

中国交通教育研究会

交教研字〔2022〕11号

关于公布中国交通教育研究会 2019 至 2021 年度 交通教育科学研究优秀成果奖获奖名单的通知

各分会（研究中心）、各会员单位：

根据《中国交通教育研究会教育科学优秀成果奖管理办法》（交教研字〔2021〕34号），本会组织了2019至2021年度交通教育科学研究优秀成果奖评选工作。经评审，共有179项成果获奖，其中一等奖27项，二等奖45项，三等奖107项。

希望获奖人员珍惜荣誉，再接再厉，发挥示范带动作用，注重成果转化应用，不断提升服务交通教育改革发展能力水平。建议各分会、各获奖单位完善成果表彰奖励制度，对获奖人员给予适当奖励，激励和支持更多科研人员多出高质量成果，为推动交通教育高质量发展，加快建设交通强国、教育强国、办好人民满意的教育作出新的更大贡献。

附件：中国交通教育研究会 2019-2021 年度交通教育科学研究优秀成果奖获奖名单



附件

中国交通教育研究会 2019-2021 年度交通教育科学研究优秀成果奖获奖名单

一等奖（27 项）						
获奖编号	成果名称	主要完成人	合作完成人	完成单位	成果类型	获奖等级
JT2101-1	学科融合视角下 BIM 多专业毕业设计教学框架与实证研究	张静晓	赵传档、李慧	长安大学	论文	一等奖
JT2101-2	航海类本科专业三级认证体系构建研究	邢辉	赵俊豪	大连海事大学	论文	一等奖
JT2101-3	德国职业教育专业教学标准开发特征及启示研究	陈东	无	北京交通运输职业学院	论文	一等奖
JT2101-4	工程认证导向下科技竞赛的指导教师胜任力分析	张琦	王秋平、邵海鹏、丁昕	西安建筑科技大学	论文	一等奖
JT2101-5	基于建构主义学习环境设计理论的“交通设计”课程教学设计	马莹莹	林永杰、徐建闽	华南理工大学	论文	一等奖
JT2101-6	《船舶运动数学模型与 Matlab 仿真》	张国庆	张显库	大连海事大学	专著	一等奖
JT2101-7	《当代民航精神育人模式研究》	刘霞	曾祥耿、郜会远、林红、林丽群、赵芳	广州民航职业技术学院	专著	一等奖

JT2101-8	《产教融合 校企合作 高校建筑类特色专业群建设的研究与实践》	郭红兵	杨云峰、王占锋、张本平、连静、赵亚兰、吴潮玮、王佩、杨彩丽、谭建峰	陕西交通职业技术学院	专著	一等奖
JT2101-9	《运输技术经济学》（第6版）	倪安宁	刘华胜、陈秀锋、贾文娟	上海交通大学	教材	一等奖
JT2101-10	《交通设计》	白玉	杨晓光、马万经、邵浩鹏、云美萍、俞春辉、柴晨	同济大学、长安大学	教材	一等奖
JT2101-11	《汽车文化》（第2版）	刘新江	何陶华、刘婷婷、黄敏、蒋蜜、杨秋	四川交通技师学院 (四川交通运输职业学校)	教材	一等奖
JT2101-12	《城市轨道交通概论》	高洁	鞠峰	大连交通技师学院 (大连市交通口岸职业技术学校)	教材	一等奖
JT2101-13	关于构建新时代高校高质量服务育人体系的研究报告	王胜本	赵繁菲、李媛媛、陈叶、杨博、刘旭东、李鹤飞、章冠群、高建胜	石家庄铁道大学	决策咨询报告	一等奖
JT2101-14	新工科背景下公路交通智能装备卓越人才培养模式创新与实践	惠记庄	叶敏、刘清涛、苏燕芹、徐信芯、张泽宇、丁凯、吕景祥、霍亚光	长安大学	研究报告	一等奖
JT2101-15	行业需求导向，课程建设驱动，质量体系保障，交通运输类一流专业建设探索与实践	张文会	裴玉龙、邓红星、程国柱、王宪彬、何永明、武慧荣、张丽莉、王连震、韩锐	东北林业大学	研究报告	一等奖

