

机关第五党支部

“四抓四提”支部工作法推广应用

支

撑

材

料

2025 年 11 月 10 日

1、2025 年 2 月 28 日，支部召开全体党员大会。开展学习习近平同志《论教育》、关于教育的重要论述和习近平在二十届中央纪委四次全会上的重要讲话精神、中国共产党第二十届中央纪律检查委员会第四次全会会议公报、全国教育工作会议精神。





2、2025 年 3 月 25 日，支部召开全体党员大会。开展传达学习省委第五巡视组巡视工作动员会会议精神。



3、2025年3月27日，支部召开全体党员大会。开展学习习近平总书记关于深入贯彻中央八项规定精神学习教育的重要讲话和重要指示精神，传达学习中央党的建设工作领导小组有关会议精神和《中共中央办公厅关于在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育的通知》。



4、2025 年 4 月 3 日，支部在广元市烈士陵园开展清明祭扫活动。



5、2025 年 4 月 24 日，支部在广元市利州区中国电信大厦开展“数字赋能·红色领航”主题党日活动。



6、2025年4月29日，支部召开全体党员大会。开展《专题通报周海琦案件庭审情况》会议，全体参会党员开展交流讨论。



7、2025年5月15日，支部召开全体党员大会。开展中央八项规定精神学习教育、警示教育专题会。通报河南信阳违规吃喝致死案件情况，通报关于违反中央八项规定及其实施细则精神典型案例。



8、2025年5月26日，支部召开中央八项规定精神学习教育组织生活会。开展“书记讲党课”专题学习：《深学笃行，求真务实，严格贯彻落实中央八项规定精神》



9、2025年6月5日，支部召开全体党员大会。开展集中整治违规吃喝专题会。



10、2025 年 6 月 13 日，支部党员观看高校党组织示范微党课第二讲《党的作风建设的主要内容》。



11、2025年9月12日，支部开展“看深海利刃展锋芒，燃爱国情怀守初心”主题党日活动。集体观看红色电影《蛟龙行动》。



12、2025 年 9 月 25 日，支部召开全体党员大会。集中学习党的二十届三中全会精神；学习习近平总书记“时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定，把党的伟大自我革命进行到底”精神；学习“中国共产党四川省第十二届委员会第六次全体会议公报”；学习“习近平总书记在庆祝中华人民共和国成立 75 周年招待会上的讲话”精神。



13、2025 年 10 月 15 日，支部开展“光影铸魂守初心，立德树人担使命”红色主题观影活动。集体观看红色电影《志愿军：浴血和平》。



14、2025 年 10 月 23 日，支部召开全体党员大会。集体学习“在纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利 80 周年大会上的讲话”文件精神、“习近平总书记在庆祝中华人民共和国成立 76 周年招待会上的讲话”精神、“习近平在中共中央政治局第二十二次集中学习”解读《中国共产党思想政治工作条例》《治国理政》第五卷。



15、2025 年 10 月 31 日，支部赴剑阁县李榕家风馆开展“传承清廉家风，筑牢廉洁防线”主题党日活动。



16、2025 年度高校思政工作优秀案例征集活动荣获一等奖。



首页:新闻中心 >> 要闻

学院思想政治工作创新团队在2025年度高校思想政治工作优秀案例征集活动中荣获一等奖

作者: 庞小波 发布时间: 2025-10-27 浏览次数: 878 来源: 党委学生工作部

近日，教育部高校思想政治工作队伍培训研修中心（西安交通大学）公布2025年度“高校思想政治优秀论文和优秀案例征集活动”评选结果。网络与通信学院“‘红网匠心’大学生思想政治工作创新团队”撰写的工作案例《“红色川信，先锋小通”：构建“站”“网”融合新模式，推动红色文化润心育人》获工作案例一等奖。

