

**2020年江苏紫金  
文化英才（建筑与环境类别）申报人员公示名单**

序号	姓名/年龄/工作单位/职务/职称	主要获奖情况 项目名称/奖项/职责	主持的重要工程项目	学术专著、论文、国家工程建设标准和国家标准设计 (行业) 标准设计	其他 个人荣誉, 专利等情况
1	梅耀林/49岁/江苏省规划设计集团有限公司/总经理、党委副书记; 江苏省城市规划设计研究院/院长、党委书记/研究员级高级工程师	1. 等待的一万种可能/2019 第六届“紫金奖”文化创意设计大赛金奖/项目负责人, 1/10 2. 沈高镇沈高村民居环境整治规划/2012 年度省第十五届优秀工程设计一等奖/项目负责人, 1/8 3. 无锡市惠山区洛社镇城市设计及控制性详细规划/2012 年度省第十五届优秀工程设计一等奖/项目负责人, 1/8 4. 昆山市锦溪镇总体规划(2011-2030)/2014 年度省第十六届优秀工程设计一等奖/项目负责人, 2/8 5. 河北省崇礼片区连片美丽乡村总体规划/2016 年度省第十七届优秀工程设计一等奖/项目负责人, 1/8 6. 苏州市木渎镇天池村堰头自然村村庄规划/2016 年度省第十七届优秀工程设计一等奖/2015 年度全国优秀城乡规划设计三等奖/项目负责人, 1/8 7. 江苏省小城镇空间特色塑造指引/2018 年度省第十八届优秀工程设计一等奖/2017 年度全国优秀城乡规划设计三等奖/1/8 8. 河北省内丘县文孝社区农村面貌改造提升规划/2016 年度省第十七届优秀工程设计二等奖/项目负责人, 1/8 9. 江苏省优化镇村布局规划试点(金坛、高邮)/2016 年度省第十七届优秀工程设计二等奖/2015 年度全国优秀城乡规划设计三等奖/项目负责人, 1/15 10. 拉萨市柳梧新区步行街修建性详细规划/2012 年度省第十五届优秀工程设计三等奖/项目负责人, 1/6 11. 泗洪县临淮镇总体规划(2010-2030)/2012 年度省第十五届优秀工程设计三等奖/项目负责人, 1/8 12. 睢宁县古邳镇山西村、峁山村村庄规划/2012 年度省第十五届优秀工程设计三等奖/项目负责人, 1/8 13. 江苏省宜兴市湖滏镇张阳村村庄规划/2014 年度省第十六届优秀工程设计三等奖/项目负责人, 1/8 14. 连云港市新海新区科教园片区控制性详细规划/2014 年度省第十六届优秀工程设计三等奖/项目负责人, 1/15 15. 邢台市内丘县金店镇西张麻村农村面貌改造提升规划/2014 年度省第十六届优秀工程设计三等奖/项目负责人, 1/8 16. 溧阳市溧城镇唐家村旧城更新改造规划/2016 年度省第十七届优秀工程设计三等奖/项目负责人, 1/9 17. 泗阳县城市绿地系统规划(2014-2030)/2016 年度省第十七届优秀工程设计三等奖/项目负责人, 1/12	1. 长三角快速城镇化地区观光休闲型美丽乡村建设技术综合示范/国家科技部, 2015年 2. 都市圈空间规划方法/自然资源部, 2018年 3. 我国农村居民点变化及分布合理性研究/国家住建部, 2015年 4. 江苏省大运河国家文化公园建设保护规划/江苏省委宣传部, 2020年 5. 等待的一万种可能/江苏省住建厅, 2019年	学术专著: 1. 《全国乡镇长培训教材-建设篇》(中国建筑工业出版社 合著) 2. 《村庄规划(第2版)》(中国建筑工业出版社 合著) 论文: 1. 《更新理念、重构体系、优化方法——对我国乡村规划的反思和展望》(乡村规划建设 2015年) 2. 《基于村庄空间演变内生动力的村庄布点规划探索》(乡村规划建设 2013年) 3. 《基于农民视角的村庄布点规划研究——以金坛市为例》(中国城市规划年会论文集 2013) 4. 《民间智慧的惠泽与反哺》(建筑学报 2013) 5. 《实用性乡村规划编制的思路与实践》(规划师 2016) 6. 《江苏省规划发展村庄基本公共服务设施配置研究》(全国村镇规划理论与实践研讨会论文集 2018) 7. 《新型城镇化背景下小城镇城市设计的实践反思与探索》(小城镇规划学术委员会年会论文集 2015) 8. 《旅游小镇多规合一思路和方法——以江苏省宜兴市西渚镇为例》(小城镇规划学术委员会 2015)	社会职务: 江苏省政协农业农村 委员 个人荣誉: 1. 记三等功, 江苏省住房和城乡建设厅, 2020.03 2. 江苏省突出贡献中青年专家(江苏省人民政府 2016年)
2	袁玮/51岁/东南大学建筑设计研究院有限公司/副总经理/研究员级高级建筑师	1. 武夷山九曲花街/2011年度教育部优秀建筑工程设计一等奖/项目负责人, 3/15 2. 青岛市民健身中心/ 2019年度教育部优秀建筑工程设计一等奖/2019年行业优秀勘察设计奖一等奖/项目负责人, 4/15 3. 招商银行南京分行招银大厦 /2019年教育部二等奖/2019年行业优秀勘察设计奖一等奖/项目负责人, 2/15 4. 桥北体育中心/2019年教育部优秀建筑工程设计二等奖/行业优秀勘察设计奖二等奖/项目负责人, 1/15 5. 江苏银行总部大厦/2017年行业优秀勘察设计奖二等奖/项目负责人, 1/15 6. 常州市武进第二人民医院门急诊病房楼/ 2013年度行业优秀勘察设计奖二等奖/主要创作人, 1/15 7. 中国国学中心/2018年中国建筑设计奖(建筑创作)金奖/2018年度江苏省第十八届优秀工程设计一等奖/项目负责人, 5/15 8. 独墅湖高教区东南大学苏州研究院二期工程/中国建筑学会 中国建筑设计奖(建筑创作)银奖/项目负责人, 2/15 9. 靖江体育中心-体育馆、游泳馆及配套用房/2018年江苏省第十八届优秀工程设计一等奖/主要创作人, 1/15 10. 阜阳规划展示馆 江苏省住房和城乡建设厅 2018 江苏省第十八届优秀工程设计一等奖/3/15	1. 青岛市民健身中心 2. 招商银行南京分行招银大厦 3. 江苏银行总部大厦 4. 桥北体育中心 5. 靖江体育中心 6. 独墅湖高教区东南大学苏州研究院一二期工程 7. 南京仙林大学城亚东派出所 8. 镇江行政机关办公用房迁建工程 9. 武夷山九曲花街 10. 中国国学中心 11. 河南巩义市民文化中心 12. 常州武进第二人民医院 13. 江南农村商业银行“三大中心” 14. 河海大学常州新校区/占地2248亩, 规划总建筑面积108万平方米/项目负责人 15. 南京金融城/750000 平方米/项目负责人 16. 南京世界贸易中心/42000平方米/项目负责人 17. 太原美术馆/32075平方米/项目负责人	1. 《文化体育建筑的内外空间营造》(《建筑与文化》2012.03) 2. 《地域性建筑的实践探索-钟训正院士访谈》(《城市建筑》2009.06) 3. 《南京大观天地MALL设计》(《城市建筑》2008.02) 4. 《江苏省公共建筑节能设计标准》DJGJ32/J96-2010(出版 2010.03) 5. 《建筑设计资料集》(第三版)第三册办公建筑, 公寓式办公部分(出版 2017.09) 6. 《南方地区高大空间公共建筑绿色设计新方法与技术协同优化》, 课题编号: 2016YFC0700203(《绿色公共建筑设计各专业协同优化流程指南》编写 2020.10)	个人荣誉: 1. 中国建筑学会第九届青年建筑师奖 2. 江苏省优秀工程勘察设计称号

序号	姓名/年龄/工作单位/职务/职称	主要获奖情况 项目名称/奖项/职责	主持的重要工程项目	学术专著、论文、国家工程建设标准和国家标准设计	其他 个人荣誉，专利等情况
3	沙晓冬/43岁/东南大学建筑设计研究院有限公司/建筑创作中心副主任/研究员级高级建筑师	1. 江苏省档案馆/教育部2017年优秀勘察设计一等奖/2017年全国优秀工程勘察设计行业奖二等奖/2017年第九届中国威海国际建筑设计大赛铜奖/排名3/15 2. 金陵图书馆新馆/教育部2009年优秀勘察设计一等奖/2009年全国优秀工程勘察设计行业奖二等奖/2010年第五届中国建筑学会建筑创作佳作奖/排名3/15 3. 中共南京市委党校/2017年全国优秀工程勘察设计行业奖二等奖/2016年江苏省第十七届优秀工程设计二等奖/排名3/15 4. 南京鼓楼医院仙林国际医院/2015年全国优秀工程勘察设计行业奖一等奖/排名7/13 5. 苏州高新区科技大厦二期/2015年全国优秀工程勘察设计行业奖三等奖/2014年江苏省第十六届优秀工程设计二等奖/排名4/15 6. 淮南市山南剧院/2017年全国优秀工程勘察设计行业奖三等奖/2018年江苏省第十八届优秀工程设计二等奖/排名3/15 7. 江广智慧城C F K 地块研发办公楼/2019年江苏省优秀工程设计一等奖/排名3/15 8. 南京软件谷智慧园/2016年江苏省第十七届优秀工程设计一等奖/排名1/15 9. 南京地质博物馆扩建工程/2012年江苏省第十五届优秀工程设计一等奖/排名3/15 10. 江苏城市职业学院应天校区体艺馆/2012年江苏省第十五届优秀工程设计二等奖/排名2/15 11. 中国电子信息安全技术研究院/2016年江苏省第十七届优秀工程设计三等奖/排名1/15 12. 竹院——镇江官塘地区养老与康复中心/2014年江苏省绿色建筑方案设计竞赛三等奖/排名1/3 13. 南京农学大学江北新校区规划设计/2019年第十二届江苏省建筑创作奖二等奖/排名2/5 14. 三江学院新校区/2019年第十二届江苏省建筑创作奖二等奖/排名2/5 15. 浙江省档案/2010年第四届江苏建筑师杯优秀方案大赛一等奖/排名2/3 16. 南京新港大道以南——棉麻地块/2017年第十届江苏建筑师杯优秀方案大赛三等奖/排名1/3 17. 赣榆蓝湾科技创业投资服务中心/中国建筑学会建筑创作奖入围项目（公共建筑类）/排名3/10	1. 金陵图书馆/项目负责人 2. 江苏省档案馆/项目负责人 3. 南京鼓楼医院仙林国际医院/项目负责人 4. 中共南京市委党校/项目负责人 5. 苏州高新区科技大厦/项目负责人 6. 淮南山南剧院/项目负责人 7. 黄河国家博物馆/主要创作人 8. 郑州国际文化交流中心/主要创作人 9. 西北工业大学太仓校区/主要创作人/建筑面积93万平方米/项目负责人，方案主创 10. 南京市公共卫生医疗中心应急病房楼/建筑面积20240平方米/方案主创，主要设计人 11. 三江学院新校区/建筑面积77万平方米/项目负责人，方案主创 12. 南京农业大学江北新校区规划/建筑面积120万平方米/项目负责人，方案主创 13. 江苏省第二师范学院溧水校区/建筑面积29万平方米/项目负责人，方案主创	1. 《南京市公共卫生医疗中心应急病房楼工程设计》（《建筑学报》三四月合刊 2020） 2. 《从封闭到开放——档案馆建筑设计理念转变探讨》（《建筑学报》2003.12.） 3. 《科技绿谷——中国电子人才基地设计》（《建筑与文化》2017.04.） 4. 《蜂巢——南京仙林湖幼儿园建筑方案设计》（《城市建筑》2017.04） 5. 《建筑构造设计》——建筑屋顶（《中国建筑工业出版社》2016）	1. 东南大学建筑学院 专业学位硕士生校外导师 2. 第十届江苏省建筑师青年建筑师分会委员 3. 江苏省住房和城乡建设厅科技发展中心专家库专家 4. 第五届江苏省优秀工程勘察设计师 5. 江苏省首批紫金文化优秀青年
4	石峻垚/42岁/东南大学建筑设计研究院有限公司/建筑二院院长, 总建筑师/高级建筑师	1. 靖江体育中心/2017年全国勘协行业二等奖/2018年江苏省优秀设计一等奖/排名2/15 2. 南京桥北体育中心/2019年全国勘协行业二等奖/2019年教育部优秀勘察设计二等奖/排名2/15 3. 青岛体育中心-体育馆/2019年全国勘协行业一等奖/2019年度教育部优秀勘察设计奖一等奖/排名9/15 4. 中国国学中心/2019年全国勘协行业二等奖/2018年度江苏省优秀设计一等奖/2017-2018年建筑创作金奖/排名11/15 5. 南京仙林亚东派出所/2010年江苏省优秀设计二等奖/2011年全国勘协行业三等奖/排名2/15 6. 镇江市行政机关办公用房迁建中心/2011年全国勘协行业三等奖排名8/15 7. 南京金融城/2019年江苏省城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/排名6/15 8. 桥北文化中心/2019年江苏省城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/排名5/15	1. 中科院量子信息与量子科技创新研究院一号科研楼/建筑面积约25万平方米/建筑专业负责人、主要设计人 2. 河海大学金坛新校区/总建筑面积约70万平方米/建筑专业负责人、主要设计人 3. 厦门体育中心-体育馆/总建筑面积约16万平方米/建筑专业负责人 4. 东南大学人文社科综合楼/总建筑面积约7万平方米/建筑专业负责人 5. 南京下关江边路一号/总建筑面积约20万平方米/建筑专业负责人 6. 徐州黄河景园/总建筑面积约23万平方米/项目负责人、专业负责人	1. 高等职业院校建筑设计 ——以美国社区大学设计为例（《城市建筑》2018年第三期）2018 2. 黑与白-体育建筑地域性表达的一次尝试-桥北体育中心设计有感（《建筑与文化》2020年第三期） 3. 基于赛后运营理念的体育建筑设计策略——以靖江体育中心为例（《建筑与文化》2020年第四期） 4. 融于特定环境的城市公共服务建筑（《建筑与文化》第103期）	1. 东南大学专业学位硕士生校外导师 2. 第九届江苏省建筑师青年建筑师分会委员 3. 江苏省住房和城乡建设厅科技发展中心专家库专家