JT2101-16	交通运输学科专业课程思政教学指南	赵鸿铎	钱鑫、邹晓磊、肖军华	同济大学	研究报告	一等奖
JT2101-17	面向交通强国战略的建筑类专业理实虚一体化教学体系构建与应用	董莉莉	姚阳、邹赐岚、罗融融、蒋学皎、魏晓、余俏、温泉、史靖源、张灵芝	重庆交通大学	研究报告	一等奖
JT2101-18	交通强国目标导向下地方院校产教融合交通类应用创新型人才培养模式的改革与实践	任瑞波	赵品晖、周浩、王文蕊、张思峰、李红超、孙敏、付涛、赵全满、牟振华	山东建筑大学	研究报告	一等奖
JT2101-19	产教融合视域下航运创新人才培养模式研究	缪克银	葛蓉、谢保峰、张羽翔、许进军、张树奎、田乃清、陶肆	江苏海事职业技术学院	研究报告	一等奖
JT2101-20	职业院校精准扶贫精准脱贫问题与实践举措研究	孟凡成	于澜涛、郭冬梅、宋亚军、闫冬凌、孟宪武、华雅丽、李文刚	吉林交通职业技术学院	研究报告	一等奖
JT2101-21	现代学徒制视域下基于智慧物流教学营业部的“一体化”育人模式探索	陈方晔	石小平、游金梅、任翔、张颖、夏勇子、张利分、张瑜	湖北交通职业技术学院	教学改革案例	一等奖
JT2101-22	交通类院校《中国近现代史纲要》教学实效性提升与改革实践	张宝运	李洪华、崔路、王旭光	山东交通学院	教学改革案例	一等奖
JT2101-23	基于层进式学习理念的港机专业高素质技术技能人才分段培养模式的研究与实践	胡慧慧	朱永祥、李进、张智华、曹石勇、李胜永、殷勇、程小平、王进、余会荣	江苏航运职业技术学院	教学改革案例	一等奖
JT2101-24	民航强国背景下国际化复合型高端人才培养研究与实践	杨新渥	牛一凡、马龙、邓甜、胡雪兰、李鑫、刘东亮、姚佳伟、孙犇渊、于鸽	中国民航大学	教学改革案例	一等奖

JT2101-25	基于双轨驱动、多元协同的交通工程专本一体化专业建设研究与实践	徐勋倩	施佺、吴丽华、郭必裕、汤天培、葛文璇、项宏亮	南通大学	教学改革案例	一等奖
JT2101-26	基于“航海+信息”的智能航海新工科人才培养模式探索与实践	张进峰	吴小红、刘克中、翁建军、吴建华、陈厚忠、何正伟、马杰、刘文	武汉理工大学	教学改革案例	一等奖
JT2101-27	基于“互联网+产教融合”的城市轨道交通工程技术专业人才培养模式	任俐璇	肖霞、刘芹、于之华、李瑾、卞贵建、田国芝、崔磊、卢绪强、朱见	山东交通职业学院	教学改革案例	一等奖
二等奖（45项）						
获奖编号	成果名称	主要完成人	合作完成人	完成单位	成果类型	获奖等级
JT2102-1	海洋强国战略下法学人才培养模式优化——以海洋执法人才培养为视角	王赞	赵微、王芳	大连海事大学	论文	二等奖
JT2102-2	“一带一路”沿线国家公路交通国际化人才培养模式创新与实践	葛楠	汪海年、张久鹏、李鹏、罗涛	长安大学	论文	二等奖
JT2102-3	基于“新工科”人才培养的虚实结合的实验与实践教学模式与实践	孙艳娜	赵鸿铎、孙大权	同济大学	论文	二等奖
JT2102-4	构建本科生应用创新能力培养的校外实践教学体系探索	黄尊地	翟玉江、王前选、李鹏、常宁	五邑大学	论文	二等奖

JT2102-5	基于“课堂派”的“轮机自动化”课程混合教学模式设计与实践	李凯	于洪亮、许媛媛、许庭春	广东海洋大学	论文	二等奖
JT2102-6	Research on the Development Strategy of Navigation Education and Training in Response to International Conventions Based on "the Belt and Road Initiative"	高文静	无	青岛远洋船员职业学院	论文	二等奖
JT2102-7	《河北省高职院校专业结构与产业结构的契合度研究》	刘雅丽 雷重熹 李更良	刘秀敏、庞文静、李冬、郭凤	河北交通职业技术学院	专著	二等奖
JT2102-8	《新媒体视角下的社会主义核心价值观传播研究》	彭文英	无	重庆交通大学	专著	二等奖
JT2102-9	《签派放行与简易飞行计划实践》	陈琳	李旭、张炳祥、尹晗、常玥、欧阳仁杰、张序、马玲、黄博文、刘源	中国民航大学	教材	二等奖
JT2102-10	《信号分析与处理》	韩萍	何炜琨、冯青、许明妍	中国民航大学	教材	二等奖
JT2102-11	《交通运输专业导论》	储江伟	胡大伟、金立生、马壮林、陈萌、李宏刚、吴晓红	东北林业大学	教材	二等奖
JT2102-12	《汽车服务工程专业导论》	李世武	储江伟、王琳虹、陈萌、李宏刚、吴晓红、张鹏、郭梦竹、刘艳莉	吉林大学	教材	二等奖
JT2102-13	《轨道工程》	周宇	杨新文、练松良、许玉德	同济大学	教材	二等奖

