

四对接·四融合·三保障：应用型交通法治人才培养的探索与实践

一、主要教学成果情况

2019年12月	全省法学法律研究 领军人物	省级	中共山东省委 政法委
2014年08月	构建山东和谐交通 环境研究	省级 二等奖	山东软科学优 秀成果奖励委 员会
2012年07月	法律专业应用型人 才培养模式研究— —以交通法学专业 应用型人才培养模 式改革为例	省级 二等奖	山东软科学优 秀成果奖励委 员会
2020年01月	应用型人才培养模 式的哲学思考	一等奖	中国交通教育 研究会
2013年12月	交通法学学科构建 的方法厘定	三等奖	中国交通教育 研究会
2013年12月	《交通行政执法》 课程案例教学模式 探索与创新	三等奖	中国交通教育 研究会
2017年12月	应用型人才培养与 交通法学专业课程 体系的构建	二等奖	中国交通教育 研究会
2014年06月	交通法学专业应用 型人才培养模式创 新与实践	二等奖	山东交通学院
2024年07月	德法兼修、理实并 重：以习近平法治 思想引领的交通法	特等奖	山东交通学院

	治人才培养改革探 索与实践		
2025年03 月	铸魂立根：“教学 研用”四融合的 《习近平法治思想 概论》课程教学改 革实践探索	一等奖	山东交通学院

(一) 综合类

1. 全省法学法律研究领军人物

范冠峰，2019年被评为山东省首批“全省法学法律研究领军人物”。



2. 全省普法依法治理工作先进单位

交通法学院被评为“2011—2015 年全省普法依法治理工作先进单位”



(二) 教学类

1. 2014 年度山东软科学优秀成果三等奖

我校12个项目获2014年山东软科学优秀成果奖

来源： 发布时间：[2014-12-30] 点击次数：689 字体大小[大 中 小]

近日，山东软科学优秀成果奖励委员会发布了2014年度山东软科学优秀成果奖励公告，我校12个项目获山东软科学优秀成果奖，其中二等奖6项，三等奖6项。

奖项	成果名称	完成人员
二等奖	风险社会视阈下大学生“职业迁移”能力培养与风险防范意识培养研究	崔德华、单册、刘春丹、张德宝、孙晓红 苏杨珍
二等奖	应用型大学基础课程教学质量大面积提高的对策及教学实践	梁志强、刘进庆、尹妍妍、李畅、吴世亮 王伟、陈建中、李洪云、胡丽君、王立飞
二等奖	后危机时代保障风险评估模型与控制策略研究	黄玉娟、于文广、张春明、王伟平、李爱芹
二等奖	山东半岛蓝色经济区交通运输业与旅游业产业对接研究	慕云霞、牟华、王娟、杨德胜、张赛赛
二等奖	国际经贸合作与中西方文化和谐发展研究	柳青军、宋方、李娟、于行行、方国
二等奖	区域经济时空格局与综合交通网络协调发展研究	来逢波、单册、杨景波、刘春梅
三等奖	济南市企业自主创新能力评价与提升路径	孙焯、马小南、闫德志、周鲁柱、刘娜 董宁、陈宇康
三等奖	新农村“乡土品牌景观”的开发设计研究	李 煜
三等奖	构建山东和谐交通环境研究——从交通法治可持续发展角度	范冠峰、张益刚、牟荣华、王宏雷、马红
三等奖	理工科院校人文社会科学办学特色研究	张宝运、张爱波、范书林、张向荣、张开文
三等奖	威海市航海文化产业发展战略研究	季相林、来逢波、张爱波、程向新、杨力冀

2. 2012 年度山东软科学优秀成果二等奖

2012年度山东软科学优秀成果奖授奖成果目录

(排序不分先后)

一等奖

序号	成果名称	完成单位	完成人员
1	金融一体化进程中的投资银行资本融资能力研究	山东财经大学	刘瑞波李世平王晓迪于远念孙丽华翟吟佳
2	以工业化 城镇化促进山东省城乡互动发展研究	山东财经大学	庞晶周新秀卢笋徐银良刘岩郝鲁梁帅