180个获奖 | 关于公布2025年度“高校思想政治优秀论文和优秀案例征集活动”评选结果的通知

西安交大马院 高校辅导员工作室 2025年10月26日 18:02 四川

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，贯彻落实《教育强国建设规划纲要（2024—2035年）》，推进新时代高校思想政治教育学术研究与工作探索，推动产生一系列高质量理论与实践成果，2025年7月，教育部高校思想政治工作队伍培训研修中心（西安交通大学）启动了2025年度高校思想政治优秀论文和优秀案例征集活动。

本次活动共收到全国617所高校及高职院校投稿的论文384篇，工作案例782篇。中心组织专家初审和复审，按照规范性、学术价值、理论深度、学术创新性、可推广性等进行综合考量，共评出论文70篇，其中一等奖10篇，二等奖25篇，三等奖35篇；评出工作案例110篇，其中一等奖15篇，二等奖40篇，三等奖55篇。现将获奖名单予以公布。

在此，谨向所有入选的论文、工作案例作者表示最热烈的祝贺！向所有参与征文的投稿作者致以诚挚谢意和崇高敬意！

根据工作安排，本次征文活动将统一颁发电子版获奖证书，电子版获奖证书将于近日发送至投稿邮箱，敬请留意查收。不再另行制作、寄送纸质证书，感谢您的理解与支持！

教育部高校思想政治工作队伍培训研修中心
(西安交通大学)
2025年10月23日

2025年全国高校学生思想政治教育工作优秀论文和工作案例征集活动 获奖工作案例（共110篇）				
序号	工作案例题目	作者	作者单位	奖项
1	从“主渠道”到“主阵地”：构建“红色川信+先锋小通”思政网络育人模式工作案例	曹子凡、王凡、赵博、董娜	成都理工大学	一等奖
2	“红色匠心”：网络与通信学院“红网匠心”大学生思想政治创新团队工作案例	庞小波、王凡、王凡	成都理工大学	一等奖
3	“红色匠心”：网络与通信学院“红网匠心”大学生思想政治创新团队工作案例	庞小波、王凡、王凡	成都理工大学	一等奖
4	“红色匠心”：网络与通信学院“红网匠心”大学生思想政治创新团队工作案例	庞小波、王凡、王凡	成都理工大学	一等奖
5	“红色匠心”：网络与通信学院“红网匠心”大学生思想政治创新团队工作案例	庞小波、王凡、王凡	成都理工大学	一等奖
6	“红色匠心”：网络与通信学院“红网匠心”大学生思想政治创新团队工作案例	庞小波、王凡、王凡	成都理工大学	一等奖
7	“红色匠心”：网络与通信学院“红网匠心”大学生思想政治创新团队工作案例	庞小波、王凡、王凡	成都理工大学	一等奖
8	“红色匠心”：网络与通信学院“红网匠心”大学生思想政治创新团队工作案例	庞小波、王凡、王凡	成都理工大学	一等奖
9	“红色匠心”：网络与通信学院“红网匠心”大学生思想政治创新团队工作案例	庞小波、王凡、王凡	成都理工大学	一等奖
10	“红色匠心”：网络与通信学院“红网匠心”大学生思想政治创新团队工作案例	庞小波、王凡、王凡	成都理工大学	一等奖
11	“红色匠心”：网络与通信学院“红网匠心”大学生思想政治创新团队工作案例	庞小波、王凡、王凡	成都理工大学	一等奖
12	“红色匠心”：网络与通信学院“红网匠心”大学生思想政治创新团队工作案例	庞小波、王凡、王凡	成都理工大学	一等奖

评选结果

近年来，我院落实立德树人根本任务，高度重视大学生思想政治教育和辅导员队伍建设，围绕学院“1238”总体部署，组建了12支思想政治工作创新团队，深入开展思想政治工作研究，探索大思政教育创新方式和方法，全面深化“三全育人”，推动学院学生思想政治工作高质量发展。