序号	姓名/年龄/工作单位/职务/职称	主要获奖情况 项目名称/奖项/职责	主持的重要工程项目	学术专著、论文、国家工程建设标准和国家标准设计	其他 个人荣誉，专利等情况
5	王彦辉/39/东南大学建筑研究所/博士生导师	1.姜堰博物馆/2015年度教育部优秀建筑工程设计二等奖/2015年全国优秀工程勘察设计优秀工程三等奖/项目负责人，2/14 2.南京江宁余村公共建筑系列设计(乡村“筑灸”法)/第五届紫金奖铜奖/建筑及环境设计大赛优秀作品奖(职业组)一等奖/江苏省城乡建设系统优秀设计一等奖/江苏省优秀工程设计三等奖/项目负责人，1/9 3.九·一八历史博物馆/辽宁省优秀工程勘察设计一等奖(2002年度)/主创设计师，2/15 4.南京秦淮河南岸养虎巷景观改造—中段E5#楼/2009年度教育部优秀建筑设计二等奖/项目负责人，2/15 5.南通汽车客运东站项目/省城乡建设系统优秀勘察设计三等奖，2/15	1.南通大学附属医院门诊楼/40310 M2/国内领先水平/项目负责人，1/15 2.姜堰博物馆/6190 M2/国内领先水平/项目负责人，2/14 3.南京江宁余村公共建筑及安置区/7580 M2/国内领先水平/项目负责人，1/15 4.南通汽车客运东站/71005 M2/国内领先水平/项目负责人，2/15 5.晨光1865创意产业园规划及文物保护、新建筑设计/106010M2/国内领先水平/项目负责人，2/15	学术专著： 1.《在地性营造——苏南乡村聚落空间形态类型及其演化研究》(东南大学出版社 独著) 2.《城镇宜居住区整体营造理论与方法》(东南大学出版社 合著) 3.《走向新社区——城市居住社区整体营造理论与方法》(东南大学出版社 独著) 论文： 1.《建筑的时空切入点—南京外秦淮河南岸养虎巷景观改造中的新建筑设计》(建筑学报 2010年2月) 2.The renaissance of industrial historic buildings- takingthe protective remodeling andreusing of Chenguang MechinalFactory in Nanjing as an example. (science in China2009.9) 3.《苏南村落空间形态的在地性研究》(现代城市研究 2019年11月) 4.《“社区建筑师”制度：居住社区营造的新机制》(城市规划 2003年5月) 5.《中国城市封闭住区的现状问题及其对策研究》(现代城市研究 2010年3月) 6.《基于社会经济转型的农村居住空间形态演变及其优化策略研究》(建筑与文化2019.10) 7.《新地域主义建筑及其设计实践——以东南大学建筑研究所作品为例》(建筑与文化2009.9)	省部级以上科技项目:1.《基于社会经济转型的农村居住空间形态演变及其优化策略研究——以苏南地区为例》 《快速城市化背景下的中国城市封闭住区研究》 3.《基于社会经济转型的苏南农村居住空间形态演变及其驱动机制研究》 4.《基于宜居城市理念的城镇住区整体营造策略研究》
6	程超/44岁/南京大学建筑规划设计研究院有限公司/副总建筑师/高级建筑师	1.南京林业大学新建教八楼/教育部2019优秀工程勘察设计公共建筑一等奖/主要设计人员 2.南京大学仙林国际校区大气科学楼/2017年度全国优秀工程勘察设计行业奖优秀建筑工程设计一等奖/2016年度省第十七届优秀工程设计一等奖/主要设计人，4/13 3.南京大学仙林国际校区生命科学学院教学楼(一期)/2019年度省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖/主要设计人，3/15 4.江苏钟山宾馆集团商务大楼改扩建/2016年度省第十七届优秀工程设计二等奖/主要创作人，2/15 5.涟水县图书馆/2018年度省第十八届优秀工程设计二等奖/项目负责人，1/15 6.圩上慢村——南京市高淳区夹埂村更新设计/2017第四届紫金奖(职业组)一等奖/主要创作人	1.南京林业大学新建教八楼/46929.38平方米/主要设计人 2.南京大学仙林国际校区大气科学楼/19215平方米/主要设计人 3.南京大学仙林国际校区生命科学学院教学楼(一期)/39165平方米/主要设计人 4.江苏钟山宾馆集团商务大楼改扩建/53517.6平方米/主要创作人 5.涟水县图书馆/16762.46平方米/项目负责人	1.校园空间交互网络中的“核”建筑——南京林业大学新图书馆设计(《建筑技艺》2020.01.) 2.南京大学仙林校区生命科学学院教学楼——发现细胞生长的脉络(《华中建筑》2020.03.) 3.UHPC 围护墙板系统在学科群建筑中的应用——以南京大学仙林校区人工智能楼和军民融合楼为例(《建筑技艺》2020.09.) 4.探索理想校园的空间支撑模式：以徐州幼专的规划设计为例(《城市建筑》2020.02.) 5.回顾“纯粹主义”：一种“建筑性绘画”的产生与消亡(《中国建筑教育》2016.03.) 6.也读《走向新建筑》：理解柯布西耶的写作策略和意图(《建筑师》2010.06.)	南京大学建筑学硕士专业学位研究生兼职指导教师  2019年市级建筑产业现代化研究课题： 1.基于装配式建造方式(UHPC 围护墙板系统)的交叉学科群建筑设计研究(编号2019004)

序号	姓名/年龄/工作单位/职务/职称	主要获奖情况 项目名称/奖项/职责	主持的重要工程项目	学术专著、论文、国家工程建设标准和国家标准设计	其他 个人荣誉，专利等情况
7	张冰/45岁/南京大学建筑规划设计研究院有限公司/副总建筑师/一级注册建筑师、高级建筑师	1. 南京T80 国际社区/国际新锐建筑师奖决赛一等/2014WAACA 中国建筑奖入围奖/项目负责人，1/1 2. X 桥/德国国家设计奖优胜奖/项目负责人，1/2 3. The Wing Stairway (A Structure of Poetic Climbing)云梯（诗意攀登的结构）/德国国家设计奖金奖/国际标志性设计奖入围奖/项目负责人，1/2 4. “X”+阅读/2016第三届紫金奖（职业组）三等奖/主要创作人，1/8 5. 泰山神农智谷大数据产业园方案设计/江苏省土木建筑学会建筑创作奖三等奖/项目负责人，1/3	1. 国家极限运动漂水训练基地（奥运标准，世界最大最全）/4.2 万平方米/项目负责人 2. 中国·清丰极限运动基地（冲浪、滑板、小轮车、攀岩4 个奥运项目）/4.4 万平方米/项目负责人 3. 盐城市2020 年滑板奥运积分赛场地项目 4. 西安阎良十四运轮滑与攀岩场地及亚洲杯轮滑场地 5. 国家冰雪极限运动训练基地/17 万平方米/项目负责人/ 6. 南京新城科技园科技综合体AB（互联网园，南京阿里巴巴，小米总部）/71 万平方米/方案主创设计人 7. 南京紫金建邺科技人才特区建筑设计 8. 南京市新城科技园国际研发总部园/42 万平方米/主创设计师 9. 南京T80 科技文化国际社区改造设计/4 万平方米/项目负责人 10. 南京报业文创园改造设计/2.2 万平方米/方案主创设计人 11. 南京紫金（建邺）科技创业特别社区/107 万平方米/方案主创设计 12. 山东泰山神农智谷大数据产业园/45 万平方米/项目负责人 13. 江苏舜禹总部室内设计/5000 平方米/项目负责人 14. X 桥/X bridge/7.5 米人行天桥/项目负责人 15. 南京市云锦路商业街人行天桥/45 米人行天桥/项目负责人 16. 南京江北新区中央绿带步行桥/1000 米步行桥/项目负责人 17. 无锡蠡湖大道万达城步行桥（水滴桥）/100 米步行桥/项目负责人 18. 云梯（诗意攀登的结构）/The Wing Stairway (A Structure of Poetic Climbing)/30 米楼梯/项目负责人	1. 结构·空间·界面的整合设计及表现（东南大学出版社 合著 2016.03） 2. 建筑设计中的土木方法（人物专访）（建筑技艺 2020.06.） 3. A Courtyard Community (Brick 16, Callwey. 2016.05) 4. 南京T80 钟山生命科学国际社区改造设计（世界建筑 2015.03） 5. 结构效能与建筑显现（建筑师 2012.06.） 6. 工业建筑遗产再利用的原则、模式、元素及设计实践（工业建筑 2012.06） 7. 院落与建造：南京724 所民国建筑遗产保护与再利用设计实践策略.（2014 建筑文化遗产保护利用与传承创新学术论坛（天津） 2014.04.） 8. 南京民国建筑保护与再利用研究：以724所改造设计为例（建筑与文化 2012.01.） 9. 结构技术主动渗透下的建筑空间整合设计（建筑与文化 2012.10.） 10. 结构重构策略与建筑显现增刊, NO. 180, P53（2013 年全国钢结构技术学术交流会. 钢结构 2013增刊 2013.09）	
8	施华/42岁/南京大学建筑规划设计研究院有限公司/高级建筑师	1. 郑州轻工业学院三期工程—工程训练中心/2019年度全国优秀工程勘察设计行业奖优秀（公共）建筑设计一等奖/2019年度教育部优秀工程勘察设计二等奖/工程主持、项目负责，1/15 2. 南京大学仙林国际化校区游泳馆/2016年度省第十七届优秀工程设计二等奖/2017年度全国优秀工程勘察设计行业奖优秀建筑工程设计二等奖/项目主创、项目负责，1/7 3. 南大科学园创新创业学院/2014年度省第十六届优秀工程设计一等奖/2015年全国优秀工程勘察设计行业奖建筑工程二等奖/工程主持、项目负责，1/11 4. 宿州市政务服务中心/竣工1年，省奖申报中/工程主持、项目负责，1/15 5. 武进影艺宫/2013年省城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/2014年度省第十六届优秀工程设计一等奖/专业负责人，排名4/15， 6. 南京大学仙林国际化校区规划/2013教育部优秀规划二等奖/主要设计人，6/8 7. 南京大学仙林国际化校区大学生活动中心/2011年教育部优秀建筑工程设计二等奖/2011年度全国优秀工程勘察设计行业奖建筑工程三等奖/专业负责人，2/12 8. 宁波市慈城镇古县城衙署建筑群重建工程/2005年教育部优秀建筑工程设计二等奖/2005建设部部级城乡建设优秀勘察设计二等奖/主要设计人，8/11	1. 南京大学仙林国际化校区的大学生活动中心 2. 宿州市政务服务中心（综合大楼） 3. 郑州轻工业学院三期工程——工程训练中心 4. 南大科学园创新创业学院 5. 南京大学仙林国际化校区游泳馆 6. 武进影艺宫	1. 《看见真实的需求——中小学校POE初探》（江苏省土木建筑学会建筑创作专委会（建筑师学会）2018年学术年会报告 2018.11.） 2. 《南京大学建筑规划设计研究院有限公司设计作品选·2012》（南京大学出版社 执行主编 2013.03） 3. 《龙蟠意向——南京大学仙林国际化校区大学生活动中心设计》（建筑学报 2011.10.）	2016 建筑设计奖青年建筑师奖  主持市（厅）级以上社科、人文研究项目、文化创意设计等情况： 1. 南京大学仙林国际化校区使用后评估（科技类——企事业单位委托科技项目 2019年） 2. 宿州市政务服务中心（综合大楼）（科技类——企事业单位委托科技项目 2015年） 3. 郑州轻工业学院三期工程——工程训练中心（科技类——企事业单位委托科技项目 2014年） 4. 南大科学园创新创业学院项目（科技类——企事业单位委托科技项目 2011年） 5. 南京大学仙林国际化校区游泳馆（科技类——企事业单位委托科技项目 2011年）