三等奖

序号	成果名称	完成单位	完成人员
1	城乡统筹改革背景下农民工医疗保险问题研究	山东财经大学	郑华朱德云马静李森 刘雪凝王军波
2	统一货币政策对山东省区域经济的效应分析	山东财经大学	张晶孙秀清刘砚平周景丽杨萍王丽丽
50	“和谐交通”视角下的交通专业术语翻译研究	山东交通学院	宫珂 王青 张文华 李顺清 范传刚 尹平 鲍晨 马璇 王婷玉
51	项目教学法在商贸俄语教学中的应用与探索	山东交通学院	胡延新 张振丽 姜旭 宋方 李昆 崔正领
52	法律专业应用型人才培养模式研究——以交通法专业应用型人才培养模式改革为例	山东交通学院	季相林 王宏雷 范冠峰 丁芝华 张志文
53	基于DFA的我国财产保险公司动态资产负债管理研究	山东交通学院	倪莎 闫德志 孔萍 马媛媛 郝红文 房敏 张普 杨茜 韩萍 张蕾

3. 中国交通教育研究会 2017-2019 年度交通教育科学研究优秀成果奖一等奖



4. 中国交通教育研究会 2015-2017 年度交通教育科学研究优秀成果奖二等奖



5. 中国交通教育研究会 2013-2015 年度交通教育科学研究优秀成果奖三等奖（1 项）

**关于公布 2013 年至 2015 年度
交通教育科学优秀成果获奖结果的通知**

各会员单位：

我会于 2015 年 12 月组织开展了 2013 年至 2015 年度交通教育科学优秀成果评选活动。经申报参评成果作者所在单位推荐，各分会和有关省交通教育研究组织初评，并经我会学术部组织审核后于 2015 年 12 月 22 日提交专家评审委员会评审。评审结果已于 2015 年 12 月 日至 12 月 日在我会网站公示。

本次交通教育科学优秀成果评选活动共收到申报参评优秀成果 1462 项，经专家评审委员会评审，共评出优秀成果 204 项，其中：一等奖 42 项，二等奖 66 项，三等奖 96 项，现予以公布（见附件）。希望获奖单位和个人再接再厉，继续积极参与交通教育理论研究和教学培训实践探索。各单位对获奖人员可给予适当奖励。

中国交通教育研究会

2015 年 12 月 30 日

四对接·四融合·三保障：应用型交通法治人才培养的探索与实践

三等奖 96 项			
序号	作者姓名	工作单位	成果名称
3001	毕晓媛	杭州汽车高级技校	传统经典著作对技工学校德育教育影响分析
3002	蔡立锋	浙江交通技师学院	微信公众平台在现代化远程教育中的应用研究
3003	常卫霞	山西交通技师学院	课本剧—实现技校语文一体化教学的一种有效载体
3004	陈东	北京交通运输职业学院	中德职业教育课程与教学机制的比较
3005	陈虹	浙江交通技师学院	汽车技术服务于营销专业人才培养方案探讨
3006	陈建岭	山东交通学院	物流工程专业课程案例库建设
3007	陈志明	广州港技工学校	电脑软件在汽车技能鉴定教学中的运用
3008	崔宇峰	山西交通技师学院	中职院校路桥专业《混合料试验》课程一体化改革研究
3009	戴 婧	杭州汽车高级技工学校	中职计算机教学中多媒体技术的应用分析
3010	戴婧	杭州汽车高级技校	中职计算机教学中多媒体技术的应用分析
3011	戴小江	重庆交通大学	高校思想政治理论课实践教学的新模式
3012	董子祥	广佛高速公路有限公司	新形势下开展“服务无差异”培训的实践和探讨
3013	范冠峰	山东交通学院	《交通行政执法》课程案例教学模式探索与创新
3014	冯培林	广西交通技师学院	打破汽车钣金专业良性发展的瓶颈
3015	傅文超	山西交通技师学院	职业院校“引企入校”校企合作模式的探索与分析
3016	高树文	山东交通学院	加强四个能力的培养 提高大学生科技创新水平

