目 录

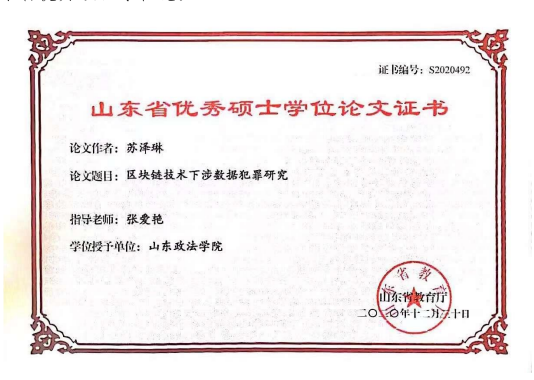
1.山东省优秀硕士学位论文	3
苏泽琳:《区块链技术下涉数据犯罪研究》	3
渠澄:《我国人体器官移植行为的刑法应对》	4
张萍:《认罪认罚中被追诉人反悔权及程序规制研究》	4
张子夜:《刑事强制医疗适用研究》	5
黄子钥:《中间人截贿行为的性质研究》	5
2.山东省研究生创新成果奖	6
刘希明:《刑民交叉案件的程序路径研究》	6
刘君玮:《非法证据排除规则适用的问题及进路分析》	7
王丹:《醉驾型危险驾驶案件相对不起诉问题探究》	7
冯森:《案例指导制度的基层法院应用实践、困境及其改进究	8 《
赵子杭:《认罪认罚案件中控辩关系新模式及其应对》	8
康丽:《<洗冤集录>司法检验制度与文书演变研究》	9
3.学术论文竞赛获奖	. 10
渠澄在首届"博和杯"立格研究生学术论文竞赛中获二等奖	.11
刘希明在首届"博和杯"立格研究生学术论文竞赛中获三等奖	.11
亓瑞与济南市历城区人民检察院杨勇合作撰写论文, 获山东省法学	会
刑法学研究会学术年会优秀论文二等奖	.12
张宇获山东省法学会刑法学研究会学术年会优秀论文一等奖	.12
马艺菲在山东政法学院五四优秀学生论文比赛中获二等奖	. 13

郭姝玲在山东政法学院五四优秀	学生论文比赛中获一等奖13
李炳炤在山东政法学院五四优秀	学生论文比赛中获一等奖14
王翔宇在山东政法学院五四优秀	等学生论文比赛中获一等奖14
孔涵在山东政法学院五四优秀学	生论文比赛中获一等奖15
侯冠华在山东政法学院五四优秀	学生论文比赛中获一等奖15

1.山东省优秀硕士学位论文

序号	时间	作者	指导教师	论文名称
1	2020年	苏泽琳	张爱艳	区块链技术下涉数据 犯罪研究
2	2022年	渠澄	张爱艳	我国人体器官移植行 为的刑法应对
3	2023年	张萍	杨晓静	认罪认罚中被追诉人 反悔权及程序规制研 究
4	2023年	张子夜	张爱艳	刑事强制医疗适用研 究
5	2023年	黄子钥	陈志刚	中间人截贿行为的性 质研究

2020年,苏泽琳撰写的《区块链技术下涉数据犯罪研究》获得山东省优秀硕士学位论文



2022年,渠澄撰写的《我国人体器官移植行为的刑法应对》获得山东省优秀硕士学位论文



2023年,张萍撰写的《认罪认罚中被追诉人反悔权及程序规制研究》获得山东省优秀硕士学位论文



2023年,张子夜撰写的《刑事强制医疗适用研究》获得山东省优秀硕士学位论文



2023年,黄子钥撰写的《中间人截贿行为的性质研究》获得山东省优秀硕士学位论文



2.山东省研究生创新成果奖

序号	时间	作者	指导教师	创新成果名称
1	2020年	刘希明	赵志钢、刘 坚勇	刑民交叉案件的程序 路径研究
2	2021年	刘君玮	綦书纬、于 佃伦	非法证据排除规则适 用的问题及进路分析
3	2022年	王丹	张爱艳、赵 伟	醉驾型危险驾驶案件 相对不起诉问题探究
4	2022年	冯森	侯学勇、曹 磊	案例指导制度的基层 法院应用实践、困 境及其改进
5	2023年	赵子杭	杨晓静、郭 琳、	认罪认罚案件中控辩 关系新模式及其应对
6	2025年	康丽	李学博	《洗冤集录》司法检验 制度与文书演变研究

2020年,刘希明的《刑民交叉案件的程序路径研究》获山东省研究生优秀成果奖



2021年,刘君玮的《非法证据排除规则适用的问题及进路分析》 获山东省研究生优秀成果奖



2022年,王丹的《醉驾型危险驾驶案件相对不起诉问题探究》获山东省研究生优秀成果奖



2022年, 冯森的《案例指导制度的基层法院应用——实践、困境及其改进究》获山东省研究生优秀成果奖



2023年,赵子杭的《认罪认罚案件中控辩关系新模式及其应对》 获山东省研究生优秀成果奖



2025年,康丽的《<洗冤集录>司法检验制度与文书演变研究》获山东省研究生优秀成果奖

山东省教育厅

鲁教研函 [2025] 4号

山东省教育厅 关于公布 2024 年山东省研究生导师指导 能力提升项目评选结果的通知

各研究生培养单位:

根据《山东省研究生导师指导能力提升行动方案》(鲁教研字[2022]2号)和《关于开展2024年研究生导师指导能力提升、优质教育教学资源和教育教学改革研究项目申报工作的通知》(鲁教研函[2024]12号)要求,经过单位推荐、资格审核以及网上公示等环节,研究确定2024年山东省研究生导师指导能力提升项目有关结果,其中山东省优秀博士学位论文151篇、山东省优秀硕士学位论文548篇、山东省研究生创新成果554项,现予以公布。

各单位要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神,全面落实全国、全省教育大会要求,加强导师队伍建设,全面提高

序号	单位名称	成果名称	成果完成人	指导教师	类别
534	青岛大学	Ti3C2Tx MXene 基复合材料协同损耗机制增强电磁波吸收性能的研究	张岩、郭志强、赵天宝	吴广磊	专业学位
535	烟台大学	基于光电镊技术的微纳制造和操控方法的研究	王文豪、滕翔宇、乔泽正	杨文广	专业学位
536	烟台大学	临近空间大气风场温度场卫星遥感	王道琦、王治华、李昊天	何微微、王后茂	专业学位
537	烟台大学	食品真实性鉴别的物种特异性 PCR 技术	庞玉雪	王洪涛、于红霞	专业学位
538	烟台大学	基于等离子体效应的镍钴过渡金属氧化物/碳纳米纤维复合材料的合成及电化学性能研究	丁鹏、翟宁静、孟令浩	张玉平、杜伟	专业学位
539	烟台大学	碳基电磁复合吸波材料制备及性能研究	李潞炜、宋月杰、张慧林	班庆福	专业学位
540	烟台大学	异种金属先进连接技术	刘召贤、刘正、王璞	何欢	专业学位
541	烟台大学	基于多策略博弈的群智感知任务分配可信机制研究	湛中伟、金世龙、李亚鸿	王莹洁	专业学位
542	山东交通学院	水下打捞机器人容错轨迹跟踪控制方法研究	姜宇桉、刘鑫、徐李港澳	张强、陶泽文	专业学位
543	山东交通学院	可重构智能表面赋能的多址接入隐蔽通信技术及应用	康学宇、朱苗苗、马康	刘洪武、孟庆钢	专业学位
544	山东工商学院	山东工商学院 数金促能·绿创风控:数字金融驱动下的能源市场风险管理与绿色转型研究 柏钰、解其昌		解其昌	专业学位
545	山东工商学院	多智能体协同智能装车系统控制策略研究	崔传宇	王佐勋、闫吉祥	专业学位
546	山东工商学院	去噪扩散概率模型图像分割	黄镇阳、李子旭、陶海林	李晋江、张帆	专业学位
547	山东工商学院	烟台市新能源汽车居民购买意愿的影响因素及发展前景调查研究	张泽惠、孟小晴、孟国峰	代金辉	专业学位
548	山东政法学院	《洗冤集录》司法检验制度与文书演变研究	康丽、李学博	李学博	专业学位

3.学术论文竞赛获奖

序号	时间	作者	论文竞赛名称	获奖等级
1	2020年	渠澄	首届"博和杯"立格 研究生学术论文竞赛	二等奖
2	2020年	刘希明	首届"博和杯"立格 研究生学术论文竞赛	三等奖
3	2020年	元瑞、杨 勇(检察 官)	山东省法学会刑法学 研究会学术年会	二等奖
4	2025年	张宇	山东省法学会刑法学 研究会学术年会	一等奖
5	2021年	马艺菲	山东政法学院五四优 秀学生论文比赛	二等奖
6	2022年	郭姝玲	山东政法学院五四优 秀学生论文比赛	一等奖
7	2023年	李炳炤	山东政法学院五四优 秀学生论文比赛	一等奖
8	2023年	王翔宇	山东政法学院五四优 秀学生论文比赛	一等奖
9	2025年	孔涵	山东政法学院五四优 秀学生论文比赛	一等奖
10	2025年	侯冠华	山东政法学院五四优 秀学生论文比赛	一等奖

2020年,渠澄在首届"博和杯"立格研究生学术论文竞赛中获二等奖



2020年, 刘希明在首届"博和杯"立格研究生学术论文竞赛中获三等奖



2019年, 亓瑞与济南市历城区人民检察院杨勇合作撰写论文, 获山东省法学会刑法学研究会学术年会优秀论文二等奖。



2025年,张宇获山东省法学会刑法学研究会学术年会优秀论文一等奖



2021年,马艺菲在山东政法学院五四优秀学生论文比赛中获二等 奖



2022年,郭姝玲在山东政法学院五四优秀学生论文比赛中获一等 奖



2023年,李炳炤在山东政法学院五四优秀学生论文比赛中获一等 奖



2023年,王翔宇在山东政法学院五四优秀学生论文比赛中获一等 奖



2025年, 孔涵在山东政法学院五四优秀学生论文比赛中获一等奖



2025年,侯冠华在山东政法学院五四优秀学生论文比赛中获一等 奖