JT2102-14	《机械基础》（少学时）	夏宇阳	刘新江、黄仕利、张瑶瑶、谢志强、陈勃西、李婷、冯太刚、袁永东、曾蕾	四川交通技师学院 (四川交通运输职业学校)	教材	二等奖
JT2102-15	《汽车维修工（中级）》	卫云贵	沐俊杰、张庆龙、王松尧、汤娜、张登裕、王勇勇、张爱玲、郭锐、夏晓	山西交通技师学院 杭州技师学院	教材	二等奖
JT2102-16	《城市轨道交通应急处理》云教材	王文静	李东莲、郑小珊	广东省交通城建技师学院	教材	二等奖
JT2102-17	《运输系统规划与设计》	景鹏	潘公宇、高林杰、陈月霞、谢君平、展凤萍	江苏大学、上海交通大学、 吉林大学、东北林业大学	教材	二等奖
JT2102-18	《铁路施工组织与概预算》	李晶晶	贺丽娟、叶征、李艳、王亚升、王菲	陕西交通职业技术学院	教材	二等奖
JT2102-19	《列车牵引计算与仿真实验教程》	吕希奎	聂良涛、贾晓秋、张天伟、康拥政、宋颖、朱月风、祝日星	石家庄铁道大学	教材	二等奖
JT2102-20	产教融合视域下基于产业链的实践 教学平台集成化构建——以现代海 洋运输产业链为例	宋春雪	王涛、王梅、杨楠、周婷婷	江苏海事职业技术学院	决策 咨询 报告	二等奖
JT2102-21	面向智能建造重大需求，交通土建智 能化创新人才培养模式探索与实践	任青阳	周建庭、杨宝明、杨林、张洪、赵伟、杨俊、刘浪、张一帆、黄博、张江涛、肖宋强、金双双、严仁章、柳杨青	重庆交通大学	研究 报告	二等奖

JT2102-22	“双一流”与“新工科”背景下应用型本科高校学科、专业及课程一体化建设	王强	姜莉、吴彪、张鹏、李雯、李荣	黑龙江工程学院	研究报告	二等奖
JT2102-23	首都交通战线红色育人机制研究	田维民	李文玉、李洁、苏春容、孙欣、郝亚静、闫红燕	北京交通运输职业学院	研究报告	二等奖
JT2102-24	交通工程人才“复合跨界 柔性协同”培养模式改革实践	杨林	刘建新、董莉莉、李益才、梅迎军、陈坚、杨亚琛	重庆交通大学	研究报告	二等奖
JT2102-25	标准迁移 对口支援 脱贫攻坚——促进汽修专业均衡发展的研究与实践	朱林林	张启森、尤宏炎、朱慧芳、顾明珠、马洁、窦宏、乔洪波	无锡汽车工程高等职业技术学校（无锡交通技师学院）	研究报告	二等奖
JT2102-26	工业机器人基础应用与维护课程数字化资源开发研究	赵启文	吕利强、卫申蔚、刘兴华、郗磊、耿旭东、褚艳光、范江涛、田建佳、李军功	山西交通技师学院	研究报告	二等奖
JT2102-27	“一带一路”战略背景下工程管理专业创新型人才培养体系研究与实践	秦旻	李红镝、何寿奎、郭小宏、魏铜铃、刘燕、焦柳丹、刘永、鲁皓	重庆交通大学	研究报告	二等奖
JT2102-28	同心向党，塑心铸人：基于“专业思政”的高质量航海人才培养探索与实践	陆虎	胥青、蔡倩、刘伟、苏敏、赵威旭、蔡晶晶、顾磊、王蓉、杨建	江苏航运职业技术学院	研究报告	二等奖
JT2102-29	交通类院校产教深度融合协同育人机制研究	程海潜	沈力、旷新辉、孟敏、马运朝、叶恒梅、姜川	湖北交通职业技术学院	研究报告	二等奖
JT2102-30	交通行业发展趋势及对技能的需求	李洪华	王丹、刘家军、李皓、刘燕霞、李成海	山东交通学院、山东公路技师学院、山东交通技师学院、济南技师学院	研究报告	二等奖

JT2102-31	专业融合、课程重构、平台共享、模式创新 轨道交通类集群专业实践教学体系探索与实践	杨彦柱	刘建朝、崔炳谋、谢金宝、高磊	西安交通工程学院	研究报告	二等奖
JT2102-32	构建研究生产教融合创新平台,提升交通运输类专业学位研究生实践创新能力	张思峰	李美玲、于晓桦、崔楠楠、任瑞波、赵品晖、王林、马士杰、韦金城、樊亮	山东建筑大学、山东省交通科学研究院	研究报告	二等奖
JT2102-33	基于虚拟仿真实验平台的交通工程专业综合毕业设计实施模式研究	汤天培	徐勋倩、陈敏、沈强儒、葛文璇、王钰明、毛霖、陶怀仁	南通大学	研究报告	二等奖
JT2102-34	寒区新能源汽车的推广问题与策略研究	孔春花	车万华、刘成、马骊歌、李旭、刘利胜、韩伟、徐静航、张佳莹、姜维	吉林交通职业技术学院	研究报告	二等奖
JT2102-35	上海交通大学交通运输本科专业实践教学的探索与实践	胡昊	李朝阳、倪安宁、尹静波、戴磊、高林杰、梁晴雪、何红弟、张毅、陆林军	上海交通大学	教学改革案例	二等奖
JT2102-36	桥梁防船撞多学科交叉融合人才培养模式研究与实践	余葵	蔡创、唐亮、张丹、刘宪庆、崔虎威、付旭辉、姜丹、王成婷、蔡志鹏	重庆交通大学	教学改革案例	二等奖
JT2102-37	智能网联、新能源创新驱动下复合型汽车人才培养体系研究	刘晶郁	杨炜、李耀华、袁望芳、陈轶嵩、张硕、田顺	长安大学	教学改革案例	二等奖
JT2102-38	新时代土木类职业教育工学一体化教学模式创新探索与实践	张秀娟	赵艳华、赵晓彦、沈洋、黄联联、张鸿、耿佳弟、王德洪、雷红梅	四川交通技师学院 (四川交通运输职业学校)	教学改革案例	二等奖