序号	姓名/年龄/工作单位/职务/职称	主要获奖情况 项目名称/奖项/职责	主持的重要工程项目	学术专著、论文、国家工程建设标准和国家标准设计	其他 个人荣誉，专利等情况
9	刘志军/50岁/江苏省建筑设计研究院有限公司/综合创新研究院院长、创作所所长/研究员级高级建筑师、高级城市规划师	<p>1. 青奥体育公园-市级体育中心/2019年全国优秀工程勘察设计行业奖二等奖/2018年第十八届江苏省优秀工程设计一等奖/2018年江苏省城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/中国建筑学会2017-2018年度科技进步奖三等奖/2013年江苏省勘察设计行业建筑信息模型（BIM）应用设计大赛优秀工程奖/项目负责人，1/15</p> <p>2. 扬州市游泳健身中心/ 2019年全国优秀工程勘察设计行业奖三等奖/2018年第十八届江苏省优秀工程设计一等奖/ 2018年江苏省城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/2017年全国优秀工程勘察设计行业奖“华彩奖”三等奖/2016年第三届江苏省勘察设计行业建筑信息模型（BIM）设计大赛最佳拓展应用奖/2016年“创新杯”（BIM）应用设计大赛文化体育（BIM）普及应用奖/项目负责人，1/15</p> <p>3. 宜兴市体育中心体育馆、游泳馆项目/2008年第十三届江苏省优秀工程设计二等奖/项目负责人，1/10</p> <p>4. 苏州阳光新地香格里拉酒店/2008年全国优秀工程勘察设计行业奖三等奖/2008年第十三届江苏省优秀工程设计一等奖/2008年江苏省城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/主要设计人，13/13</p> <p>5. 溧水体育公园体育场体育馆/2014年江苏省第十六届优秀工程设计三等奖/2013年江苏省城乡建设系统优秀勘察设计三等奖/项目负责人，1/15</p> <p>6. 南师附中食堂改扩建工程/1998年江苏省第八次优秀工程设计三等奖/方案设计人</p> <p>7. 华东师范大学大学生活动中心/2004年江苏省第十一届优秀工程设计三等奖/方案设计人</p> <p>8. 南京艺术学院音乐厅/2001年度部级优秀勘察设计三等奖/方案设计人</p> <p>9. 江苏省人大会议中心/2004第十一届优秀工程设计二等奖/方案设计人</p> <p>10. 宝应县生态体育休闲公园/2019年江苏省城乡建设系统优秀勘察设计奖二等奖/2017年“华彩奖”金奖/项目负责人，1/15</p> <p>11. 垂直街道-空中坊巷/2019年第六届“紫金奖”（职业组）金奖（一等奖）/主要创作人，1/7</p> <p>12. 激活第壹区---筑梦青年圈/2019年第六届“紫金奖”（职业组）二等奖/指导，8/8</p> <p>13. 随叫随到的空间/2019年第六届“紫金奖”（职业组）三等奖/指导，9/10</p> <p>14. 有情的熟人空间—渔湾水乡睹史院/2018年第五届“紫金奖”（职业组）二等奖/指导，9/9</p> <p>15. 蔓生浅集，共情乡里/2018年第五届“紫金奖”（职业组）二等奖/指导，8/8</p> <p>16. 十年之约，翠里乡情/2018年第五届“紫金奖”（职业组）二等奖/指导，5/5</p> <p>17. 心愿“+”园/2018年第五届“紫金奖”（职业组）铜奖（一等奖）/指导，9/9</p> <p>18. 适老化 田园乡村/2017年第四届“紫金奖”（职业组）二等奖/主要创作人，1/7</p> <p>19. 浮.游.水街/2015年第二届“紫金奖”（职业组）一等奖/主要创作人，1/2</p> <p>20. 伊犁州博物馆/2015年“华彩奖”金奖/项目负责人</p> <p>21. 南师附中西部校区抗震加固改造装饰工程/2017年“华彩奖”二等奖/项目负责人</p> <p>22. 西夏博物馆/2015年“华彩奖”金奖/项目负责人</p> <p>23. 伊宁文化活动中心/2015年“华彩奖”银奖/项目负责人</p> <p>24. 伊宁市规划展示馆/2015年“华彩奖”铜奖/项目负责人</p> <p>25. 南京市浦口区市民中心/2015年“华彩奖”铜奖/2013年江苏省勘察设计行业建筑信息模型（BIM）应用设计大赛优秀工程奖/项目负责人</p> <p>26. DNA双螺旋垂直街巷——街区重构/2018年江苏省“智慧树——垂直社区未来生活”国际设计竞赛二等奖/</p> <p>27. 核聚变EXPLODE CITY/南京老烟厂更新国际设计竞赛2020年优秀奖/主要创作人</p> <p>28. 熊猫集团办公楼/2017年第四届江苏省“BIM应用设计大赛”最佳BIM拓展应用奖/</p> <p>29. 南京金融城/2018年第五届创新杯建筑信息模型（BIM）应用大赛一等奖/</p> <p>30. 龙湖天街/2019年第十届“创新杯”（BIM）应用设计大赛第三名</p> <p>31. 商业综合体项目/2018年第六届江苏省勘察设计行业（BIM）应用设计大赛三等奖/2018年第九届“创新杯”（BIM）应用设计大赛第三名</p> <p>32. 绿轴生“花”/2019年第六届“紫金奖”（职业组）三等奖/指导，9/10</p>	<p>1. 南京青奥体育中心/16.1万平方米/项目负责人</p> <p>2. 扬州游泳健身中心/4.15万平方米/项目负责人</p> <p>3. 伊犁州博物馆/1.6万平方米/项目负责人</p> <p>4. 伊宁市规划展示馆/1.33万平方米/项目负责人</p> <p>5. 伊宁市西部产业新城及核心区城市设计/107平方公里/项目负责人</p>	<p>1. 《CAD在建筑设计中的运用》（中国建筑工业出版社 2007年 教材 主要编著人）</p> <p>2. 《新时代中小学校优秀设计案例与分析（第一卷）》8（中国建筑工业出版社 2018年）</p> <p>3. 《当代体育建筑新发展》（独著 中国建筑工业出版社 2020年）</p> <p>4. 《复合化的体育馆设计》（华中建筑 2010年1月）</p> <p>5. 《宜兴市体育中心体育馆游泳馆设计》（城市建设 2007年9月）</p> <p>6. 《凤凰涅槃-苏州阳光新地项目设计》（城市建设 2008年8月）</p> <p>7. 《基于语言学视角的伊犁传统民居风格形成研究》（《建筑与文化》 2019年6月）</p> <p>8. 《BIM技术在南京青奥体育公园体育中心中的应用》（《中外建筑》 2019年6月）</p> <p>9. 《体育建筑综合体的缘起与发展》（《当代建筑》 2020年6月）</p> <p>10. 室内霉菌污染的环境成因与健康人居（《新建筑》 2019年5月）</p>	<p>个人荣誉： 2010年被评为全国优秀青年建筑师 2008年被评为江苏省首届优秀青年建筑师 2014年被评为江苏省优秀勘察设计师 2007-2010年为江苏省“333工程”第三层次培养对象 2012年度为南京市中青年拔尖人才 2019年被评为江苏省绿色建筑工作突出贡献个人。 2020年被评为全国优秀抗疫建筑师</p> <p>社会职务： 江苏省建筑师学会，副秘书长 江苏省青年建筑联盟，副会长，秘书长 长三角建筑师联盟，副秘书长</p> <p>主持市（厅）级以上社科、人文研究项目、文化创意设计等情况： 1. 江苏省文物建筑消防设施设置规范研究（江苏省文物局） 2. 大型公共建筑后评估（江苏省城乡与住房建设厅） 3. 农业现代化与乡村聚落更新研究（2018ZD041001）（江苏省城乡与住房建设厅） 4. 公共卫生事件下体育馆应急改造为临时医疗中心设计指南（江苏省城乡与住房建设厅） 5. 基于工业化建造的苏南乡村住宅一体化设计研究（2020ZD001205）（江苏省城乡与住房建设厅）</p>