6. 中国交通教育研究会 2011-2013 年度交通教育科学研究优秀成果三等奖 (1 项)

中国交通教育研究会

交教研字〔2013〕26号

中国交通教育研究会2011年至2013年度 交通教育科学优秀成果获奖结果

我会于2013年3月组织开展了2011年至2013年度交通教育科学优秀成果评选活动。经申报参评成果作者所在单位推荐，各分会和有关省交通教育研究组织初评，并经我会学术部组织审核后于2013年11月29日提交专家评审委员会评审。本次交通教育科学优秀成果评选活动共收到申报参评优秀成果1125项，经专家评审委员会评审，共评出优秀成果173项，其中：一等奖39项，二等奖60项，三等奖74项，现予以公示(附后)。如有异议，可书面向我会学术部提出，并提供必要的证明。

公示时间：2013年12月6日至12月20日。

联系部门：中国交通教育研究会学术部。

联系人：宋旭红，李平。联系电话：0531-80687340，
13705404710。

邮箱：zjjyhkt@163.com。

中国交通教育研究会

2013年12月6日

四对接·四融合·三保障：应用型交通法治人才培养的探索与实践

三等奖74项			
序号	作者姓名	工作单位	成果名称
1	马强、任威、程向新、李光正、宋修福、祁风志	山东交通学院	基于e-Learning的船员培训与评估研究
2	马彩凤、姜月运、赵中利、徐滴石、张雪军	山东交通学院	交通运输类院校教师激励机制研究
3	元军伟	江苏省交通技师学院	如何缩短数控专业人才培养目标与企业需求的差距
4	毛伦庆、冯汉秋	广西交通技师学院 广西玉林农业学校	结合中职学生的特点做好差异化教育的策略
5	王晖、戚菲、光辉、赵秀娟	江苏省交通技师学院 镇江市路桥公司	江苏省职业技能鉴定题库(卷库)开发项目(工程测量工技能鉴定)
6	王薇	南京交通技师学院	市场营销专业实训教学体系的构建探析
7	王家兵	重庆交通大学	VirtualBox服务器虚拟化系统在图书馆中的应用
8	王骏明	江苏省交通技师学院	中职院校开设工业机器人应用专业的可行性论证
9	王淑红	山东公路技师学院	技师学院学生管理模式创新的探索与研究
10	王燕华	云南交通职业技术学院	企业职工教育培训机制创新的研究
11	艾万政、张义波、丁天明	浙江海洋学院 浙江海事局	GMDSS课程教学中的有效方法
12	刘肖沛	青岛远洋船员职业学院	航海英语教学改革中的困境与出路
13	刘新建、宋修福	山东交通学院	2012海船船员适任考试和发证规则的分析与比较
14	孙丽娟、李荣晓	山东公路技师学院	脱硫橡胶沥青胶浆高温性能研究
15	朱素阳	南京交通职业技术学院	创新型经济背景下高职院校本科专业建设问题研究
16	许松、杨经元、李育全、尹安尧、马保民、黄之锐、李彤、马雄飞	云南交通技师学院	知行求真——云南交通技师学院60周年校庆论文集
17	许元俊	常州交通技师学院	作为教育者的文化自觉与使命担当
18	邢文娟	南京交通技师学院	交通技能人才职业素养培养模式研究
19	何昌伟、刘大伟	青岛远洋船员职业学院	船机电专业工学结合课程体系的构建
20	吴士华、左蕾宁、吴翰、徐筱云、管宪生、英强云、刘继里、何璇、刁伟敏	上海海事职业技术学院 中海集团集装箱公司 中海国际广州教培中心	电机员知识更新培训
21	吴福初	广州港技工学校	浅谈任务教学法在《物流法律法规》教学中的应用
22	宋洋	江苏省交通技师学院	浅谈“道路建筑材料”课程教学改革
23	宋雷、曾艳英	广东交通职业技术学院	Witness在高职院校物流专业实践教学中的应用研究
24	张汛、田勇根、魏俞涌	杭州汽车高级技工学校 浙江嘉兴职业技术学院	关于汽车专业高技能人才培养教材建设的研究
25	张文英	常州交通技师学院	熔铸特色校园文化培养一流技能人才
26	张先状	青岛远洋船员职业学院	高职教育“以就业为导向”人才培养模式创新浅论
27	张志文	山东交通学院	交通法学学科构建的方法厘定
28	张金升、王彦敏、李进娟	山东交通学院	以就业市场为导向的材料专业特色课