JT2102-39	“政校行企”四方联动的交通类专业集团化现代学徒制人才培养模式改革与实践	陈正振	罗宜春、王新、潘柳园、陈均康、李育林 李钦德、刘丹、廖桂葆、刘丹荔	广西交通职业技术学院	教学改革案例	二等奖
JT2102-40	《船舶动力装置技术管理》“三头六臂”达成在线教学实质等效	杜太利	黄连忠、姜兴家、邹永久、马冉祺、王凯、张鹏、郭磊、仇大志、赵俊豪	大连海事大学	教学改革案例	二等奖
JT2102-41	航海技术专业“立体化”育人体系探索与实践	郑尚龙	杨神化、曹宝根、胡稳才、周建文、张锋、郑敏杰、曹士连、李子富	集美大学	教学改革案例	二等奖
JT2102-42	西部地区高职院校在脱贫攻坚背景下开展“志智双育”实践育人的探索与实践	莫海燕	梁科、韦莹、苏江、卢东、陆丽程、郑枢、张丽梅、潘华莹、宁俊源	广西交通职业技术学院	教学改革案例	二等奖
JT2102-43	“创新能力”——“工程素质”双导向下交通运输工程人才培养体系构建与实践	邓红星	张文会、阎春利、张丽莉、武慧荣	东北林业大学	教学改革案例	二等奖
JT2102-44	“六位一体、五维五段、双元互动”汽车专业群创新团队建设与实践	黄艳玲	高元伟、朱尚功、修玲玲、郭大民、金艳秋、王立刚、沈沉、项仁峰、唐晓明	辽宁省交通高等专科学校	教学改革案例	二等奖
JT2102-45	汽修专业国际职业资格证书引领高技能人才培养的创新与实践	窦宏	羌春晓、丁宏伟、孔水清、唐介军、朱枫、费超、邹明珠、陈社会、时铀	无锡汽车工程高等职业技术学校（无锡交通技师学院）	教学改革案例	二等奖

三等奖（107项）

获奖编号	成果名称	主要完成人	合作完成人	完成单位	成果类型	获奖等次
JT2103-1	“交通强国”新形势下《交通规划》教学方法融合应用研究	陶怀仁	荆彬彬、朱森来、汤天培、毛霖	南通大学	论文	三等奖
JT2103-2	工程教育认证背景下基于BIM的工程 管理人才培养改革探索	陈敏	许薇、刘红梅、张军	南通大学	论文	三等奖
JT2103-3	海洋强国视域下航海职业教育重构 探索	杨玲	无	江苏海事职业技术学院	论文	三等奖
JT2103-4	疫情期间高校在线教学的组织与监 督	路西利	张久鹏、裴建中	长安大学	论文	三等奖
JT2103-5	高职商务英语专业人才动态分类培 养模式实践探索	高芳	丁开君、吴娜炯	浙江国际海运职业技术学 院	论文	三等奖
JT2103-6	交通类高职“移动互联网+思政”育 人工作研究	熊孜	黄承、徐英、王建军、 陈琦	浙江国际海运职业技术学 院	论文	三等奖
JT2103-7	“十四五”规划下航海本科教育人才 培养模式研究	邵国余	赵磊	渤海大学	论文	三等奖
JT2103-8	基于网络教学平台的高职《综合英 语》课程混合式教学研究	姜仕倩	李慧、胡安军	青岛远洋船员职业学院	论文	三等奖

JT2103-9	疫情背景下的“SPOC+腾讯会议”线上教学模式探索	王恒	王振锋、王庆朋、崔岩、高献坤	河南农业大学	论文	三等奖
JT2103-10	《公路工程识图》一体化课程教学体系的构建	曲元梅	无	山东公路技师学院	论文	三等奖
JT2103-11	“带动汽车专业建设、推进技工教育发展”汽车检测与维修专业群辐射推广研究	黄海	无	广西交通技师学院	论文	三等奖
JT2103-12	中职公路工程测量专业高技能人才培养探索与实践	陈浩	蒙晰琳	广西交通技师学院	论文	三等奖
JT2103-13	中职学校参与职业技能大赛的问题与对策研究	曹小平	无	江苏省交通技师学院	论文	三等奖
JT2103-14	电子商务专业“岗课赛证”融通的课程重构实践研究	饶培康	无	江苏省交通技师学院	论文	三等奖
JT2103-15	技工院校电子商务专业数字教学资源共建共享研究	薛娟	王宝进	江苏省交通技师学院	论文	三等奖
JT2103-16	职业院校航空复合材料实训室建设与管理研究	隋永志	张欢、沈响	江苏省交通技师学院	论文	三等奖
JT2103-17	新冠肺炎疫情下基于学习通平台线上教学的实践与思考	陈艺诗	无	广州市交通技师学院	论文	三等奖
JT2103-18	论体育课程改革的发展与问题——以广州市交通技师学院为例	郭波	无	广州市交通技师学院	论文	三等奖