序号	姓名/年龄/工作单位/职务/职称	主要获奖情况 项目名称/奖项/职责	主持的重要工程项目	学术专著、论文、国家工程建设标准和国家标准设计	其他 个人荣誉，专利等情况
10	王超进/53岁/江苏省建筑设计研究院有限公司/执行总建筑师/研究员级高级工程师	1. 垂直街道-空中坊巷/2019年第六届“紫金奖”（职业组）金奖（一等奖）/指导，1/7 2. 激活第壹区——筑梦青年圈/2019年第六届“紫金奖”（职业组）二等奖/主要创作人，1/8 3. 随叫随到的空间/2019年第六届“紫金奖”（职业组）三等奖/指导，10/10 4. 绿轴生“花”/2019年第六届“紫金奖”（职业组）三等奖/指导，10/10 5. 金鹰三期/2019年全国行业优秀勘察设计优秀公共建筑设计二等奖/项目负责人，1/15 6. 青岛鲁邦广场/2008年度全国工程勘察设计行业优秀工程勘察设计二等奖/2008年度江苏省优秀工程设计二等奖/项目负责人，2/11 7. 淮阴师范学院图书馆/2006年度江苏省优秀工程设计三等奖/2006年市优二等奖/项目负责人 8. 南京仙林金鹰商业中心/2013年度江苏省优秀工程设计二等奖/项目负责人，1/15 9. 江苏建测大厦/2009年度江苏省优秀工程设计一等奖/项目负责人，2/15 10. 青岛东海路9号行政商务酒店/2009年度全国工程勘察设计行业优秀工程勘察设计二等奖/2010年省十四届优秀工程设计一等奖/项目负责人，10/15 11. 南京交通职业技术学院/2015年度江苏省优秀工程设计三等奖/项目负责人，1/15 12. 江宁档案馆/2017年度江苏省土木建筑学会建筑创作奖二等奖/项目负责人，1/3 13. 渭河社区中心项目规划及建筑设计/2018年江苏省土木建筑学会建筑创作奖二等奖/项目负责人，1/5 14. 麒麟人工智能产业园首期启动区A区/2019年省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖/专业负责人，2/15	1. 青岛鲁邦广场/34000平方米/项目负责人 2. 淮阴师范学院图书馆/28000平方米/项目负责人 3. 南京仙林金鹰商业中心/8.9万平方米/项目负责人 4. 江苏建测大厦/5.08万平方米/项目负责人 5. 青岛东海路9号行政商务酒店/11.6万平方米/项目负责人 6. 金鹰国际三期/17.4万平方米/项目负责人 7. 南京交通职业技术学院/4万平方米/项目负责人 8. 江宁档案馆/4万平方米/项目负责人	1. 《托儿所、幼儿园建筑设计规范》JGJ39-2016局部修订（中华人民共和国住房和城乡建设部 2019年8月29日） 2. 节能型幕墙的设计实践（江苏建筑 2007年第1期） 3. 高层建筑—现代都市的名片—南京投资大厦设计有感（江苏建筑 2007年第2期） 4. 建筑 and 环境的共生—金鹰国际花园设计心得（江苏建筑 2008年第2期） 5. 现代办公建筑的新探索—鲁邦广场设计一次完美的蜕变（江苏建筑 2009年第4期） 6. 建筑防火设计在建筑设计中的具体应用（建筑工程技术与设计 2019.5月） 7. 城市综合体建筑的功能成长——扬州三盛国际广场综合商业项目设计解读（江苏建筑 2020年第1期） 8. 江苏省民用建筑及市政工程施工图无障碍设计文件技术审查要点（江苏省住房和城乡建设厅 2020年8月）	个人荣誉： 1. 江苏省优秀工程勘察设计师 2. “333高层次人才培养工程”中青年科学技术带头人 3. 2013年度在推动绿色建筑健康发展工作中做出重大贡献者  社会任职： 1. 东南大学研究生校外指导教师 2. 南京大学建筑学硕士专业学位研究生兼职指导教师 3. 江苏省住房和城乡建设厅科技发展中心专家库 4. 江苏省建筑师学会委员 5. 香港建筑学会会员 6. 江苏省建设工程系列高级职称评审专家  主持市（厅）级以上社科、人文研究项目、文化创意设计等情况： 1. 《新建研发办公楼（河西办公楼）绿色建筑研究》（江苏省住房和城乡建设厅）
11	厉群/52岁/南京超凡装饰工程有限公司/法人、总经理、技术负责人、总工程师、项目经理（建造师）/建设工程专业高级工程师、现代艺术专业高级工艺美术师、讲师、建筑工程专业二级建造师、国家B级建筑信息化BIM信息化工程师（战略规划师）	1. 新概念专题展馆设计研究——古生物博物馆展陈方式研究——澄江动物展厅/第六届全国高校数字艺术设计大赛国家级二等奖，1/3 /第六届全国高校数字艺术设计大赛，1/3/第六届全国高校数字艺术设计大赛国家级优秀指导教师奖，1/1 4. 微山湖4D影院/包装创意设计大赛国家级三等奖，1/3 5. 75号院博物馆设计/包装创意设计大赛国家级三等奖，1/3 6. 微山湖湿地文化博物馆/第十二届中国国际室内设计双年展国际级铜奖，1/21 7. 南京古生物博物馆/第十三届中国国际环艺及创新设计作品大赛（华鼎奖）国际级金钻奖，4/5 8. 微山湖湿地文化博物馆/第十三届中国国际环艺及创新设计作品大赛（华鼎奖）国际级金钻奖，1/5 9. 三坊七巷消防博物馆工程实例/第十三届中国国际环艺及创新设计作品大赛（华鼎奖）国际级金奖，1/4 10. 三坊七巷历史人物勤廉馆工程实例/第十三届中国国际环艺及创新设计作品大赛（华鼎奖）国际级金奖，1/5 11. 三坊七巷75号院博物馆/第十三届中国国际环艺及创新设计作品大赛（华鼎奖）国际级金奖，1/5 12. 三亚消防支队队使馆方案一/第十三届中国国际环艺及创新设计作品大赛（华鼎奖）国际级金奖，1/5 13. 智能数字—办公空间工程实例/第十三届中国国际环艺及创新设计作品大赛（华鼎奖）国际级金奖，1/5 14. 微山湖4D影院设计/第十三届中国国际环艺及创新设计作品大赛（华鼎奖）国际级金奖，1/5 15. 淮安人家方案/第十三届中国国际环艺及创新设计作品大赛（华鼎奖）国际级金奖，1/5 16. 锦绣花园116幢别墅方案二/第十三届中国国际环艺及创新设计作品大赛（华鼎奖）国际级金奖，1/5 17. 珑湾花园19-103别墅方案二/第十三届中国国际环艺及创新设计作品大赛（华鼎奖）国际级金奖，1/5 18. 古生物的数字展示融/通并茂——第三届江苏省高校设计作品展省级优秀奖，1/21 19. 智能空间—办公空间设计/融通并茂——第三届江苏省高校设计作品展省级优秀奖，5/9 20. 三亚消防支队队使馆/融通并茂——第三届江苏省高校设计作品展省级优秀奖，5/8 21. 淮安人家/融通并茂——第三届江苏省高校设计作品展省级优秀奖，4/6 22. 三坊七巷历史人物勤廉馆/第二届中国建筑装饰协会软装陈设艺术节暨 2018 CBDA 软装陈设艺术高峰论坛（软装陈设艺术大赛）国家级金奖，1/5 23. 三坊七巷消防博物馆/第二届中国建筑装饰协会软装陈设艺术节暨 2018 CBDA 软装陈设艺术高峰论坛（软装陈设艺术大赛）国家级金奖，1/5 24. 三亚消防支队队使馆/第二届中国建筑装饰协会软装陈设艺术节暨 2018 CBDA 软装陈设艺术高峰论坛（软装陈设艺术大赛）国家级金奖，1/5 25. 75号院博物馆/第二届中国建筑装饰协会软装陈设艺术节暨 2018 CBDA 软装陈设艺术高峰论坛（软装陈	1. 国家级博物馆《南京古生物博物馆装饰布展工程》设计、施工总承包项目/中科院、江苏省政府共同出资，政府招投标：设计施工总承包项目/级别：国家级（博物馆）重大设计项目/2005年4月 2. 国家级4A级景区《微山湖湿地文化博物馆装饰布展装修工程》设计、施工总承包项目/滕州市市政府出资，政府招投标：设计施工总承包项目/级别：国家级（博物馆）重大设计项目林业部命名/2009年5月 3. 南京紫金（江宁）科技创业特别社区建设发展有限公司科技创业服务中心（综合楼）室内装饰工程方案深化设计/滕州市市政府出资，政府招投标：设计施工总承包项目/级别：国家级（博物馆）重大设计项目林业部命名/2019年8月 4. 中国十大历史文化名街、国家5A级旅游景区《三坊七巷消防博物馆馆展陈项目》设计、施工总承包项目/市长徐凡新批项，福州市政府出资，福州市消防支队管理，政府招投标：设计施工总承包项目/级别：国家级（博物馆）重大设计项目/2017年5月 5. 中国十大历史文化名街、国家5A级旅游景区《福州市三坊七巷历史名人勤廉馆展陈项目》设计、施工总承包项目/福州市政府出资，福州市纪委为建设单位，政府招投标：设计施工总承包项目/级别：国家级（博物馆）重大设计项目/2017年11月	论文： 1. 《浅谈乡村旅游中传统文化和地域特色的开发》《社会科学家》（桂林市社科联/CSSCI（南大核心期刊）、北大核心期刊、SCD 期刊2019年11月） 2. 《秋风中传说》《美苑》70•71期（鲁迅美术学院学报/国家级、北大核心期刊 1994年） 3. 《澄江生物群寒武纪大爆发的见证》之《澄江生物群》系列复原图（台湾国立自然博物馆出版/国际书刊 1996年11月） 4. 《丁呱呱探寻恐龙世界》连环画专著（江苏省少年儿童出版社合著 2000年） 5. 《江动物生态复原图3幅》（江苏省高级中学选修课本《最新科技报告》江苏教育出版社/国家1级出版社 2002年6月） 6. 《封面、中页3幅油画4个版面并做报道文章》（德国GEO(地学)杂志 2002年） 7. 《南京古生物博物馆》、《中山科技园》、《北海大酒店》（《现代城市研究》南京城市科学研究会/CSSCI（南大核心期刊）期刊 2006年7月） 8. 《南京古生物博物馆》、《中国杨树博物馆》（《现代城市研究》南京城市科学研究会/CSSCI（南大核心期刊）期刊 2007年12月） 9. 《室内装饰设计中环保材料的分析与标准化应用》（《中国标准化》中国标准化协会、中国标准化研究会/国家级期刊 2016年11月）	社会职务： 1. 江苏省科普美术家协会会员 2. 中国美术家协会江苏分会会员 3. 中国建筑学会室内设计学会 4. 南京装饰行业协会家庭装饰委员会 副主任 5. 南京市装饰行业协会设计委员会 副主任 6. 江苏省文化艺术促进会理事 7. 中国建筑学会高级室内建筑师 8. 南京室内设计人才库专家 9. 南京室内设计学会人才库专家 10. 南京市装饰行业协会理事 11. 南京市室内设计学会理事 12. 江苏省工艺美术学会设计专业委员会 会员 13. 诚信中国中质信用企业联盟理事 14. 人社部职业技能鉴定中心国家职业技能鉴定考评员 15. 省政府《江苏省综合评标评审专家库》专家 16. 中国室内装饰协会会员 17. 中国工艺美术协会会员 18. 中国工艺美术学会会员 19. 中国工业与信息化部 全国高校数字艺术设计大赛专家库 专家评委 20. 中国电子视像行业协会中国高等院校 计算机基础教育研究会“中国好创

序号	姓名/年龄/工作单位/职务/职称	主要获奖情况 项目名称/奖项/职责	主持的重要工程项目	学术专著、论文、国家工程建设标准和国家标准设计	其他 个人荣誉，专利等情况
		设艺术大赛) 国家级银奖, 1/5 26. 锦绣花园116幢别墅/第二届中国建筑装饰协会软装陈设艺术节暨 2018 CBDA 软装陈设艺术高峰论坛 (软装陈设艺术大赛) 国家级银奖, 1/5 27. 微山湖4D影院/第二届中国建筑装饰协会软装陈设艺术节暨 2018 CBDA 软装陈设艺术高峰论坛 (软装陈设艺术大赛) 国家级银奖, 1/5 28. 淮安人家/第二届中国建筑装饰协会软装陈设艺术节暨 2018 CBDA 软装陈设艺术高峰论坛 (软装陈设艺术大赛) 国家级铜奖, 1/5 29. 珑湾花园19-103别墅方案/第二届中国建筑装饰协会软装陈设艺术节暨 2018 CBDA 软装陈设艺术高峰论坛 (软装陈设艺术大赛) 国家级铜奖, 1/5 30. 微山湖湿地文化博物馆/第二届中国建筑装饰协会软装陈设艺术节暨 2018 CBDA 软装陈设艺术高峰论坛 (软装陈设艺术大赛) 国家级铜奖, 1/5 31. 智能数字—办公空间设计/第二届中国建筑装饰协会软装陈设艺术节暨 2018 CBDA 软装陈设艺术高峰论坛 (软装陈设艺术大赛) 国家级铜奖, 1/5 32. 2018江苏省艺术设计大赛省级优秀指导教师奖, 1/1 33. 第四届江苏省科普公益作品大赛省部级优秀指导教师奖, 1/1 34. 微山湖湿地文化博物馆/江苏省第十三届室内装饰设计大奖赛省级一等奖, 1/6 35. 锦绣花园116幢别墅/江苏省第十三届室内装饰设计大奖赛省级一等奖, 1/6 36. 三坊七巷消防博物馆/江苏省第十三届室内装饰设计大奖赛省级二等奖, 1/6 37. 75号院博物馆/江苏省第十三届室内装饰设计大奖赛省级二等奖, 1/6 38. 淮安人家/江苏省第十三届室内装饰设计大奖赛省级二等奖, 1/6 39. 三亚消防支队队使馆/江苏省第十三届室内装饰设计大奖赛省级三等奖, 1/6 40. 微山湖4D影院/江苏省第十三届室内装饰设计大奖赛省级三等奖, 2/6 41. 垃圾不分类, 道路在何方/江苏省城乡生活垃圾分类公益宣传作品设计大赛省级二等奖, 1/5 42. 福州市三坊七巷保护开发有限公司南后街75号设计与布展/第六届中国装饰设计奖 (CBDA 设计奖) 国家级金奖, 4/5 43. 中国银行镇江分行大港支行装修工程/第六届中国装饰设计奖 (CBDA 设计奖) 国家级金奖, 1/4 44. 南京林业大学研究生公寓装修工程/第六届中国装饰设计奖 (CBDA 设计奖) 国家级金奖, 1/4 45. 山东省滕州市微山湖湿地文化博物馆4D影城装修工程/第六届中国装饰设计奖 (CBDA 设计奖) 国家级金奖, 1/5 46. 三亚消防支队队使馆设计方案三/第六届中国装饰设计奖 (CBDA 设计奖) 国家级金奖, 2/5 47. 科技创业服务中心 (综合楼) 室内装饰工程方案及深化设计/第六届中国装饰设计奖 (CBDA 设计奖) 国家级金奖, 5/5 48. 宿迁市儿童福利院大楼改造装修工程/第六届中国装饰设计奖 (CBDA 设计奖) 国家级金奖, 3/5 49. 南京市溧水区经济开发区碧水家园/第六届中国装饰设计奖 (CBDA 设计奖) 国家级金奖, 4/5 50. 中国杨树博物馆装饰布展工程/第六届中国装饰设计奖 (CBDA 设计奖) 国家级金奖, 3/5 51. 南京市江宁区麒麟东路138号锦绣花园竹涛园116幢独立别墅/第六届中国装饰设计奖 (CBDA 设计奖) 国家级银奖, 2/5 52. 蹈火者/时代风华——第四届江苏省高校美术作品展省级优秀奖 (一等奖), 1/3 53. 廉/时代风华——第四届江苏省高校美术作品展省级入选 (二等奖), 2/4 54. 榕城赞歌/时代风华——第四届江苏省高校美术作品展省级入选 (二等奖), 2/4 55. 蹈火者博物馆/2019中国包装创意设计大赛国家级二等奖, 1/2 56. 廉政人物博物馆/2019中国包装创意设计大赛国家级二等奖, 2/3 57. “绿色家园”湿地博物馆/2019中国包装创意设计大赛国家级二等奖, 2/3 58. 未来之星研究生公寓/2019中国包装创意设计大赛国家级二等奖, 2/3 59. 南京科技创业服务中心 (综合楼) 工程实例/2019中国包装创意设计大赛国家级二等奖, 2/3 60. 中国杨树博物馆装饰设计方案三/2019中国包装创意设计大赛国家级二等奖, 2/3 61. 垃圾分类, 始于足下/2019中国包装创意设计大赛国家级三等奖, 2/2 62. 金色年华福利院/2019中国包装创意设计大赛国家级三等奖, 2/3 63. 南京林业大学研究生公寓装饰工程/第七届全国高校数字艺术设计大赛国家级一等奖, 1/3 64. 后现代居室/第七届全国高校数字艺术设计大赛国家级三等奖, 1/3 65. 科技智推中国梦/第五届江苏省科普公益作品大赛省部级二等奖, 1/3 66. 湿地文化博物馆/“众企杯”中国好创意暨第十三届全国数字艺术设计大赛国家级银奖, 4/5 67. 中国苗木科普博物馆方案二/“众企杯”中国好创意暨第十三届全国数字艺术设计大赛国家级铜奖, 1/6 68. 中秋物语/“众企杯”中国好创意暨第十三届全国数字艺术设计大赛国家级铜奖, 1/3 69. 中国梦/“众企杯”中国好创意暨第十三届全国数字艺术设计大赛国家级金奖, 2/2 70. 中国苗木科普博物馆方案三/江苏省第十四届室内装饰设计大赛省级特等奖, 1/13 71. 2020年度“最具匠心客厅”评选市级一等奖, 1/2 72. 淮安人家室内外建筑装饰园林工程设计//中国建筑装饰设计大赛暨CBDA中国装饰设计奖 (CBDA设计奖) 国家级金奖, 2/5 73. 鳞美影乐杨柳湖风景区垂钓中心室外建筑装饰园林景观一期工程/中国建筑装饰设计大赛暨CBDA中国装饰设计奖 (CBDA设计奖) 国家级金奖, 1/5			意 暨全国数字艺术设计大赛”专家库 专家评委 21. 江苏省科教影视协会理事 22. 中国包装联合会专家库 中国包装创意设计大赛领衔专家评委 23. 中国建筑装饰协会软装陈设分会 副会长 个人荣誉: 1. 江苏省技术能手 2. 江苏省五一创新能手 3. 江苏省优秀室内装饰设计师