7. 山东交通学院 2009-2013 年教学成果奖二等奖

范冠峰，《交通法学专业应用型人才培养模式创新与实践》。获山东交通学院 2009~2013 年教学成果奖二等奖。



8. 山东交通学院 2023 年校级教学成果奖特等奖

附件 1

山东交通学院 2023 年校级教学成果奖获奖名单

序号	成果名称	获奖等级	成果类型	单位(部门)
特等奖				
1	智慧赋能, 产出导向, 产教融合: 为交通强国培养卓越应用型人才的研究与实践	特等奖	本科教育类	山东交通学院
2	产业引领、机制保障、多元协同的智能新能源汽车应用型人才培养模式创新与实践	特等奖	本科教育类	汽车工程学院
3	分类引领、循环混合、思政交融—微专业建设驱动应用型本科高校“智能+”课程体系升级	特等奖	本科教育类	信息与电气工程学院 (人工智能学院)
4	基于学科交叉融合的轨道交通创新型人才培养路径探索与实践	特等奖	本科教育类	轨道交通学院
5	德法兼修、理实并重: 以习近平法治思想引领的交通法治人才培养改革探索与实践	特等奖	本科教育类	交通法学院
6	中俄贯通、校企联通、多维互通——地方应用型高校国际化人才培养探索与实践	特等奖	本科教育类	国际教育学院(顿河学院)
7	深化产教融合, 构筑育人平台, 海洋工程专业应用型人才培养研究与实践	特等奖	本科教育类	船舶与港口工程学院
8	应用型高校实践教学“项目化重构 个性化教学 立体化评价”数字化改革路径探索实践	特等奖	本科教育类	发展规划与学科建设处
9	对接国际标准、三船四方赋能、质量双重认证: 航海类专业人才培养改革实践	特等奖	职业教育类	船员教育与培训质量管理处
10	海洋强国视域下, 海洋意识教育大、中、小学跨段一体化培养模式研究与实践	特等奖	基础教育类	船舶与港口工程学院
一等奖				

9. 山东交通学院 2025 年校级教学成果奖一等奖

附件 1

山东交通学院 2025 年校级教学成果奖获奖名单

序号	成果名称	获奖等级	成果类型	单位（部门）
特等奖（3 项）				
1	“德识能”三位一体《高等数学》课程思政与融合式教学双向促进的研究与实践	特等奖	本科教育类	理学院
2	精商道 强交叉 融数智 重创新：新商科人才培养模式探索与实践	特等奖	本科教育类	经济与管理学院
3	“项目教学、数智赋能、教赛融合”交通制造类实践教学体系构建与实践	特等奖	本科教育类	船舶与港口工程学院
一等奖（5 项）				
4	基专衔接、多课协同、理实融合：应用型高校数理类公共基础课程教学改革与实践	一等奖	本科教育类	理学院
5	“厚植文化根基、赋能文化外宣”中华优秀传统文化翻译课程体系构建与实践	一等奖	本科教育类	外国语学院
6	铸魂立根：“教学研用”四融合的《习近平法治思想概论》课程教学改革实践探索	一等奖	本科教育类	交通法学院
7	依托生产性教学实习船的航海类专业人才培养创新与实践	一等奖	本科教育类	航运学院
8	文献信息服务嵌入教学模式创新实践	一等奖	本科教育类	图书馆
二等奖（7 项）				
9	基于“一体四驱”的遥感类人才培养模式创新与实践	二等奖	本科教育类	交通土建工程学院