JT2103-19	职业素养类课程如何实现一体化教学——以山西省技工院校首届教师职业能力大赛一等奖作品《制定凤凰山远足预案》为例	常卫霞	无	山西交通技师学院	论文	三等奖
JT2103-20	浅谈信息检索教学中对学生信息素养能力的培养	王文艳	无	山西交通技师学院	论文	三等奖
JT2103-21	借鉴德国双元制教育理念，推进我国职业教育快速发展	曹学栋	无	大连交通技师学院 (大连市交通口岸职业技术学校)	论文	三等奖
JT2103-22	探讨创新教育下电商美工课程的教学实践	吴清雅	无	广州港技工学校	论文	三等奖
JT2103-23	基于问题引导下的任务驱动型在线生本学材开发——以公路养护云教材为例	邝青梅	张程程	广东省交通城建技师学院	论文	三等奖
JT2103-24	“工匠精神”培育与技工院校德育的融合路径	朱玉华	无	常州交通技师学院	论文	三等奖
JT2103-25	产教融合背景下新能源汽车培训与认证中心建设实践	刘晓馨	无	南京交通技师学院	论文	三等奖
JT2103-26	Demand Prediction of Railway Emergency Resources Based on Case-Based Reasoning	孙剑萍	汤兆平、耿彪	华东交通大学	论文	三等奖
JT2103-27	韩国高等教育人才培养创新驱动模式研究	孙龙	张宁、楚金华	山东交通学院	论文	三等奖

JT2103-28	新时代背景下推进道路运输安全警示教育基地建设探析	祁晓峰	无	江苏汽车技师学院	论文	三等奖
JT2103-29	1+X 证书制度下高职院校课程体系重构探析——以汽车检测与维修技术专业为例	马铮	龚福明	武汉交通职业学院	论文	三等奖
JT2103-30	电动汽车用永磁同步电机驱动系统的智能控制方法研究	靳宇星	许靖、曹兴举、杨永春、吐尔尼亚孜、魏娜	新疆交通职业技术学院	论文	三等奖
JT2103-31	以三大转变引领高职院校创新发展	钱啸寅	无	上海交通职业技术学院	论文	三等奖
JT2103-32	“双高计划”背景下高职院校教师提升社会服务能力路径研究	胡丽娜	孟莉、金明盛	江西交通职业技术学院	论文	三等奖
JT2103-33	基于“专业+企业”的公路工程检测技术人才培养模式创新实践	费月英	任小艳、武彦芳	甘肃交通职业技术学院	论文	三等奖
JT2103-34	《驾驶员心理素质训练研究》	张艳霞	无	山东交通学院	专著	三等奖
JT2103-35	《机器人机械臂设计及实例精解》	周淑霞	无	山东交通学院	专著	三等奖
JT2103-36	《山东省高职高水平专业建设路径10年实证研究》	王建良	无	山东交通职业学院	专著	三等奖
JT2103-37	《德心共育·协同创新——大学生生命教育长效机制构建》	戴倩	徐园媛、蒋臻、刘冰、胡江东、陈思镭、吴建勤	重庆交通职业学院	专著	三等奖

JT2103-38	《励志力行》——浙江交通职业技术学院校史（1958—2018）	王怡民	姚钟华	浙江交通职业技术学院	专著	三等奖
JT2103-39	《汽车运用工程》	潘公宇	雷利利、李冠峰、王志强	江苏大学、河南农业大学、河北工业大学	教材	三等奖
JT2103-40	《交通心理及交通工效学》	陈丰	马小翔、潘晓东、杜志刚、宋永朝、殷艳红、隋永芹、孟云伟、胡朋、邵晓君	同济大学	教材	三等奖
JT2103-41	《交通类土木建设工程数值仿真算例资源库建设与教学实践》	崔春义	刘海龙、张鹏、孙先念、夏冬生、姚征、赵九野、王坤鹏	大连海事大学	教材	三等奖
JT2103-42	《法律基础知识》	金磊	叶俊、薛珍、施宁宁、施海静	浙江公路技师学院	教材	三等奖
JT2103-43	《工程机械液压系统分析与故障排除》	严成文	秦冰、龚明华	浙江公路技师学院	教材	三等奖
JT2103-44	高职公共基础课系列教材《大学生安全教育》《军事理论》	张国旺	李育全、章宗阳、李世春、叶明君、王双杰、尹艺璇、皮加林、王忠敏、马雪媛、朱丹丹、冯静、王贵斌、朱涛、刘琼	云南交通运输职业学院（云南交通技师学院）	教材	三等奖
JT2103-45	《汽车营销礼仪》	吴晓斌	张玮馨、马彦飞	杭州技师学院	教材	三等奖