序号	姓名/年龄/工作单位/职务/职称	主要获奖情况 项目名称/奖项/职责	主持的重要工程项目	学术专著、论文、国家工程建设标准和国家标准设计	其他 个人荣誉，专利等情况
12	许钰涓/44岁/南京市建设工程施工图设计审查管理中心/正高级工程师	1. 新世纪广场项目/2008年江苏省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖/2008年度江苏省第十三届优秀工程设计二等奖9/13 2. 中国电子科技集团第二十八研究所科研大楼工程项目/2010-2011年度国家优质工程银质奖/2011年南京市优秀工程设计一等奖/建筑负责人 3. 科研大楼项目/2011年度江苏省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖/2012年度江苏省第十五届优秀工程设计三等奖/3/15 4. 南京新地中心一期办公楼工程项目/2012年度江苏省第十五届优秀工程设计二等奖/2012年江苏省城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/2012年度南京市优秀工程设计一等奖/2013年度全国优秀工程勘察设计行业奖建筑工程公建三等奖/13/15 5. 淮安市苏宁电器广场/2016年度南京市优秀工程设计一等奖/2016年江苏省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖/2016年度第十七届优秀工程设计二等奖/建筑主要涉及人员， 5/15	1. 新世纪广场项目 2. 中国电子科技集团第二十八研究所科研大楼工程项目 3. 科研大楼项目 4. 南京新地中心一期办公楼工程项目 5. 淮安市苏宁电器广场	论文： 1. 《中国电子科技集团某研究所科研大楼设计》（江苏建筑 2018年） 2. 《连云港检验检疫局综合实验楼建筑设计》（中外建筑 2018年12月） 3. 《3BIM技术在设计与施工及安全管理衔接应用中的探讨》（建筑安全 2018年）	
13	肖鲁江/45岁/南京城镇建筑设计咨询有限公司/单位技术总负责人（院长）/研究员级高级建筑师	1. 南京聚福园小区荣获建设部国家康居住宅示范工程/建筑设计金奖，2004年/建设部首届全国绿色建筑创新二等奖，2005年 2. 《住宅信报箱》苏J/T47-2013荣获第十三届江苏省优秀工程建设标准设计二等奖，2016年 3. 无锡天元世家荣获江苏省第十六届优秀工程设计二等奖，2014年 4. 西提国际A区荣获江苏省第十三届优秀工程设计二等奖/D区获优秀设计三等奖，2010年/江苏省首届绿色建筑创新奖，2009年 5. 银城广场荣获省城乡系统优秀勘察设计二等奖/江苏省可再生能源利用示范工程，2011年 6. 无锡山语银城住宅小区荣获城乡建设系统优秀勘察设计二等奖，2011年/江苏省首届绿色建筑创新奖，2009年 7. 洋河全球办公总部荣获美国AIA NOVA杰出设计一等奖，2019年 8. 江苏省人民医院浦口分院三期工程方案荣获美国AIA NOVA杰出设计一等奖，2020年	1. 聚福园居住小区项目/2005年3月获首届全国绿色建筑创新奖（综合工程类二等奖），本人获首届全国绿色建筑创新个人奖和首届全国绿色建筑创新奖技术类二等奖 2. 西堤国际居住区项目/获2010年江苏省优秀设计二等奖，D区获2009年江苏省优秀设计三等奖/2009年首届江苏省绿色建筑创新奖 3. 无锡山语银城项目/2009年首届江苏省绿色建筑创新奖/2010年江苏省优秀设计二等奖 4. 银城广场项目/2012年获江苏省优秀设计二等奖/江苏省可再生能源示范工程 5. 无锡天元（XDG-2006-48号地块住宅小区）/2014年获江苏省优秀设计二等奖 6. 参编《住宅信报箱》苏J/T47-2013/2017年获江苏省工程建设标准设计二等奖 7. 南京生物医药谷树屋十六栋项目/2019年竣工 8. 欢乐广场项目/2018年底竣工 9. 龙津广场B地块项目/在建 10. 南京医药谷商务中心项目/在建 11. 江苏省产业技术研究院专业研究所项目工程总承包（装配式）EPC总承包工程/在建 12. 海峡两岸科工园体育中心	论文： 1. 《浅谈现代城市住宅区规划设计》（城市建设理论论研究2012年2月） 2. 《商业办公楼的绿色建筑设计探索》（《学术》中华民居-学术刊 2012年4月） 3. 《简析建筑设计中的低碳节能理念及应用技术》（《中国建材》科技学术2012年5月） 4. 《建筑防水构造图集》苏J/T18-2012（九）（江苏省工程建设标准站2012年） 5. 《住宅信报》苏J/T47-2013.（江苏省工程建设标准站 2013年） 6. 《苏J/T16-—2004建筑外保温构造图集(三)R•E砂浆复合保温系统》（江苏省工程建设标准站 2004年）	
14	夏昶华/52/江苏合筑建筑设计股份有限公司/总经理	1. 神秘、古街、游戏/紫金奖文化创意大赛二等奖 2. 无锡太湖新城国际学校省城乡建设系统优秀勘察设计奖三等奖 3. 榉卯置间-市井文化下的城市临时性装置设计/临时及可移动建筑与空间最佳设计奖 金奖/指导老师 4. 浮生释界-海葬葬仪纪念馆设计/文化空间最佳设计奖 金奖/指导老师	1991年工作起从事建筑方案创作设计工作，1997年起担任方案创作部门主创，作为主创或主持已有数十个项目荣获国家、省部级及市级优秀设计奖。拥有2项实用新型专利。 2014年担任江南大学客座教授以来，指导学生在国家、省部级竞赛中屡次荣获大奖。	/	1. 无锡市美丽乡村设计师 2. 地下建筑新风管与排烟补风管的组合风管/专利号ZL 2015 2 0711167.9 3. 具有金属建筑结构的太阳能光伏电板屋面/专利号ZL 2015 2 0711477.0
15	陈颖异/38/无锡市政设计研究院有限公司/副院长兼总工程师	1. 太湖新城南大港水系修复工程/优秀工程设计一等奖，6/15 2. 梁溪河（隐秀桥~鸿桥）景观工程项目/省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖，10/14 3. 兴源南路（高浪路~红力路）景观工程项目/省城乡建设系统优秀勘察设计三等奖，11/13 4. 京沪高铁无锡东车站区配套工程—景观工程项目/省城乡建设系统优秀勘察设计三等奖，2/9 5. 江阴市月城镇沿山村新农村生态建设规划专题研究报告，省优秀咨询成果三等奖 6. 泗洪县开发大道（山河路—莲河路）道路景观绿化工程/优秀风景园林设计优秀奖，6/15	青龙山生态公园（矿坑修复）、宜兴陶都路景观工程、江南大学宜兴研究生院室外市政及景观工程、宜兴医疗中心配套室外市政及景观工程、射阳县绿地系统规划、无锡地铁3号线一期景观绿化工程、龙背山森林公园战略发展规划、京沪高铁无锡东车站区配套工程——景观工程项目、江阴市月城镇沿山村新农村生态建设规划等。 二、获奖项目：太湖新城南大港水系修复工程；梁溪河（隐秀桥~鸿桥）景观工程项目；兴源南路（高浪路~红力路）景观工程项目；京沪高铁无锡东车站区配套工程——景观工程项目；江阴市月城镇沿山村新农村生态建设规划专题研究报告；泗洪县开发大道（山河路—莲河路）道路景观绿化工程；无锡市地铁1号线沿线站点景观工程；青龙山生态公园（矿坑修复）；泗洪县新扬高速南出口交通枢纽景观设计。	1. 《关于新农村建设景观生态规划的探索》 2. 《关于新城道路网绿地规划的探索》 3. 《人工湿地各流程中水生植物的选择和景观配置——无锡城北污水处理厂人工湿地水生植物配置》 4. 《关于运河沿线绿地改造的探索——无锡运河西路（梁溪路~凤翔路）道路景观改造》 5. 《关于运河沿线绿地改造的探索——无锡运河西路（梁溪路~凤翔路）道路景观改造》 6. 江南地区高速公路沿线护坡型立体绿化植物的选择	



序号	姓名/年龄/工作单位/职务/职称	主要获奖情况 项目名称/奖项/职责	主持的重要工程项目	学术专著、论文、国家工程建设标准和国家标准设计	其他 个人荣誉，专利等情况
16	刘刚/44岁/无锡市政设计研究院有限公司/第四设计研究院院长	1. 《靖江市华汇城市污水处理厂提标改造》/省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖，7/15 2. 《无锡市桃花山生活垃圾卫生填埋场扩建一期》/省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖，2/15 3. 《无锡市惠山污水处理厂四期工程》/省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖6/15 4. 《无锡市解放环路内市政公用管网改造工程》/省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖，12/15	作为项目负责人或结构专业负责人主持及参加完成了近百项工程，内容涉及工业厂房、城市给水、排水、环境卫生工程及管网等结构设计、咨询项目。	1. 参与编著《膜生物反应器工艺设计及工程实例》专著 2. 论文《钢内衬局部修复技术在排水管道修复中的应用》 3. 论文《流砂土层中管道迁改的技术问题与措施》 4. 参编《给水排水图集》(S01-2012) 5. 参编《建筑小区雨水回用成套设备选型系列》 6. 科研课题《城市排水管网收集效能评估及缺陷诊断方法研究》江苏省建设系统科技指导项目	1. 《排水管道钢内衬局部修复结构》/ZL 2013 1 0372321.X 2. 《顶管施工用橡胶衬垫及其应用》/专利号ZL 2015 1 0155774.6 3. 高陡边坡、强风化基岩固废填埋场防渗结构及处理方法/专利号ZL 2010 1 0225564.7 4. 一种市政检查井铺装井盖/专利号ZL2015 2 0080626.8 5. 无锡市第四届优秀勘察设计师 6. 无锡市五一劳动奖章
17	孙良/45岁/中国矿业大学建筑与设计学院 副院长	1、伸缩街道——城中村里的创客街/第二届紫金奖文化创意设计大赛创意设计优秀奖/2/5 2、伸缩街道——城中村里的创客街/第二届紫金奖文化创意设计大赛建筑与环境艺术设计专项赛优秀作品奖（职业组）一等奖/2/9 3、奔跑吧，Kids——放学后的快乐时光/第二届紫金奖文化创意设计大赛建筑与环境艺术设计专项赛优秀作品奖职业组二等奖1/10 4、根植·轨记——废弃矿区的街道复兴/第二届紫金奖文化创意设计大赛建筑与环境艺术设计专项赛优秀作品奖（职业组）三等奖1/10 5、以街衍生巷/第二届紫金奖文化创意设计大赛建筑与环境艺术设计专项赛优秀作品奖（职业组）三等奖1/6 6、有声有韵/第二届紫金奖文化创意设计大赛建筑与环境艺术设计专项赛优秀作品奖（职业组）三等奖1/4 7、隙见光影/第三届紫金奖建筑及环境设计大赛优秀作品奖职业组三等奖 8、悦读胶囊/第三届紫金奖建筑及环境设计大赛优秀作品奖职业组三等奖1/9	课题： 1、《绿色宜居村镇规划评价方法与指标体系研究》国家重点研发计划子课题2018.12 2、《绿色宜居村镇建设评价体系关键技术研究》国家重点研发计划课题2018.12 3、《江苏乡村跟踪调查与研究》江苏省住建厅科技项目2016.12 3、《基于居民需求矿区棚户区改造项目公共设施配置问题研究》中国矿业大学青年基金项目2011.9	论文：1、《基于量化分析的地下街道空间适宜尺度》地下空间与工程学报，2019.1 2、《基于心理评价甄选建筑配色方案方法初》华中建筑2019.1 3、Research on Correlation Between Underground Squares' Interface Morphology and Spatial Experience Based on Virtual Reality International Journal of Pattern Recognition and Artificial (SCI) 2019.8 4、Integrated Application of Eye Movement Analysis and Beauty Estimation in the Visual Landscape Quality Estimation of Urban Waterfront Park International Journal of Pattern Recognition and Artificial (SCI) 2018.9 5、《基于视域理论的地下街道界面形态与空间体验的关联性研究》工业建筑 2018.12 6、《基于模拟的既有建筑改造中的色彩应用与感知研究——以徐州矿大府新街为例》华中建筑 2018.12 7、《行列式单位住区户外空间形态与交往行为研究》现代城市研究 2017.08 8、《基于风环境模拟的徐州矿区居住区建筑布局研究》沈阳建筑大学学报(社会科学版) 2017.02 著作： 《2012江苏乡村调查（徐州篇）》商务印书馆 2015.5 《居住区规划设计》中国矿业大学出版社 2012.5	1、国家专利：玻璃可360°旋转的易清洗安全推拉窗 2、（优秀论文指导老师）城市认知视角下矿区二招旧建筑改造设计设计/江苏省普通高等学校本专科优秀毕业设计(论文)评选中获二等奖 3、本科教学工作审核评估先进个人 4、“跨+”联合教学:多元开放、交叉融合的设计类专业课程体系的改革与实践/中国矿业大学教学成果奖一等奖1/4