17、四川省 2024 年度四川易班共建高校优秀工作案例评选荣获“优秀易班共建高校”、“优秀易班共建案例”、“优秀易班工作站站长”。



四川信息职业技术学院

Sichuan Vocational College of Information Technology

English Version

首页

学校概况

专业设置

招生就业

人才引进

信息公开

站点地图

首页: 新闻中心 >> 要闻

学院获得“四川省优秀易班共建高校”等多项荣誉

作者: 李霜 发布时间: 2025-04-08 浏览次数: 2682 来源: 学生处

近日，四川省教育厅易班建设与发展中心公布了2024年度四川易班共建高校优秀工作案例遴选及展示评选结果，学院成功入选2024年度“四川省优秀易班共建高校”名单，同时，《“易路同心·心向未来”——构建“三位一体”心理健康教育创新模式》入选“省级优秀易班共建案例”、数字经济学院学生范尧获得“省级优秀易班工作站站长”称号。

2024 年度四川省易班共建高校评优获奖名单

一、优秀易班共建高校（21 所）

学校名称	备注
成都师范学院	
长江职业技术学院	
四川信息职业技术学院	
川北医学院	

二、优秀易班共建案例（21 件）

学校名称	案例名称	备注
成都工业职业技术学院	“传承红色基因 铸就成都工匠”易班共建案例	
四川信息职业技术学院	“易路同心·心向未来”——构建“三位一体”心理健康教育创新模式	
阿坝师范学院	铸牢中华民族共同体意识暨 2024 年阿坝师范学院彝历新年活动及文艺晚会	

五、优秀易班工作站站长（14 人）

学校名称	姓名	备注
川北医学院	周慧琳	《推荐全国评优》
四川信息职业技术学院	范尧	《推荐全国评优》
乐山师范学院	李贤松	《推荐全国评优》

获奖名单

近年来，学院易班发展中心始终坚持“思想引领、教育教学、生活服务、文化娱乐”的建设思路，打造具有川信特色的“五位一体”易班建设模式，建成了育人导向明确、品牌化建设显著、运行模式健全的网络育人精品项目。

下一步，学院易班将紧紧围绕学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和全国教育大会精神，贯彻落实《教育强国建设规划纲要（2024-2035）》，积极探索新时代网络育人新模式，深化网络思政阵地建设，丰富网络育人内涵，打造优秀网络文化成果，推动构建“精准思政、数字赋能”的网络思政育人新生态，推进学院易班高质量发展。

18、荣获 2025 年度“全省大学生征兵工作表现突出集体”。



首页: 新闻中心 >> 要闻

学院荣获“全省大学生征兵工作表现突出集体”称号

作者: 廖小波 发布时间: 2025-08-01 浏览次数: 4055 来源: 党委武装部

7月31日,四川省人民政府、四川省军区发布《关于表扬2024年度征兵工作表现突出集体和个人的通报》,通报对四川省33个单位和62名个人予以表扬。我院因在2024年征兵工作中表现突出,荣获“全省大学生征兵工作表现突出集体”称号。



各市(州)、县(市、区)人民政府,各军分区(警备区)、县(市、区)人民武装部,省政府各部门、各直属机构,有关单位:

2024年,全省上下坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平强军思想,认真贯彻落实中央、国务院、中央军委决策部署,聚焦国防和军队现代化设计目标任务,积极履行征兵法定责任,牢固树立精准征兵理念,认真履职尽责,持续推动征兵工作高质量发展,为自创世界一流军队作出更大贡献。

希望受表彰的集体和个人珍惜荣誉、再接再厉,力争取得新的更大成绩。各相关部门(单位)和广大兵役工作者要以受表彰的集体和个人为榜样,严格落实征兵法定责任,牢固树立精准征兵理念,认真履职尽责,持续推动征兵工作高质量发展,为自创世界一流军队作出更大贡献。

附件:四川省2024年度征兵工作表现突出集体和个人名单

四川省人民政府 四川省军区

2025年7月31日

附件

四川省2024年度征兵工作表现突出

集体和个人名单

三、全省大学生征兵工作表现突出集体(10个)