JT2103-46	《新能源汽车维护与故障诊断》	魏垂浩	王雷、史赛赛、陈志强、施伟、杨建勋、孙茂华	江苏汽车技师学院	教材	三等奖
JT2103-47	《城市轨道交通应急处理》	孟祥虎	王青青、邓丽君、邢方正、李秀真、孙巧玲	济南工程职业技术学院	教材	三等奖
JT2103-48	《高铁乘务英语》	魏宏	詹洪华、陈素燕、刘波、付丽、罗东山、褚维东、周际	黑龙江交通职业技术学院	教材	三等奖
JT2103-49	广东省航空物流行业人才需求调研报告	曾玉霞	朱智美	广州市交通技师学院	决策咨询报告	三等奖
JT2103-50	湖南省“楚怡”示范性产教融合实训基地建设标准研究	邓林	乔晓艳、吴敏之、曾婧、任振林、邹宇峰、肖珏、刘妙群	湖南交通职业技术学院	决策咨询报告	三等奖
JT2103-51	“产学研一体化”土木类人才培养创新与实践	郭鹏	侯忠伟、朱洪洲、杜嘉、周小祥、柳军剑、蒋学皎、王贺、王梅力、韩芳	重庆交通大学	研究报告	三等奖
JT2103-52	多学科交叉融合的“车联网与智能汽车”新工科人才培养探索与实践	黄鹤	赵现伟、孔祥鹤、王磊、汪贵平、王会峰、杨澜、闫茂德、屈卉	长安大学	研究报告	三等奖
JT2103-53	新时代交通类院校思想政治理论课教育教学创新研究	董悦	高小六、王芬蕾、关旭、王帅乔、张哲、戴茹、硕虹络、郑海超、王楠	辽宁省交通高等专科学校	研究报告	三等奖
JT2103-54	双一流背景下面向国际化的交通类专业 332 人才培养模式	王建军	龙雪琴、邓亚娟、梁国华、马超群、程小云、陈亦新、李岩	长安大学	研究报告	三等奖

JT2103-55	商用车检测维修高技能人才培养方案设计与应用研究	刘兴华	王勇勇、卫云贵、赵启文、陈学冰、张庆龙、付文超、李华均、汤娜、宫亚文	山西交通技师学院	研究报告	三等奖
JT2103-56	面向新工科建设的交通材料类专业创新型人才培养研究与实践	李辉	王振军、贾研、徐义库、刘洋、杜贞、俞鹏飞、陈华鑫、陈永楠	长安大学	研究报告	三等奖
JT2103-57	AI 赋能以学为中心的交通信息人才培养模式创新与实践	安毅生	樊海玮、刘伟、明洋、韦娜、郭兰英、惠飞、任帅、李婷	长安大学	研究报告	三等奖
JT2103-58	面向未来民航技术发展的机务专业改造升级路径探索与实践	孙毅刚	彭志广、李书明、卿光辉、卢翔、杨晓军、张莹、王炫、蔡舒好、但敏	中国民航大学	研究报告	三等奖
JT2103-59	3D 打印技术专业核心课程数字化资源开发研究	吕利强	赵启文、王文艳、孟娇娇、卫申蔚、张艳、要振华、李军功、朱惠芳、任通	山西交通技师学院	研究报告	三等奖
JT2103-60	新时代航海类院校工匠精神培育研究	陈永利	张如凯、蒋瑛珺、代广树、兰洋、郭会玲、石磊、费长宏	天津海运职业学院	研究报告	三等奖
JT2103-61	“理论融入、虚实结合、资源引领”——基于 VR 的航海类专业实训教学模式研究与实践	宗永刚	赵贤东、张志杰、李文燕、孙文义、毕艳亮、齐树飞、巴忠峰、王进博、陆宝成	滨州职业学院	研究报告	三等奖
JT2103-62	新工科背景下的复合型轨道交通人才协同育人培养的探索与实践	左忠义	刘岩、韩萍、王宇、郑明明、王利杰、陈一飞、曹弋、金晓琼	大连交通大学	研究报告	三等奖