序号	姓名/年龄/工作单位/职务/职称	主要获奖情况 项目名称/奖项/职责	主持的重要工程项目	学术专著、论文、国家工程建设标准和国家标准设计	其他 个人荣誉，专利等情况
18	蔡爽/44/启迪设计集团股份有限公司/副总裁/副总建筑师、一级注册建筑师、研究员级高工	1. 穿·越——南城古城门遗址博物馆/紫金奖江苏文化创意设计大赛建筑及环境设计铜奖/项目负责人，1/6；江苏文化创意设计大赛建筑及环境设计艺术设计职业组优秀方案一等奖/项目负责人，1/6 2. 共治共享·平台上的歌马桥村/紫金奖江苏文化创意设计大赛建筑及环境设计铜奖/项目负责人，1/10 3. 村民大会堂/第四届紫金奖·建筑及环境设计大赛二等奖/项目负责人，3/8 4. 第九届江苏省园艺博览会园博园工程B馆/全国优秀建筑工程设计一等奖/项目负责人，2/4；江苏省城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/项目负责人，2/14 5. 潘祖荫故居维修整治/全国优秀勘察设计行业奖传统建筑二等奖/项目负责人，2/8；第五届全国民用工程设计企业华彩奖金奖/项目负责人，未提供 6. 苏州规划展示馆/建设部部级城乡优秀勘察设计评选二等奖/项目负责人，3/12 7. 苏州工业园区招商银行大厦/全国优秀工程勘察设计行业奖建筑工程二等奖/项目负责人，2/15 8. 苏州伊顿国际学校/全国优秀工程勘察设计行业奖建筑工程二等奖/项目负责人，2/15 9. 书香世家·平江府/江苏省第十五届优秀工程设计一等奖/项目负责人，1/15 10. 苏州工业园区星海街9号厂房改造/江苏省第十五届优秀工程设计一等奖/项目负责人，3/15 11. 苏州高新区实验初级中学东校区扩建工程/江苏省城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/项目负责人，1/15 12. 江苏省苏州实验中学科技城校/江苏省城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/项目负责人，1/15 13. 苏州妇女儿童活动中心迁建工程/江苏省第十七届优秀工程设计二等奖/项目负责人，2/14 14. 江苏移动苏州分公司工业园区新综合大楼/江苏省第十七届优秀工程设计二等奖/项目负责人，2/15	1. 《苏州市建设科技苏州古城旧建筑改造与再利用研究》 2. 《苏州工业园区星海街9号厂房改造》	1. 《潘祖荫故居修缮改造设计研究》(建筑学报 2014.12) 2. 《蜕变——书香世家·平江府酒店改造设计》(建筑学报 2011.5) 3. 《灵感于“偶遇”——中国移动云能力中心二期项目》(世界建筑 2020.4) 4. 《亦“内”亦“外”——江苏移动苏州分公司综合楼设计》(世界建筑 2016.8) 5. 《招商银行苏州分行大厦设计》(世界建筑 2013.12) 6. 《世界建筑紫藤架下的创意工坊——苏州市建筑设计研究院绿色生态办公楼改造设计》(时代建筑 2010.11) 7. 《螺蛳壳里做道场苏州高新区实验初级中学东校区校园综合体探索》(建筑技艺 2019.5) 8. 《示范性绿色高层办公建筑设计研究——江苏移动苏州分公司办公综合楼》(建筑技艺 2016.7) 9. 《探花府邸·花间堂——苏州平江历史街区潘祖荫故居修缮改造实践》(建筑技艺 2015.7) 10. 《本土化的绿色建筑探析》(建筑技艺 2010.12)	
19	李少锋/40/启迪设计集团股份有限公司/副总建筑师/正高级建筑师	1. (东太湖防汛物资仓库工程)/German Design Award 2021德国国家设计奖Special Mentio/项目负责人，1/7 2. (东太湖防汛物资仓库工程)/ICONIC AWARDS:NOVATIVE ARCHITECTURE2020德国标志性建筑设计奖WINNER/项目负责人，1/7 3. (东太湖防汛物资仓库工程)/Dezeen awards2020 Longlist长名单入围奖//项目负责人，1/7 4. (东太湖防汛物资仓库工程)/2020 ArchitizerA+ Awards WINNER/项目负责人，1/7 5. (太湖新城吴郡幼儿园建筑工程设计)/2020 Asia design prize WINNER/项目负责人，1/5 6. (太湖新城吴郡幼儿园建筑工程设计)/2020 ArchDaily中国年度建筑大奖 ArchDaily提名奖/项目负责人，1/5 7. (东太湖防汛物资仓库工程)/2019 ArchDaily I中国年度建筑大奖 ArchDaily提名奖/项目负责人，1/7 8. 苏州市妇女儿童活动中心/2017年优秀工程勘察设计行业奖之华彩奖建筑工程设计类/项目负责人，2/15 9. 沧浪新城社区服务中心/2015年第五届全国民营工程设计企业优秀工程设计华彩中国勘察设计协会银奖/项目负责人，2/15 10. 沧浪新城社区服务中心/2015年全国优秀工程勘察设计行业奖建筑工程三等奖/项目负责人，2/15 11. 东太湖防汛物资仓库工程/2019年度江苏省城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/项目负责人，1/15 12. 苏州高新区实验初级中学东校区扩建工程/2019年度江苏省城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/项目负责人，2/15 13. 沧浪新城社区服务中心/2014年度省第十六届优秀工程设计一等奖/项目负责人，2/15 14. 景观带中低效建筑的本生态——苏州东太湖防汛物资仓库工程/江苏省土木建筑学会建筑创作奖一等奖/项目负责人，1/5 15. 唯亭老街/2014第八届江苏省土木建筑学会建筑创作奖一等奖/项目负责人，2/5 16. 国发平江大厦/2010年第四届“江苏建筑师杯优秀建筑设计方案大赛一等奖/项目负责人，2/5 17. 宿迁市宿城区实验小学迁建工程项目/2018年度江苏省第十八届优秀工程设计二等奖/项目负责人，1/15 18. 院院见塔,世世家传/2019第六届“紫金奖·建筑及环境设计大赛”优秀作品奖(职业组)二等奖/项目负责	1. 《东太湖防汛物资仓库项目》 2. 《中国科学院电子学研究所苏州园区建设项目方案及施工图设计》 3. 《金唯智基因组研究和基因技术应用办公实验楼建设项目》 4. 苏地2019-WG-58号地块建设项目(太湖新城360剧场) 5. 苏州港口发展大厦	1. 《苏州东太湖防汛物资仓库设计》(建筑学报杂志社2018.10) 2. 《城市低效空间的价值挖掘》(中国建筑学会、中国建筑工业出版社2019.05) 3. 《管中窥求——苏州高新区实验初级中学东校区扩建工程》(世界建筑 杂志社2019.02) 4. 《住圈集成》(世界建筑 杂志社2018.01) 5. 《宿迁市宿城区实验小学》(世界建筑 杂志社 2017.06) 6. 《城市界面填空题——国发·平江大厦》(世界建筑 杂志社2015.09) 7. 《服务为民与精神归属——沧浪新城社区服务中心设计》(世界建筑 杂志社2013.12) 8. 《建筑设计》第五章(中国建筑工业出版社 2020.02) 9. 《中国建筑设计作品集》第2辑(苏州东太上海人民出版社 2019.12) 10. 《湖防汛物资仓库》(中国当代青年建筑天津大学出版社 2018.01)	

