东南大学教务处

校机教〔2022〕71号

关于公布"2021年江苏省普通高等学校本专科毕业设计(论文)评优结果(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 2021 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 2021 年优秀毕业设计(论文)。根据《省教育厅关于公布 2021 年

度普通高等学校本专科毕业论文(设计)抽检结果的通知》(苏教评函〔2022〕1号),我校共有20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7篇,二等奖10篇,三等奖3篇。另外,我校还获得三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 2021 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2022年9月7日

(主动公开)

附件:

东南大学 2021 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	经济管理学院	基于多层网络的银企系统性风险研究	刘一夫	李守伟	一等奖
2	生物科学与医 学工程学院	珊瑚生物信息数据库的构建	祝云篪	陆祖宏	一等奖
3	建筑学院	应力导向的 3D 打印楼盖系统—— 南京汤山矿坑公园展览馆设计	贺思远	华好	一等奖
4	交通学院	基于轨迹数据的路径选择建模仿真 与实证研究	冯思齐	李大韦	一等奖
5	交通学院	基于探地雷达的沥青路面厚度提取 与内部病害三维重构研究	王禄泰	顾兴宇	一等奖
6	网络空间安全 学院	多用户 Massive MIMO 系统中无线信道密钥生成方法的研究	陈佑	李古月 孙 晨	一等奖
7	信息科学与工 程学院	基于空间一致性的多用户下行信道 重建方案研究	凌泰炀	金石	一等奖
8	机械工程学院	格子玻尔兹曼相场方法在对流传热 与相变问题中的研究及应用	曹宇婷	孙东科	二等奖
9	经济管理学院	不同知识层次冲突下员工领导力与 管理者领导力交互对冲突效能感的 影响	付星越	吕鸿江	二等奖
10	公共卫生学院	Si02 纳米颗粒导致的秀丽线虫神 经毒性效应研究	张丽丽	孔 璐吴添舒沈孝兵	二等奖
11	土木工程学院	江苏县城抗涝韧性的时空演化及提 升策略研究	聂 骁	李德智	二等奖
12	信息科学与工 程学院	大规模 MIMO 系统的信道估计算法 与硬件实现	冀贞昊	张 川 谈晓思	二等奖
13	电子科学与工 程学院	极低功耗混合集成 MCU 设计与实现	边中鉴	蔡 浩	二等奖
14	吴健雄学院	3D 打印纤维织网增强混凝土制备与性能研究	於家勉	姚一鸣	二等奖
15	吴健雄学院	基于脉冲神经网络的动态事件识别 研究	俸 朗	吴 亮	二等奖
16	自动化学院	带有虚假信息注入攻击的信息物理 系统的安全估计和控制	陈国浠	张亚	二等奖
17	电气工程学院	基于电力电子变压器的低压配电网 稳定性分析	汤建	邹志翔	二等奖
18	吴健雄学院	基于记忆力模块的端到端无偏场景 图生成	柳儒杨	王萌	三等奖
19	材料科学与工 程学院	用于健康监测的二维材料柔性电子 传感器构筑及调控	蒋思遥	陶 立	三等奖
20	外国语学院	互动仪式链视角的日本偶像直播—	李憧憬	陆薇薇	三等奖

		一以 SHOWROOM 为例			
21	建筑学院	大西安·新临——潼骊山北麓中心 城区有机更新规划设计	刘 那 形 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	陈晓东 张 倩 葛天阳	团队优秀 毕业设计 (论文)
22	网络空间安全 学院	基于流量特征分析的 5G 安全关键 技术研究	陈 冰、陈 佑 张铨炜	宋宇波 李古月 肖卿俊	团队优秀 毕业设计 (论文)
23	机械工程学院	增材制造过程中的能质传递及组织形成的动理学规律研究	曹宇婷、吴津仪 邵小轩、刘依琳 杨 颖、谭畅洋	孙东科 张程宾 邓梓龙	团队优秀 毕业设计 (论文)

抄送:档案馆

东南大学教务处

2022年9月7日印发