JT2103-63	《电子商务实务》课程移动教学资源开发研究与建设	庄群	李建国、陈晓华、邓居英、钱芳、贾俊龙、王晓、董升荣、李春燕、胡安军	青岛远洋船员职业学院	研究报告	三等奖
JT2103-64	“两路”精神融入高职思政课实践教学路径探索	刘建廷	秀仁娜、周磊、许云、周雅安、王海霞、石敏、王志宏	青海交通职业技术学院	研究报告	三等奖
JT2103-65	“思政引航，匠心培育”中职校园文化建设研究与实践	蒙晰琳	林柳波、郑超文	广西交通技师学院	研究报告	三等奖
JT2103-66	国家职业教育改革背景下高职交通物流专业群“1+X”证书制度试点研究	汪震	周勇、田兴强、王梅、安江伟、周菁、王玉玺、张伟华、聂华伟、刘艳	贵州交通职业技术学院	研究报告	三等奖
JT2103-67	港口电气技能人才一体化课程体系开发与实践	叶琦	曾丽冬、彭建洲、杨莉芝、吴丽云、刘丽华、余锦锋、罗爱明	广州港技工学校	研究报告	三等奖
JT2103-68	“三方联动、产教融合”物流专业人才培养的研究与实践	陈璐	杨宇清、覃熋、张妍、庞丽艳、倪小君、黄兆牛	广西交通运输学校	研究报告	三等奖
JT2103-69	“互联网+”背景下的交通运输专业本科生培养模式研究	崔岩	王恒、马一茗、徐广印、王振锋、应继来、孙育峰、曲建华、李德峰、胡源	河南农业大学	研究报告	三等奖
JT2103-70	创新创业教育师资培养机制研究	南瑞亭	郭碧宝、黄琪、李春钰、郭慧、刘玉梅	广州市交通技师学院	研究报告	三等奖

JT2103-71	交通类院校中职英语课程过程化考核研究	胡萍	高海燕、钱秋圆、万红艳	常州交通技师学院	研究报告	三等奖
JT2103-72	交通类高职院校基于“云课堂”的数字化自主学习平台的建设与实践研究	刘冉昕	欧阳伟、韩健、郭艳君、宋伟、李雪峰、何丽辉、马成全、曹伟	辽宁省交通高等专科学校	研究报告	三等奖
JT2103-73	基于现代信息技术的高职高等数学课程建设与改革	杨剑	李云川、陈华荣、薛珊、刘甲玉、孙红伟	河南交通职业技术学院	研究报告	三等奖
JT2103-74	上海职业教育国际化人才培养模式实践与探索研究	高树良	王静芬、寿建敏、罗高美、姚培红、荣达、姚翼、赵毅	上海港湾学校	研究报告	三等奖
JT2103-75	利益共享视域下的现代学徒制应用实证研究	赵丽华	刘玲玲、孟珊、李娜、龚玉海	青海交通职业技术学院	研究报告	三等奖
JT2103-76	“一带一路”与交通类高职院校国际化办学水平提升研究	徐斌	武彦芳、韩秀芹、费月英、杨喜存、张雅琪	甘肃交通职业技术学院	研究报告	三等奖
JT2103-77	基于创业创新导向的高职园林人才培养模式研究	孙薇	张菲、孟芳、王宁梅、王世在	南京交通职业技术学院	研究报告	三等奖
JT2103-78	新能源汽车维修高级人才培养课程体系开发研究	姜丽娟	赵暨羊、王晓凯、费丽东、徐嘉炯	杭州汽车高级技工学校	研究报告	三等奖
JT2103-79	新时代高职院校产教深度融合探索与实践	李刚	郭再政、王晓荣、王瑾、李睿乾、郭向红、刘小锋、谭明铭、白雪、肖厚婷	湖北交通职业技术学院	研究报告	三等奖

JT2103-80	海洋意识教育在大学校园实施途径研究	曹青	王慧锋、杨国强、韩凌、杜金印、李明、侯宇飞、张明齐、林海燕	天津海运职业学院	研究报告	三等奖
JT2103-81	优秀传统文化教育与文化自信提升研究——以青海交通职业技术学院为例	苗岩	焦凤华、夏奕华、王玲、张蓉、黄威、刘晓伟	青海交通职业技术学院	研究报告	三等奖
JT2103-82	交通类院校面向新能源汽车产业链的创新型技术技能人才培养研究	杨志红	海争平、王铁强、廖向阳、马才伏、杨波、黄威、邹艳、刘智婷、彭波	湖南交通职业技术学院	研究报告	三等奖
JT2103-83	交通类院校教学信息化管理体系研究与实践	顾瑄	杨立佳、李薇、段姣雯、张浩璐、杨臻、章禾年	天津交通职业学院	研究报告	三等奖
JT2103-84	航运管理类专业群课程思政全方位育人实现路径的探索与实践	张卫亮	刘单忠、钱立胜、徐金玲、蒋璐、张蓓瑾、胡一民	上海海事职业技术学院	研究报告	三等奖
JT2103-85	智能制造背景下五年制高职船舶工程技术专业课程体系构建研究	马娟	魏斌、顾根南、刘新立、万玉华、吴志亚、唐永刚、杭小平、宋一淇	江苏省无锡交通高等职业技术学校	研究报告	三等奖
JT2103-86	基于成果导向（OBE）的高职院校反向教学结构设计研究	李郴娟	刘颜子、杜亮、龙志伟、郭天惠、林林、丁燕霞、王猛	贵州交通职业技术学院	研究报告	三等奖
JT2103-87	创新实践教学模式 培养水利水运卓越人才	董玉文	钟亮、郑丹、蔡创、王多银、汪魁、付旭辉、汪承志、罗德成	重庆交通大学	教学改革案例	三等奖