序号	姓名/年龄/工作单位/职务/职称	主要获奖情况 项目名称/奖项/职责	主持的重要工程项目	学术专著、论文、国家工程建设标准和国家标准设计	其他 个人荣誉，专利等情况
20	张斌/40 /启迪设计集团股份有限公司 /副总裁/正高级工程师	1. 私人店制/2015年第二届“紫金奖”建筑及环境设计大赛(职业组)一等奖/项目负责人, 1/1 2. “穿越-南城古城门博物馆”/2014年第一届“紫金奖”建筑及环境设计大赛(职业组)一等奖 3. “道梦空间”/2016年第三届“紫金奖”建筑及环境设计大赛(职业组)二等奖 4. 江苏移动苏州分公司工业园区综合大楼/2015年度市城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/项目负责人, 5/15; 2015年度省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖; 2015年全国优秀工程勘察设计行业三等奖/项目负责人, 5/15 5. 张省艺术馆/2015年官城乡优秀勘察设计三等奖/项目负责人, 3/9; 015年苏州市城乡建设系统优秀勘察设计(建筑设计)一等奖 6. 苏地2009-B57地块(繁花中心)/2015年苏州市城乡建设系统优秀勘察设计二等奖 7. 用直中学新建校舍工程/2015年苏州市城乡建设系统优秀勘察设计三等奖·中国勘察设计行业奖 8. 江苏吴中大厦/2017年苏州市城乡建设系统优秀勘察设计二等奖 9. 吴中区角直镇湖滨村田肚浜村农房设计/2018年江苏省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖/2018年江苏省农房设计三等奖 10. 苏州太湖科技产业园科技研发大楼/2017获省优三等奖/项目负责人, 5/13;市优二等奖 11. 江苏省苏州实验中学科技城校区/2019年苏州市城乡建设系统优秀勘察设计二等奖 12. 苏州系统医学研究所新建项目(一期)/2019年苏州市城乡建设系统优秀勘察设计二等 13. 津西新天地/2019年苏州市城乡建设系统优秀勘察设计三等奖: 14. 苏州阳光城翡丽湾/2019年苏州市城乡建设系统优秀勘察设计三等奖 15. 舌尖上的N次方/第六届紫金奖·建筑及环境设计大赛职业组二等奖 16. 相城区活力岛区域优化提升城市设计项目/获2019年度苏州市优秀城乡规划设计二等奖	1. 江苏移动苏州分公司工业园区综合大楼 2. 苏地2009-B57地块(繁花中心) 3. 用直中学新建校舍工程. 4. 吴中区角直镇湖滨村田肚浜村农房设计 5. 苏州太湖科技产业园科技研发大楼 6. 江苏省苏州实验中学科技城校区 7. 苏州系统医学研究所新建项目(一期) 8. 津西新天地 9. 苏州阳光城翡丽湾 10. 相城区活力岛区域优化提升城市设计项目	1. 《示范性绿色高层办公建筑设计研究——江苏移动苏州分公司办公综合楼》(建筑技艺 2016.07) 2. 《私人店制》(江苏建设 2016) 3. 《校园文化的设计重建》(苏州规划 2015) 4. 《无尽的山水——白马涧生态区商业街方案》(苏州规划 2016)	去年已获得紫金优青荣誉
21	姚臻/46 /苏州致朗景观设计有限公司 /副总经理/总工程师	1. 《时光抽屉》/2015年第二届“紫金奖”文化创意设计大赛优秀作品奖职业组一等奖/项目负责人, 1/10 2. 太湖大道生态城段景观提升工程项目/2015年市城乡建设系统优秀勘察设计二等奖/项目负责人, 1/10 3. 昆山迎宾路景观工程项目/2017年中国“园冶杯”景观设计金奖 4. 苏地2014-G-8号地块东区(棠悦湾)景观工程项目/2018年省城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/项目负责人, 1/10 5. 上星其居民建筑改造及新建工程/2018年度江苏省农房设计竞赛三等奖;2018年江苏省城乡建设系统优秀勘察设计三等奖/项目负责人, 1/6 6. 苏州大阳山森林康体休闲配套项目绿化工程项目/2019年市城乡建设系统优秀勘察设计二等奖/项目负责人, 1/7 7. “仁恒·双湖湾”A3A4地块硬质景观工程项目/2019年市城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/项目负责人, 1/7 8. 科技城F6地块(生态公园)景观工程项目/2019年度行业优秀勘察设计奖 优秀园林景观设计 三等奖/项目负责人, 1/7 9. 俐马月亮湾247地块景观设计项目/2019年市城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/项目负责人, 1/9	1. 太湖大道生态城段景观提升工程项目 2. 昆山迎宾路景观工程项目 3. 苏地2014-G-8号地块东区(棠悦湾)景观工程项目 4. 上星其居民建筑改造及新建工程 5. 苏州大阳山森林康体休闲配套项目绿化工程项目 6. “仁恒·双湖湾”A3A4地块硬质景观工程项目 7. 科技城F6地块(生态公园)景观工程项目 8. 俐马月亮湾247地块景观设计项目	1. 疏途同归——基于地缘意识的中西园林比较 《林业科技情报》出版 2011. 2 2. 苏州太湖沿岸慢行步道(示范段)设计《景观设计学》出版 2013. 4 3. 景观引导的乡村振兴规划设计研究 《中国园林》出版 2020. 8 4. 风蚀的语言(苏州致朗建筑景观设计有限公司) 2009. 8 5. 重归自然之路——浅析对景观生态学的理解(苏州致朗建筑景观设计有限公司) 2009. 8 6. 《城市居民户外游憩行为与城市结构空间的关系》(苏州致朗建筑景观设计有限公司) 2012. 5 7. 筑光——以苏州科技城源宿酒店为例(苏州致朗建筑景观设计有限公司) 2016. 9 8. 实现地缘景观价值的途径——以白马涧设计为例(苏州致朗建筑景观设计有限公司) 2017. 9 9. 滨水烟火——新都会时尚水岸景观设计(苏州致朗建筑景观设计有限公司) 2018. 7	省部级重大课题: 1. 紫金奖文化创意设计大赛 2. 园冶杯风景园林设计大赛 3. 城市老龄友好社会研究 4. 江苏省农房设计竞赛 5. 苏州市文化创意设计大赛 6. 昆山市朝阳片区城市设计竞赛
22	钱海峰/40/苏州园林设计院有限公司/建筑所所长/高级工程师	1. 黄冈市东坡赤壁风景名胜赤壁历史文化项目/2017年省城乡 二等奖/项目负责人, 4/7 2. 拼接漂浮的水街/第二届紫金奖 职业组一等奖/项目负责人, 3/6 3. 树山村改造提升工程/2018省城乡 三等奖/项目负责人, 2/8; 十八届优秀工程设计 三等奖/项目负责人, 2/8 4. 苏州高新区科技城智慧谷山体周边景观提升工程/中国勘察设计协会2017年度“计成奖” 二等奖/项目负责人, 2/13 5. 苏州阳澄湖岛莲池湖公园景观设计/全国优秀工程勘察设计行业奖 二等奖/项目负责人, 3/14;2010省城乡 二等奖/项目负责人, 3/15 6. 这个空间不太冷——住宅架空悦读生活开放街区/紫金奖 三等 /项目负责人, 3/8	1. 古典园林建筑的恢复研究——以可园园林建筑为例 2. 拼接漂浮的水街 3. 这个空间不太冷——住宅架空·悦读生活·开放街区	1. 清境乡舍, 水墨诗居——树山村环境提升设计(《美丽乡村》分论坛报告 2018. 6) 2. 古典园林建筑的恢复研究(中国风景园林协会 2016. 3)	1. 一种深水型生态浮床(

序号	姓名/年龄/工作单位/职务/职称	主要获奖情况 项目名称/奖项/职责	主持的重要工程项目	学术专著、论文、国家工程建设标准和国家标准设计	其他 个人荣誉，专利等情况
23	薛宏伟/47/苏州园林设计院有限公司/规划二所所长/高级建筑师	1. 安利植物研发中心有机植物研究农场规划设计/2014 苏州市城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/项目负责人，1/6 2. 晟隆生态农业旅游概念规划/2018 城乡建设系统优秀勘察设计奖 三等奖/项目负责人，3/8 3. 京北湖城规划设计/2018优秀风景园林设计奖 二等奖； 4. 莲花湿地公园休闲度假区规划优秀风景园林设计奖/2018优秀风景园林设计奖 三等奖 5. 吴江盛泽沈家村田园乡村规划/2018紫金奖 二等奖/项目负责人，4/7 6. 梦里桃源·黔南山水中的理想家园/2019 紫金奖 二等奖/项目负责人，1/9	1. 吴江盛泽沈家村田园乡村规划 2. 梦里桃源·黔南山水中的理想家园	1. 浅谈本土化（《风景园林》杂志社 2012） 2. 地域性风景园林与本土化（中国建筑工业出版社 2015）	专利 1. 一种生态路面的施工方法 2. 一种生态路面 3. 一种透光保温复合墙板
24	徐辉/39/苏州合展设计营造股份有限公司/设计部主任/高级工程师	1. 吴淞江滨江景观带景观设计项目/2014年省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖/项目负责人，4/12；美国景观设计师协会(ASLA)景观规划类荣誉大奖 2. 苏州市吴中区天鹅湖景观设计/2018年省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖/项目负责人，4/10；2019年国家风景园林奖(国际类) 3. 金鸡湖周边绿化提升工程/2020年度苏州市城乡建设系统优秀勘察设计(风景园林程设计)二等奖；江苏省风景园林协会2020年度优秀风景园林设计一等奖 4. 苏州工业园区体育中心景观/2019年苏州市城乡建设系统优秀勘察设计二等奖；江苏省风景园林协会2019年度优秀风景园林设计三等奖；2019年度省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖 5. 南通滨江洲际酒店景观设计获2018年度苏州市城乡建设系统优秀勘察设计二等奖；2018年省城乡建设系统优秀勘察设计三等奖/项目负责人，4/10；2018年度第十八届省优秀工程设计二等奖/项目负责人，4/10 6. 苏州工业园区月亮湾B-06地块景观设计获2018年度苏州市城乡建设系统优秀勘察设计二等奖；2018年省城乡建设系统优秀勘察设计三等奖；2018年度第十八届省优秀工程设计二等奖/项目负责人，4/9 7. 月亮湾二期景观绿化工程施工图设计项目/2016年度省勘察设计二等奖；2016年度省优秀工程设计三等奖；2017年度全国优秀工程勘察设计行业优秀园林和景观工程设计三等奖/项目负责人，5/8 8. 阳澄湖半岛国际旅游度假区环湖景观带景观设计项目/2016年度省优秀工程设计三等奖/项目负责人，5/9	1. 月亮湾二期景观绿化工程施工图设计项目 2. 苏州市吴中区天鹅湖景观设计 3. 南通滨江洲际酒店景观设计 4. 阳澄湖半岛国际旅游度假区环湖景观带5. 景观设计 6. 苏州工业园区月亮湾B-06地块景观设计	1. 《浅谈城市滨水设计元素》苏州合展设计营造股份有限公司2016年 2. 《浅谈低影响开发在景观设计中的运用》苏州合展设计营造股份有限公司2016年 3. 《浅谈生态处理与景观空间结合》苏州合展设计营造股份有限公司2016年	专利 1. 外观设计专利证书-艺术廊架 2. 实用新型专利证书——一种石材干挂链挂件
25	姚杨/45/悉地（苏州）勘察设计顾问有限公司/高级工程师	1. 《苏州市公共交通管理中心》/2017年度全国优秀工程勘察设计行业奖二等奖/项目负责人，7/15；江苏省二等奖/项目负责人，7/15；苏州市一等奖/项目负责人，7/15 2. 《苏州城北路（金政街-江宇路）综合管廊工程-二标段（江月路-江宇路）》/2019年度江苏省城乡优秀勘察设计（市政公用工程设计-市政公用）一等奖/项目负责人，9/15 3. 《苏州市星港街路东公共施工程》/2018年度江苏省城乡建设系统优秀勘察设计三等奖/项目负责人，6/15；江苏省第十八届优秀工程设计三等奖/项目负责人，6/15 4. 《苏地2013-G-87北地块（苏州阳光城翡丽湾）》/2018年度苏州市城乡优秀勘察设计（城镇住宅与住宅小区设计）三等奖； 5. 《苏州城北路管廊（隧道）监控中心管理用房》/2019年度苏州市城乡优秀勘察设计（市政公用工程设计-市政公用）三等奖/项目负责人，1/15 6. 《平泖路（广济路-人民路）地下空间工程》/2020年度苏州市城乡建设系统优秀勘察设计建筑设计三等奖/项目负责人，4/15	1. 《苏州市公共交通管理中心》 2. 《苏州城北路（金政街-江宇路）综合管廊工程-二标段（江月路-江宇路）》 3. 《苏州市星港街路东公共施工程》 4. 《苏地2013-G-87北地块（苏州阳光城翡丽湾）》 5. 《平泖路（广济路-人民路）地下空间工程》	1. 《基于地域特色的城市综合管廊监控中心设计》《城市建筑》杂志社2019.6 2. 《山地学校建筑设计要素》《城市建筑》杂志社2020.3 3. 《城市轨道交通公共地下空间设计策略》《居业》杂志社2020.6	发明专利 1. 侧壁套管防水封堵结构 2. 一种结合BIM的综合管廊交叉口预制构件优化方法
26	石自强/32/苏州合展设计营造股份有限公司/主案设计师	1. 淀山湖环湖生态大道景观设计/省城乡建设系统优秀勘察设计 三等 2. 昆山杜克大学景观设计/省城乡建设系统优秀勘察设计 三等/项目负责人，3/6 3. 万润金融港项目/省城乡建设系统优秀勘察设计 二等/项目负责人，5/6	1. 苏州中心景观工程 2. 昆山杜克大学景观设计 3. 苏州工业园区金鸡湖环湖步道工程 4. 昆山淀山湖环湖大道景观设计 5. 万润金融港项目	1、《浅谈庭院景观设计》 2、《庭院景观中“情”与“景”的关系》	
27	陈清璟/39/苏州合展设计营造股份有限公司/高级工程师	1. 阳澄湖半岛国际旅游度假区环湖景观带景观设计/2015年市城乡建设系统优秀勘察设计一等奖/项目负责人，7/9 2. 昆山杜克大学景观设计/2017年省城乡建设系统优秀勘察设计三等奖 3. 苏州市吴中区天鹅湖景观设计/2018年省城乡建设系统优秀勘察设计等二等奖 4. 南通滨江洲际酒店景观设计/2018年省城乡建设系统优秀勘察设计三等奖/项目负责人，10/10	1. 阳澄湖半岛国际旅游度假区环湖景观带景观工程 2. 昆山杜克大学景观设计工程 3. 苏州市吴中区天鹅湖景观设计工程 4. 南通滨江洲际酒店景观设计工程	1. 浅谈观赏草在景观项目中的应用(苏州合展设计营造股份有限公司 2016.03) 2. 打造自然与生态的滨水公园——以云杉湖公园为例(苏州合展设计营造股份有限公司 2016.03) 3. 苏州中心DE区-悬浮于金鸡湖的绿影(苏州合展设计营造股份有限公司 2016.03)	专利 1. 一种太阳能的节能供热装置

