附件

重庆市高校拔尖创新人才培养优秀案例获奖名单

（排名不分先后）

| **一等奖** | | |
| --- | --- | --- |
| 学校 | 案例名称 | 作者姓名 |
| 重庆大学 | 思维突破、跨界融合、模式重构：明月班拔尖创新创业人才培养探索与实践 | 罗远新、宋朝省、李楠、李正良、傅小瑜、陈爽 |
| 重庆大学 | 百年新重大 奋进新弘深：拔尖创新人才培养探索与实践 | 吴小志、钟将、周婧雯、刘瑶、霍丽伟、邹霞、赖言宁 |
| 重庆大学 | 博文雅驯、学而时习之：基础文科复合型拔尖创新人才培养的博雅教育模式 | 唐杰、袁敏、金浪、董涛、谢利民 |
| 西南大学 | 一制三化四驱动：综合型拔尖创新人才创新能力培养体系构建与实践 | 吴能表、封云、宇杰、肖雨琳、陈争妍 |
| 西南政法大学 | 实践导向的高素质拔尖创新法治人才培养的探索与实践 | 王怀勇 |
| 重庆医科大学 | 重庆医科大学“三早三融三化”拔尖医学人才培养模式的探索与实践 | 吴昊、黄涔、吴宁、江敏、杨洋、刘照红、李兵、张丹、朱丹 |
| 重庆师范大学 | 匠心育英才 卓越铸师魂——重庆师范大学拔尖创新人才培养案例 | 杨如安、胡志毅、毋志民、梁静、唐春、张浩、李秀明 |
| 重庆邮电大学 | 引智•融创•贯通：计算机科学基础学科拔尖人才培养模式创新与实践 | 龙林波，白银 |
| 重庆工商大学 | 彰显“五进四融合”“三制三化”特色培养德才相济中国特色经济学拔尖人才 | 尹元福、宋瑛、李然、蒋兴红、林黎、车四方、唐丽淼 |
| 重庆工商大学 | 需求牵引 融通交互 质效双控：重庆工商大学医务社工拔尖人才培养模式创新研究 | 李滨、陈洪东、侯明喜、吴永波 |
| 长江师范学院 | 两院协同·产教融合·分层育才 ——长江师范学院智能建造新工科领域拔尖人才培养实践 | 熊正贤、谭星、曾璐、杨慧 |
| 重庆城市科技学院 | 以竞赛为载体的计算机拔尖人才培养实践——应用型本科院校ACM集训队创新培养模式探索 | 颜烨、高瑜、钟茂胜 |
| 重庆工程职业技术学院 | 重庆工程职院“类上班制”：软件拔尖创新人才培养的破局之道与实践探索 | 余婕 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **二等奖** | | |
| 学校 | 案例名称 | 作者姓名 |
| 西南大学 | 从实验室到田间地头：科技小院驱动乡村振兴拔尖创新人才培养模式改革 | 李云伍、李卓君 |
| 西南政法大学 | 语言赋能、实践导向”培养国家战略所需涉外法治拔尖人才 | 林维 |
| 重庆师范大学 | “三主线、四融合、五体系”：数学拔尖创新人才培养模式改革与实践 | 杨江水、赵克全、刘立汉、袁小于 |
| 重庆邮电大学 | 国家级工业互联网现代产业学院-物联网工程实验班建设案例 | 黄庆卿、魏旻、李永福、段垚鑫、付蔚 |
| 重庆交通大学 | 交叉·赋能·攀登：地方高校数学人才拔尖班的特色培养体系构建 | 胡进 |
| 重庆工商大学 | 基于“三创三融”的国际文旅拔尖人才培养案例 | 邱继勤 |
| 重庆工商大学 | 三色铸魂·商工融合·多跨协同的金融科技拔尖人才培养实践 | 王伟 |
| 重庆工商大学 | “商工融合”：重庆工商大学的人才培养实践与探索 | 刘胜强、郭纯锴、李思源 |
| 四川外国语大学 | 四跨三融、五才共育：服务企业出海的多语种跨境电商专业群人才培养协同创新 | 代彬、王婷、李兆洋 |
| 重庆文理学院 | 地方院校创新型药学卓越人才培养探索与实践 | 黄政、陈中祝 |
| 长江师范学院 | 以师为师，师从师出培养扎根山区基础教育卓越教师的长师实践 | 杨燕滨、向小川、熊健杰、李伟、李君 |
| 重庆科技大学 | 高校拔尖创新人才培养的探索与实践-以重庆科技大学冶金工程专业为例 | 吕俊杰、向俊一、张倩影、柳浩 |
| 重庆警察学院 | “一体两翼三驱动四贯通”的网安执法应用型拔尖创新人才培养模式构建与实践 | 宋华 |
| 重庆工业职业技术学院 | 三级梯进·靶向赋能：电物学院"ISEA社团"靶向长安军工的拔尖人才孵化实践 | 陈媛媛 |
| 重庆工程职业技术学院 | 三维识选·进阶赋能·循证适配：面向智造升级的机电拔尖创新人才培养范式创新 | 梁燕、朱永丽、林雪冬 |
| 重庆城市职业学院 | 选苗子、建工坊、看三力、育名匠：技能型拔尖创新人才培养路径探索 | 钱游、王瑶、向恒 |
| 重庆商务职业学院 | 标准引领・基地赋能・大师铸魂：西餐拔尖创新人才培养模式的构建与实践 | 王丽 |