成都中医药大学

成都艺术职业学院

阿坝师范学院

四川大学锦江学院

西南财经大学天府学院

德阳科贸职业学院

四川电子机械职业技术学院

成都工贸职业技术学院

四川信息职业技术学院

四川航天职业技术学院

入选名单

近年来,学院始终将大学生国防教育和征兵工作摆在重要位置,坚定不移地以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实习近平强军思想和习近平总书记关于教育的重要论述,把征兵工作视为落实立德树人根本任务的关键举措,成立了征兵工作领导小组,层层压实征兵工作政治责任,坚持将征兵宣传与国防教育有机融合,高质量开展大学生应征入伍宣传动员、政策解读等工作,并取得了显著成效。

下一步,学院将继续深化国防教育,从组织保障、政策落实、激励制度、服务举措等方面优化征兵工作机制,构建全方位、多层次的征兵工作体系,为实现强国梦、强军梦作出更大贡献。

19、四川省首届教师人工智能应用能力大赛荣获多项荣誉。



首页: 新闻中心 >> 要闻

学院在四川省首届教师人工智能应用能力大赛中喜获佳绩

作者: 洪耀杰 发布时间: 2025-09-05 浏览次数: 2083 来源: 教务处

近日, 四川省教育厅公示了首届教师人工智能应用能力大赛拟获奖名单。其中, 我院教师刘星余团队荣获一等奖1项; 胡钢团队、谢崇波团队分别荣获二等奖1项; 宋美蓉、潘锋团队分别荣获三等奖1项。



刘星余、柳家华、陈强、王飞	四川信息职业技术学院	高职院校	方向三: AI赋能教师专业发展路径探索	“匠德双修、慧师铸魂”: 探索人工智能赋能教师专业发展的实践路径	一等奖	
胡钢、张式、陈强、潘锋	四川江油职业技术学院	高职院校	方向三: AI赋能教师专业发展路径探索	智能研修、创新赋能: AI驱动教师专业发展路径探索	一等奖	
胡钢、陈天均、李思思、陈强	四川信息职业技术学院	高职院校	方向二: AI赋能教师专业发展路径探索	智能研修赋能《信息技术》课程教学创新实践	二等奖	
马洪慧、罗松、周佳林、李强	成都职业技术学院	高职院校	方向二: AI赋能教师专业发展路径探索	“人机”协同赋能: 探索《人工智能技术应用》课程教学创新实践	二等奖	
谢崇波、叶茂、王强	四川信息职业技术学院	高职院校	方向二: AI赋能教师专业发展路径探索	探索一步: 探索教师专业发展路径探索	二等奖	
王宏	泰山职业技术学院	高职院校	方向二: AI赋能教师专业发展路径探索	探索一步: 探索教师专业发展路径探索	二等奖	
宋美蓉	四川信息职业技术学院	高职院校	方向一: 人工智能教师专业应用案例	2024级旅游管理专业《信息技术(拓展模块)》	三等奖	
潘锋	四川信息职业技术学院	高职院校	方向一: 人工智能教师专业应用案例	2025级旅游管理专业《信息技术(拓展模块)》	三等奖	
88	潘锋、谢崇波、陈强、王飞	四川信息职业技术学院	高职院校	方向二: AI赋能教师专业发展路径探索	AI赋能教师专业发展路径探索	三等奖
89	潘锋、谢崇波、陈强、王飞	四川信息职业技术学院	高职院校	方向二: AI赋能教师专业发展路径探索	AI赋能教师专业发展路径探索	三等奖

获奖名单

此次成果的获得, 是学院长年耕耘新一代信息技术教育教学能力提升的集中体现, 充分展现了学院在人工智能领域的探索成果, 为学院人工智能教育的创新发展注入了新动力。未来, 学院将继续探索人工智能与教育教学的深度融合, 持续推进数字化转型, 通过智能助学赋能学生全面发展, 进一步推动人工智能教育教学能力的创新与提升, 为学院高质量发展作出积极贡献。