序号	姓名/年龄/工作单位/职务/职称	主要获奖情况 项目名称/奖项/职责	主持的重要工程项目	学术专著、论文、国家工程建设标准和国家标准设计	其他 个人荣誉，专利等情况
28	孙浩/34岁/南通市建筑设计研究院有限公司/总建筑师助理/高级建筑师	1. 《昔蓝，惜蓝——南通二甲镇蓝染工艺的坚守》/2018年紫金奖（职业组）金奖（一等奖）/南通市文创大赛金奖/主要创作人，2/5 2. 《一米围“街”记》/2015年紫金奖（职业组）银奖（一等奖）/主要创作人，1/1 3. 《A20——如皋平原池村水-农之乡》/2017年紫金奖（职业组）二等奖/南通市文创大赛金奖/主要创作人，1/2 4. 《用心看世界》/2016年紫金奖（职业组）二等奖/南通市文创大赛银奖/主要创作人，1/5 5. 《扶海共潮生》/2018年紫金奖（职业组）三等奖/主要创作人，2/6 6. 《江上又一村》/2018年紫金奖（职业组）三等奖/主要设计人，7/8 7. 《寺面八坊》/2019年紫金奖（职业组）三等奖/南通市文创大赛银奖/主要创作人，2/5 8. 《南京河西城市生态公园生态展示馆及未来生态家》/2014年江苏省绿色建筑方案设计竞赛二等奖/主要创作人，1/3 9. 中共南通市委党校迁建工程/中勘协第九届“创新杯”BIM应用新秀奖/省勘协BIM应用大赛三等奖/项目负责人，1/13 10. 南通市政务中心/省勘协最佳BIM建筑设计奖、最佳BIM绿色分析应用奖/项目负责人，1/11 11. 张芝山小学新建工程设计/2016年第十届江苏省土木建筑学会建筑创作奖二等奖/主要设计人，3/5 12. 江风海韵——南通开沙岛江韵风情街设计/2016年第十届江苏省土木建筑学会建筑创作奖二等奖/主要设计人，4/5 13. 洄游——南通开沙岛度假区入口地标广场/2016年第十届江苏省土木建筑学会建筑创作奖三等奖/主要设计人，2/5 14. 赛史品威奥新工厂建筑设计/2018年第十二届江苏省土木建筑学会建筑创作奖三等奖/主要设计人，5/5	1. 南通市江景雅园 2. 南通国际双语学校 3. 中共南通市委党校迁建工程 4. 南通市政务中心	1. 《参数化技术在绿色建筑设计中的运用——“山·水·人家”方案解析》（住宅科技 2014.8） 2. 《微小汇聚温暖，创意改变生活——一米围“街”记》（江苏建设 2016.12） 3. 《特色田园乡村建设中的文化保护与传承——“紫金奖”金奖作品<昔蓝，惜蓝>解析》（住宅科技 2020.1） 4. 《基于城市设计角度，对南通历史街区保护问题的思考》（中外建筑 2018.6） 5. 《国内Art Deco风格住宅的装饰符号》（山西建筑 2015.5）	个人荣誉： 1. <b>江苏省紫金文化创意优秀</b> 2. 南通市226高层次人才  专利： 一种新式工地围墙（实用新型专利 2018.8） 一种简易拆装的工地围墙（实用新型专利 2018.9） 一种伸缩雨篷（实用新型专利 2020.6）
29	杨浩/43岁/连云港市建筑设计研究院有限责任公司/副总工程师/高级工程师	1. 连云港市新农村建设中的抗震减灾技术应用研究及工程师范/2014年连云港市科学技术进步奖三等奖/，承担结构施工图的设计工作，5/35 2. 沿海地区海砂混凝土耐久性及其病害控制研究/2015年连云港市科学技术进步奖二等奖/实验研究人，4/10 3. 先张法预应力混凝土切角方桩/2016年连云港市科学技术进步奖三等奖/ 4. 地下空间结构构件耐久性关键技术与工程应用/2018年淮海科学技术奖二等奖/编制技术规程及标准，5/13 5. 连云港市援建四川省绵竹市中小学、幼儿园/2010年省城乡建设系统（援川工程项目）优秀勘察设计二等奖/主要设计人，15/15 6. 预应力混凝土管桩/2015年全国优秀工程勘察设计行业奖三等奖/2014年度省第十二届优秀工程建设标准设计二等奖/主要设计人，3/10	1. 连云港市援建四川省绵竹市中小学及幼儿园项目 2. 明珠·皇冠花园住宅小区 3. 连云港市科技创业孵化器项目 4. 合力铂金家园 5. 大润发及周边商业 6. 连云港兴隆国际商贸广场3#楼 7. 赣榆新城-1号1-4#楼 8. 中复神鹰碳纤维河西工程厂区2#厂房项目 9. 连云港新发置业有限公司演艺广场 10. 连云港神鹰大浦路厂房二期项目 11. 年产160万台太阳能热水器项目 12. 东方领秀二期(辉腾·新天地)-综合办公楼 13. 运通凤凰国际城二期、神鹰厂区3#原丝 14. 碳化和综合仓库项目 15. 运通凤凰国际城三期	1. 《预应力混凝土管桩基础技术规程》DGJ32/TJ109-2010（江苏省工程建设标准 江苏省住房和城乡建设厅科技发展中心 2010年12月） 2. 《预应力混凝土管桩》苏G03-2012（江苏省工程建设标准设计 江苏科学技术出版社 2012年8月） 3. 谈房屋建筑工程结构裂缝控制及处理技术（建筑工程技术与设计 2019年3月） 4. 浅谈房屋结构设计中的建筑结构优化（建筑工程技术与设计 2019年1月） 5. 论新型建筑材料在建筑工程设计中的应用（工程技术 2020年4月） 6. 《先张法预应力混凝土耐腐蚀切角方桩》DP01-2016（江苏省工程建设企业技术标准设计 江苏凤凰科学技术出版社） 7. 《JY免拆模板外保温墙体自保温系统应用技术规程》Q/320721 QQL03-2017（江苏省工程建设企业技术标准设计 江苏凤凰科学技术出版社） 8. 《JY免拆模板外保温墙体自保温系统构造图集》Q/321121 QQL04-2017（江苏省工程建设企业技术标准设计 江苏凤凰科学技术出版社） 9. 《先张法部分预应力混凝土耐腐蚀方桩》DP03-2018（江苏省工程建设企业技术标准设计 江苏凤凰科学技术出版社） 10. 《先张法部分预应力混凝土耐腐蚀切角方桩》DP04-2018（江苏省工程建设企业技术标准设计 江苏凤凰科学技术出版社） 11. 《预应力混凝土管桩——机械加焊接复合型连接》DP05-2018（江苏省工程建设企业技术标准设计 江苏凤凰科学技术出版社）	主持市（厅）级以上社科、人文研究项目、文化创意设计等情况： 1. 新农村建设中的抗震减灾技术应用研究及工程示范（连科技[2008]80号） 2. 沿海地区海砂混凝土耐久性及其病害控制研究（SH0925）  个人荣誉： 1. 2019年第四届连云港市优秀工程师提名奖  专利： 1. 一种先张法部分预应力混凝土耐腐蚀方桩(专利号：ZL 2017 2 0537199.0) 2. 一种先张法部分预应力混凝土耐腐蚀切角方桩（专利号：ZL 2017 2 0526761.X） 3. 一种先张法预应力混凝土空心方桩（专利号：ZL 2017 2 0536993.3） 4. 一种先张法预应力混凝土耐腐蚀空心切角方桩（专利号：ZL 2017 2 0526704.1） 5. 一种保温装饰一体板保压装置（专利号：ZL 2018 2 1710484.9） 6. 一种机械式双楔形千斤顶（专利号：ZL 2018 2 1723278.1） 7. 一种轻质混凝土砌块模具脱模剂

序号	姓名/年龄/工作单位/职务/职称	主要获奖情况 项目名称/奖项/职责	主持的重要工程项目	学术专著、论文、国家工程建设标准和国家标准设计	其他 个人荣誉，专利等情况
					喷涂装置（专利号：ZL 2018 2 1681810.8） 8. 一种带有橡胶芯的混凝土管桩（专利号：ZL 2018 2 1713575.8） 9. 一种顶部加强型现浇混凝土薄壁管桩（专利号：ZL 2018 2 1708768.4） 10. 一种抗拔试验混凝土管桩的连接结构（专利号：ZL 2018 2 1708738.3） 11. 一种外置式预应力空心方桩防腐结构（专利号：ZL 2018 2 1708635.7） 12. 一种预应力混凝土八角方桩（专利号：ZL 2018 2 1708622.X） 13. 一种混凝土圆角三角形实心桩
30	韩荣/44岁/江苏大学艺术学院院长/教授	1. 中国建筑艺术“青年设计师奖”最佳指导教师 2. 《基于文化创意产业的城市历史街区发展整合研究—以镇江市火神庙巷为例》镇江市社科界第二届学术大会优秀论文奖/项目负责人，1/3 3. 中国古代饮食器具设计考略：10-13世纪/江苏省工业设计年度学术奖（2014—2015年度）/项目负责人，1/3 4. 文脉延续策略下设计课程教学模式改革/江苏大学教学成果奖一等奖/项目负责人，1/5 5. 2020年江苏省大学生计算机设计大赛优秀指导教师 6. “农行杯”2017“美丽镇江乡村游”民宿创意设计大赛 优秀指导教师 7. /镇江市城中村文化视域下多元模式建设研究—以槐荫村为例/镇江市2018年度“社科应用研究精品工程二等奖”/项目负责人，1/3 8. 文化创意设计与应用研究/江苏设计贡献奖——杰出团队提名奖/负责人 9. 第六届“中国营造”2017年全国环境艺术设计双年展最佳指导教师 10. 第五届环亚杯中日设计交流展 优秀指导教师 11. 江苏省普通高校本专科毕业设计—团队优秀毕业设计 12. 结庐梦溪—《梦溪笔谈》科学与人文精神主题空间设计/2020年（第13届）中国大学生计算机设计大赛一等奖指导教师 13. 第九届创意中国设计大奖优秀指导教师 14. 首届全国美术设计大赛优秀指导奖	1. 基于虚拟仿真技术的教学资料开发与师资培训 2. 技术与形态视域下中国古代饮食器具文化传播研究（9-14世纪） 3. 大型舞台艺术创作资助项目《悟学奇境》 4. 镇江市历史文化村落形象整合与环境改善修复系列方法研究1/7 5. 蒙古族非物质文化遗产的网络传播方式研究1/8	专著： 1. 《中国古代饮食器具设计考略（10-13世纪）》（人民日报出版社 合著 2015年） 2. 《环境建筑设计与表现》（辽宁美术出版社 合著 2014年） 3. 《中国设计全集·餐饮类编·饮具卷》（商务印书馆 2012年） 论文： 1. 《环境建筑设计课程组成模块的构建研究》（山西建筑 2014年） 2. 《由形象感知评量历史文化街区信息系统设计》（包装工程 2018年1月） 3. 《镇江市城中村居住形态演变与更新设计研究》山西建筑 2016年）	
31	姚庆武/54岁/江苏中森建筑设计有限公司 常务副院长/方案总建筑师/研究员级高级工程师	1. 镇江市林隐路小学（镇江市润州实验小学）/ 2018年度省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖/项目负责人，1/9 2. 印象江南—镇江市江南学校扩建项目/2018年度第十二届江苏省土木建筑学会建筑创作奖二等奖/项目负责人，1/4 3. 丹徒区宣城中学项目/2016年度江苏省第十七届优秀工程二等奖/项目负责人，1/13 4. 自然的回归·生态分离式街道/2015年度第二届“紫金奖”职业组二等奖/，2/3 5. 镇江市第二人民医院医疗综合楼、行政后勤楼等工程项目/2015 年度省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖/项目负责人，1/7 6. 镇江南山艺术剧院/2012年度 省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖/项目负责人，1/10	1. 镇江市健康路全民健身中心工程/镇江市，2018年 2. 丹徒区宣城中学项目/镇江市，2018年 3. 镇江市第二人民医院医疗综合楼、行政后勤楼等工程项目/镇江市，2010年 4. 益华广场超高层商业综合体/镇江市，2010年 5. 镇江党校新校区搬迁工程/镇江市，2013年 6. 镇江市第三中学改扩建（建筑景观、室内设计）/镇江市，2017年 7. 镇江特教中心（建筑景观、室内设计）/镇江市，2016年 8. 江苏农业职业技术学院大学生活动中心/镇江市，2018年 9. 镇江市博物馆近代史馆（建筑及布展）/镇江市，2018年	学术专著： 1. 《筑·响》（江苏人民出版社，独著） 论文： 1. 《中式现代建筑的一次寻路》（中华建设，2019年） 2. 《古城旅游业可持续发展分析-以青州古城为例》（建筑与文化，2020年） 3. 《镇江新区银山公园景观建筑设计》（中国房地产业，2019年）	社会职务： 1. 1998年获国家一级注册建筑师（香港互认），教授级高级建筑师，江苏省“333工程”首届成员； 2. 1995年获镇江有突出贡献中青年专家称号； 3. 2010年至今镇江市土木学会建筑创作委员会主任； 4. 2010年至今镇江市政府规划委员会专家评委，市规划协会理事； 5. 2012年至今江苏省建筑师学会委员； 6. 2015年当选镇江市设计艺术家协会副主席； 7. 2016年受聘江苏大学艺术学院客座教授； 8. 2017年江苏科技大学建筑学专业指导委员会委员。 实用新型专利： 1. 多层跨度改进型混凝土蜂窝状空间网格盒（ZL-2019 2 2045654.7）