| **三等奖** | | |
| --- | --- | --- |
| 学校 | 案例名称 | 作者姓名 |
| 重庆大学 | 材料类国际化拔尖创新人才培养 | 龙木军、陈泽军、吴晓东、杨宏宇、王敬丰、黄晓旭、黄光杰、余江、马逸宁、黄金凤 |
| 重庆大学 | 面向国家能源战略的本研贯通双创育人模式探索 | 孙魄韬、杨鸣、司马文霞、袁涛、冯谟可 |
| 西南政法大学 | 人工智能法治拔尖创新人才精准协同培养的西政模式 | 张光君、陈亮、颜卉 |
| 重庆医科大学 | 价值引领・整合创新：基于器官系统整合的儿科5+3拔尖人才培养探索与实践 | 翟瑄、朱静、华子瑜、张虹、高静、赵丽、郑海凝、刘文莉、方晓翠、黄曦 |
| 重庆医科大学 | 以大开放促进大开发，面向西部培养国际化医学创新人才 | 朱丹、张懿、商明敬、刘恩梅、王维、钟志、段昌柱、李敏、李俊蓉、李思蓉 |
| 重庆邮电大学 | 赛教融通·产教协同：重庆邮电大学通信学院ICT电子设计类拔尖创新人才“课-赛-创”一体化培养实践 | 肖云鹏 |
| 重庆交通大学 | 重庆交通大学智慧交通拔尖创新人才培养案例 | 何永福 |
| 四川外国语大学 | 家国情怀、复合本领、胜任全球：紧缺拔尖国际组织人才“LEAP”培养理路创新 | 宋国华、张国玺、周思邑、陈丽娅、王丹丹、何琴 |
| 四川外国语大学 | 新时代外语院校涉外人才培养体系构建与实践 | 刘玉梅、董洪川、严功军、余晓梅、朱斌、吴昊、胡桢梅、徐陶 |
| 重庆理工大学 | “一主、三融、四实、二创”创新性复合型光电新工科人才培养模式的探索与实践 | 汤斌、周密、邹政、王建旭、龙邹荣、杜炳生 |
| 重庆理工大学 | 学术卓越、竞赛夺魁、全球展翼：车辆智能决策与控制实验室AI+拔尖人才培养的实践探索 | 胡博 |
| 重庆理工大学 | 基于OBE理念的卓越软件工程师培养探索与实践 | 张金荣、王勇、张小川、李刚、刘洁、涂飞 |
| 重庆三峡学院 | 植愈赋能·师生共育：园艺专业“三融四阶”拔尖创新 人才培养实践 | 甘丽萍 |
| 重庆文理学院 | 以竞赛和项目为导向的人工智能专业拔尖创新人才分层递进式培养案例 | 孔世明、马新强、张伶俐、黄羿、邹永康、周科 |
| 重庆文理学院 | 重庆文理学院构建“五维四阶三元”生态体系培养拔尖创业人才探索 | 王瑞胡 陈盛兴 |
| 长江师范学院 | 阶梯式培养·四链融合：长江师范学院智能制造“1+1+N”订单班育人新范式 | 万浩川 |
| 重庆科技大学 | “三维协同·精准赋能”化学拔尖人才基地班培养体系的创新实践——重庆科技大学化学化工学院“基地班”育人范式探索 | 丁皓、邱会东、宁轻、徐鹏 |
| 重庆警察学院 | OBE理念下的公安VR教育软件学生开发团队建设与实践——培养拔尖创新公安人才之路 | 李振宇 |
| 重庆工程学院 | 现代产业学院“四方协同、四链融通、三段进阶”的计算机类专业人才培养模式实践 | 李发陵 |
| 重庆外语外事学院 | 播音主持专业拔尖创新人才“一核四维三色”培养体系构建与实践 | 秦轩 |
| 重庆外语外事学院 | 产教深度融合驱动下的时尚设计拔尖人才培养创新实践 | 王建娜 |
| 重庆城市科技学院 | 应用型民办本科院校数智化会计拔尖人才培养创新实践 | 王琴、苏丽娟、李秀娟、邓丽纯、刘思远 |
| 重庆三峡医药高等专科学校 | 三位一体、协同创新、专创融合，“医学+”拔尖创新人才培养体系的构建与实践 | 熊书、王培培、罗娇、盛远会、张洁 |
| 重庆工业职业技术学院 | 韩辉辉技能大师工作室智能制造拔尖人才培养的探索与实践案例 | 韩辉辉 |
| 重庆三峡职业学院 | “三维融合”育匠才，“双师驱动”兴三农——重庆三峡职业学院畜牧兽医拔尖创新人才培养的“雍康模式” | 雍康 |
| 重庆工程职业技术学院 | 高职院校“专本研”贯通培养拔尖创新人才实践案例 | 夏虹毅 |
| 重庆工商职业学院 | 重庆工商职业学院“创新实践班”高职院校拔尖创新人才培养的探索与实践 | 李佳、彭飞霞、余建华 |
| 重庆商务职业学院 | 数字赋能高职中外合作办学拔尖创新人才培养创新实践 | 王哲 |
| 重庆化工职业学院 | 现代学徒制分析检验人才培养模式探索 | 张颖、张永江、王芳、马双 |
| 重庆海联职业技术学院 | 校企共育•产教协同•数智强能：无人机测绘技术专业拔尖创新人才培养模式研究与实践 | 杨周 |
| 重庆建筑科技职业学院 | 基于产业学院实体化运行的土建类拔尖创新人才培养体系构建与实践 | 甘其利、孙俊霞、彭丽莉 |
| 重庆公共运输职业学院 | 创新人岗匹配新模式，打造轨道交通卓越技能人才培养摇篮 | 彭欢、蒋晶、钟馨怡 |
| 重庆公共运输职业学院 | 校企协作共建轨道交通信号拔尖人才培养新模式 | 生庆月、牟刚、徐晓灵、胡靖、王凤姣 |