JT2103-88	产教融合视阈下交通类专业创新人才的培养与实践	施佺	高锐锋、邵叶秦、王晗、陈海龙、许致火、周晨璨	南通大学	教学改革案例	三等奖
JT2103-89	面向汽车服务工程专业的《机械设计基础》课程教学改革探索与实践	刘爱华	张洪丽、刘子武、张书品、董强、刘海燕、张鹏、刘浩然、王辉	山东交通学院	教学改革案例	三等奖
JT2103-90	“新工科”下交通运输工程学科大数据管理与分析课程建设	胡晓伟	王健、于航、王雷、王晓宁	哈尔滨工业大学	教学改革案例	三等奖
JT2103-91	基于“互联网+”虚拟仿真技术的船舶轮机人才培养模式改革创新研究	滕宪斌	罗楚江、张志斌、毕齐林、葛涛、宋艳琼、沈伟林、叶伟强、肖乐明	广州航海学院	教学改革案例	三等奖
JT2103-92	运用先进信息技术助力教育教学信息化	冯兴杰	李杰、仇晓锐、赵丽娜、李佳、焦文欢、苏杭、姚嘉康	中国民航大学	教学改革案例	三等奖
JT2103-93	新媒体视角下交通类院校大学生价值观培养研究	陆添羽	王宝进、陈同、蔡俊、刘东宇、于小涵、侯杰、张娜娜、王雨峰、饶志锋	江苏省交通技师学院	教学改革案例	三等奖
JT2103-94	以实现工程教育和服务行业为目标的多维度、多元化空域规划课程设计考评体系设计与开发	齐雁楠	李昂、郭淼、侯红英、闫凤良、苏乐、王兴隆	中国民航大学	教学改革案例	三等奖
JT2103-95	土木工程检测技术专业现代化学徒制人才培养模式改革研究	叶生	王丰胜、肖玉德、王常才、孙鹏轩、杨锐、何基荣、吕中国	安徽交通职业技术学院	教学改革案例	三等奖

JT2103-96	基于建构主义的飞行技术专业理论教学模式研究与实践	陈斌	朱怡、杜醒、王艳红、周彦文、庆锋、杨大鹏	中国民航大学	教学改革案例	三等奖
JT2103-97	校企协同 精准育人——亲产业的物流人才培养模式创新实践	唐玉藏	陈春、蔡立锋、欧才学、陈学义、龚建伟、王李婧、夏嘉琦	浙江交通技师学院	教学改革案例	三等奖
JT2103-98	绩效激励 大师引领 校企共育打造职教优质教研团队研究与实践	唐艺支	覃春丽、李金潮、李静懿、罗莎、徐文芽、关菲明、郑超文、吴红	广西交通技师学院	教学改革案例	三等奖
JT2103-99	技师学院“三通五选”选择性课程改革研究与实践	应国勇	邵伟军、潘承炜、孟豪、马彦飞、尉峰、余环丽、陈金伟、王志光、陈益锋	杭州技师学院	教学改革案例	三等奖
JT2103-100	交通类专业毕业设计（论文）“一中心二融入三导向”教学模式改革	吴彪	李荣、赵静、张鹏、王强、庞然	黑龙江工程学院	教学改革案例	三等奖
JT2103-101	西部陆海新通道战略背景下“五维贯通，育训一体”航海人才培养体系探索与实践	古雅明	姜敏、杨宇清、黄祖栋、成汉方、韦景令、宋青、谭婧昀、蒋玉勇、韦国栋	广西交通运输学校	教学改革案例	三等奖
JT2103-102	校企协同服务“一带一路”，共育汽车检测工匠人才的探索实践	朱剑宝	苏庆列、林可春、梁霖峰、黄知秋、杨开新、叶陈勇、杜盼成	福建船政交通职业学院	教学改革案例	三等奖
JT2103-103	企校共建，共育共赢——动车组检修技术专业建设的探索与实践	秦公平	马文哲、刘浩、肖茵、李影、贞颖颖、王玲、李娜	黑龙江交通职业技术学院	教学改革案例	三等奖

JT2103-104	港口与航运管理专业课程思政教学实施方案	刘单忠	张玉梅、杜江、徐金玲、关放、周灵	上海海事职业技术学院	教学改革案例	三等奖
JT2103-105	以岗为导、以质适岗、以练提质——中职工科类学生职业体能训练的探索与实践	杨海燕	李琦、钟慧莹、丁军、赖秀蓉、焦晓艳、曾碧媛、辛健、林金辉、欧阳健武	广州市交通运输职业学校	教学改革案例	三等奖
JT2103-106	“互联网+专业实训”为提升教育教学质量增值赋能	张士勇	孙元桃、张建明、杨鹏、王继荣	宁夏交通技师学院（宁夏交通学校）	教学改革案例	三等奖
JT2103-107	面向交通行业需求的交通类院校大数据技术专业人才培养体系构建	洪东	杨顺韬、张舜、罗冠、储蓄蓄、林立春、孙坚、王长海、涂一样	广西交通职业技术学院	教学改革案例	三等奖