河国家文化公园文化叙事空间和场景建构研究——以大运河苏州段为例	建筑与文化	通讯作者（唯一）	2025-07-14	建筑学单列核心
A study on extraction methods for building colors in traditional residential facades: a case study in Shen'ao Village, Zhejiang	JOURNAL OF ASIAN ARCHITECTURE AND BUILDING ENGINEERING	通讯作者（唯一）	2025-10-14	一类核心
基于皮尔斯符号学视角下的苏州古民居砖雕纹样浅析	建筑与文化	通讯作者（唯一）	2023-04-14	建筑学单列核心



A Multi-Field Coupling Model for Municipal Solid Waste Degradation in Landfills: Integrating Microbial, Chemical, Thermal, and Hydraulic Processes	SUSTAINABILITY	并列通讯作者（非末位）	2025-10-29	二类核心
苏州虎丘塔内装饰浮塑纹样范式考	室内设计与装修	第一作者（唯一）	2022-11-23	建筑学单列核心
老旧小区户外空间宜居性类型化研究——以苏州市老旧小区为例	建筑与文化	通讯作者（唯一）	2024-06-14	建筑学单列核心
格式塔理论视角下的苏州山塘街历史文化街区空间形态研究	建筑与文化	通讯作者（唯一）	2024-07-14	建筑学单列核心
信息化推动传统美育资源共建共享	新华日报	独立作者	2025-12-06	报纸（三类论文）
以双创教育塑造“曲水善湾”人文品牌	新华日报	独立作者	2025-06-05	报纸（三类论文）

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)
2023-11-17	2024-02-29	2023年江苏省社科应用研究精品工程：基于江苏古城历史地段更新打造中华文脉江苏标识研究	省（直辖市、自治区）社科基金项目 一般	市厅级（一般）	已结项	1	0.3
2023-08-24	2025-12-01	大运河国家文化公园江苏段文化叙事空间和场景建构研究	省（直辖市、自治区）社科基金项目 一般	省部级（一般）	已结项	1	2
2020-07-10	2022-07-10	苏州大学食堂餐厅装饰改造设计（独五、独六、方塔）	1151	无	已结项	1	15

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）
摆件（泡）	2024305888269	4	2025-04-15	中国	外观设计	0
装饰墙板（高性能环保吸音装饰墙板兰）	2025302363140	1	2025-11-21	中国	外观设计	0
装饰墙板（高性能环保吸音装饰墙板竹）	202530236316X	1	2025-11-21	中国	外观设计	0
装饰墙板（高性能环保吸音装饰墙板梅）	2025302363174	1	2025-11-21	中国	外观设计	0
三维环保吸音装饰墙板（曲韵）	2025302362913	1	2025-12-19	中国	外观设计	0
装饰墙板（高性能环保吸音装饰墙板菊）	2025302362947	1	2025-12-19	中国	外观设计	0
三维环保吸音装饰墙板（逸叶）	2025302362909	1	2025-12-19	中国	外观设计	0
三维环保吸音装饰墙板（波影）	2025302362928	1	2025-12-19	中国	外观设计	0



装饰墙板（蔓叶）	2025302729231	1	2025-12-19	中国	外观设计	0
吸音装饰墙板（逸趣几何）	2025302729227	1	2025-12-19	中国	外观设计	0
装饰墙板（峰峦逸形）	2025302729246	1	2025-12-19	中国	外观设计	0
三维环保吸音装饰墙板（邮政信封二）	202130303201X	1	2021-09-28	中国	外观设计	0
吸音装饰墙板（折枝花）	2019300572663	1	2019-07-16	中国	外观设计	0
吸音装饰墙板（簇六键纹）	2019300576664	1	2019-07-16	中国	外观设计	0
一种土木工程深基坑开挖用深度测量装置	2021230659526	1	2022-04-19	中国	实用新型	0
三维环保吸音装饰墙板（沙丘）	2021303030777	1	2021-11-09	中国	外观设计	0
吸音装饰墙板（三维环保庄周梦蝶）	2021303030796	1	2021-09-28	中国	外观设计	0
三维环保吸音装饰墙板（瓦园）	2021303031873	1	2022-01-18	中国	外观设计	0
吸音装饰墙板（三维环保邮政信封一）	2021303031939	1	2021-09-28	中国	外观设计	0
墙板（白桦林）	2023303515207	1	2024-02-20	中国	外观设计	0
墙板（热带雨林）	2023303515245	1	2024-02-20	中国	外观设计	0
墙板（棕榈）	2023303515264	1	2024-02-20	中国	外观设计	0
一种土木工程用抗滑桩结构	202123010793X	1	2022-04-26	中国	实用新型	0
一种基坑临时护坡结构	2021230659189	1	2022-04-26	中国	实用新型	0
一种道路桥梁施工用监测设备用支撑结构	2021232497545	1	2022-05-17	中国	实用新型	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）
------	------	------	-----	-----	------	------------

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
关于在城市更新建设中大力推广绿色建筑的建议	咨询报告	2023-11-01	第一名	A3	省部级

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
江南住宅设计	艺术学科实践成果	表演、创作、设计、创编专业展赛获奖	省部级	2024	1
中国驻欧盟展览空间设计	艺术学科实践成果	表演、创作、设计、创编专业展赛获奖	省部级	2024	1
主题屏风	艺术学科实践成果	表演、创作、设计、创编专业展赛获奖	省部级	2025	1
柠檬椅	艺术学科实践成果	表演、创作、设计、创编专业展赛获奖	省部级	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
汤恒亮绘画作品展	个人专场艺术创作展演	2025-10-21	苏州市尹山湖美术馆2F展厅	苏州大学、教育部高等学校建筑学专指委建筑美术工作委员会主办，苏州市尹山湖美术馆承办
恒迹-墨线与版纹的余温	个人作品集	2025-12-01	-	陕西人民美术出版社

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。



(未签名)

承诺人(签名):

张恒亮

审核人(签名):

刘宇捷
王开华
张恒亮

单位负责人(签名):

张恒亮

学院(部)(盖章):



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App