

# 东南大学教务处

校机教〔2023〕95号

---

## 关于公布“2022年江苏省普通高等学校本专科毕业设计（论文）评定结果（东南大学部分）的通知”

各学院、教研（学科）组、各学生班级：

据《江苏省普通高等学校本专科毕业设计（论文）评优与抽检工作办法》的有关规定，江苏省教育厅于2022年在全省普通高校中组织完成了本专科毕业设计（论文）评优与抽检工作，在高等学校择优推荐基础上，经江苏省普通高校本专科优秀毕业设计（论文）评审委员会专家评审，评选出2022年优秀毕业设计（论文）。根据《省教育厅关于公布2022年度普通高等学校优秀本专

科毕业论文（设计）评定结果的通知》（苏教评函〔2023〕2号），  
我校共有19篇毕业设计（论文）被评为江苏省本科优秀毕业设计  
（论文），其中一等奖6篇，二等奖6篇，三等奖7篇。另外，我  
校还获得3项团队优秀毕业设计（论文）奖，获奖名单详见附件。

附件：东南大学2022年江苏省优秀本科毕业设计（论文）  
获奖名单

东南大学教务处  
2023年9月22日

（主动公开）

## 附件：

## 东南大学 2022 年江苏省优秀本科毕业设计（论文）获奖名单

序号	学院	毕业设计（论文）题目	学生姓名	指导老师	获奖等级
1	建筑学院	基于互动技术的节能建筑表皮设计与建造	冯以恒	李力、方立新	一等奖
2	信息科学与工程学院	基于无蜂窝大规模 MIMO 系统的 URLLC 性能分析	谭乐	王东明	一等奖
3	计算机科学与工程学院	基于差向量分布标准化的多任务混合效应模型学习	徐浩卿	王贝伦	一等奖
4	生物科学与医学工程学院	基于纳米金复合体的固态纳米孔 G-四联体检测研究	李芾瑶	涂景	一等奖
5	经济管理学院	基于多元信息的比特币价格预测技术研究	唐旗	尹威	一等奖
6	网络空间安全学院	基于机内运行感知的内生安全防护技术	时光	李涛	一等奖
7	电子科学与工程学院	SERS 基底的制备及其在污染物检测中的应用	缪语辉	王著元	二等奖
8	自动化学院	实时多人姿态估计方法研究	于志鹏	王雁刚	二等奖
9	物理学院	Blume-Emery-Griffiths 模型的零级相变	章盛	侯吉旋	二等奖
10	材料科学与工程学院	彩色 h-BN 量子点制备及光学性能调控研究	何平	陶立	二等奖
11	交通学院	面向智能网联环境的快速路基本路段车道管理策略研究	陈绎同	华雪东	二等奖
12	交通学院	基于三相交通流模型对爬坡车道路段上交通流特性的研究	吕泽霖	胡晓健	二等奖
13	能源与环境学院	除草剂苯达松对微藻生长和代谢的影响及机理研究	韩婧	孙丽伟、陆勇泽	三等奖
14	土木工程学院	基于虚场法的断裂力学参数识别方法研究	黄金珂	邵新星	三等奖
15	计算机科学与工程学院	基于深度学习的区域物流单量预测技术实现与研究	刘尧畅	王帅	三等奖
16	人文学院	野生动物旅游者伦理观、共情态度与动物友好行为意向研究	王佳钰	徐菲菲	三等奖
17	电气工程学院	电-气-氢耦能源系统规划方法研究	郑思雨	周苏洋	三等奖
18	无锡校区	高速移动场景下位置信息辅助的快速波束对准问题	孙畅	李佳珉	三等奖
19	公共卫生学院	体检的回报：老年人医疗服务利用与健康——基于 Charls 面板数据的 DID-IV 证据	赵双雨	马超、田勇	三等奖
20	建筑学院	城市·山水·艺术·未来——重庆九龙半岛更新城市设计	石文杰、刘乐欣、黄子璐、郝思远、陈语桐、白欣雨、孙潇、郭楚怡、李念雅、徐金图、邓一秀	李百浩、雒建利、汪艳	团队奖
21	信息科学与工程学院	基于智能超表面的无线通信信道特征与覆盖性能研究	高博宁、喻哲轩、李家辰	李潇、金石、梁乐	团队奖
22	生物科学与医学工程学院	DNA G 四联体的检测及表达调控机制研究	李芾瑶、李王玥、涂田田	涂景、葛芹玉、肖可	团队奖

---

抄送：档案馆

---

东南大学教务处

2023年9月22日印发

---