

重庆工程职业技术学院

以责任诠释“样板力量” 用担当树立党建标杆

把握样板党支部之“要” 在理论学习上强特色 筑牢战斗堡垒

《党建引领、匠心育人 锤炼德技双馨的职教教师创新团队》入选教育部职业教育教师队伍建设典型案例；建成首批国家级职业教育教师教学创新团队；获评教育部首批“十四五”职业教育国家规划教材2部；成功申报国家级“双师型”教师培训基地、重庆市职业技能竞赛集训选拔基地；晋级2023年全国职业院校技能大赛3项；摘得重庆市职业院校技能大赛一等奖2项、二等奖11项、三等奖6项；申报专利10余项，为服务成渝地区双城经济圈建设、助力制造强国建设积极贡献力量……这是重庆工程职业技术学院机电党支部这一年来走过的铿锵足迹。

2022年3月，重庆工程职业技术学院机电党支部获评第三批“全国党建工作样板支部”培育创建单位。一年来，该党支部以更昂扬的姿态、更新的面貌，着力打造改革创新、攻坚克难的“战斗堡垒”，锻造争勇挑担、敢于创新的“先锋团队”，凝聚走在前、显示范的“硬核力量”，为学校乃至全市基层组织树立了标杆。

用好科学的理论武装教育人，是党的思想理论建设的根本任务。在机电党支部看来，首先要在“学”字上做文章，以学铸魂，筑牢信仰之基、补足精神之钙。机电党支部坚持把党的政治建设摆在首位，严格党支部组织生活，以“三会一课”为基本制度，在“实、新、严”上发力，推进“三会一课”实效化、特色化、规范化，不断夯实党支部战斗堡垒根基。

打好“一套拳”，知行合一有力度。机电党支部开展“工程先锋在一线”教育实践活动，校地“红动职教 匠心筑梦”党建共建活动，让“党旗在基层一线高高飘扬”；谱写“创新曲”，创新形式齐参与。机电党支部实行“周三学习制度”，采用“请进来走出去”来丰富党课教育形式，组织参观红色教育基地的体验式党课，定期邀请专家开展相关讲座、围绕优秀校友、技能大师、能工巧匠进行访谈式党课，变“个人讲”为“全体讲、大家议、共参与”。

坚定理想信念，把稳思想之舵。机电党支部扬优势、促发展，在理论学习上出特色，出实效，用党的理论知识武装师生，让他们与时俱进，永葆活力。

激活样板党支部之“能” 在平台机制上有方法 锤炼先锋团队

“作为一名党员教师，要时刻不忘初心、牢记使命，为党育人、为国育才。”说这句话的是重庆工程职业技术学院机电一体化技术专业带头人、智能制造学院机电党支部书记朱永丽，她充分发

发挥好“双带头人”党支部书记工作室引领作用示范作用，做好“传帮带”，加速“助成长”。

依托学院“双高”专业群建设项目，支部创新“党员+项目”模式，构建“党员+重大项目临时申报小组”“党员+教育教学小组”等9个项目小组，引导支部党员把社会主义核心价值观贯穿于教育教学、技能竞赛、社会技术服务等全过程，仅2022年成功申报专利24项，其中发明专利10项，技术服务产生经济效益1000余万元。

平台有力、党员带头、教师争先、师生共进，机电党支部以一往无前的奋进姿态，在育人路上踔厉奋发，书写更多精彩。

发挥样板党支部之“责” 在推动发展上作示范 贡献硬核力量

党支部肩负着带头推动党的建设与高等教育事业发展深度融合，以高质量党建引领推动高校为党育人、为国育才、实现高质量发展的重任。

责任驱使，使命召唤，机电党支部创新“用好两张清单，问效三个引领，健全九项机制”的“二三九”工作法，实现党建与事业发展同频共振、同步发力。



学校开展党课学习

打好“一套拳”，知行合一有力度。机电党支部开展“工程先锋在一线”教育实践活动，校地“红动职教 匠心筑梦”党建共建活动，让“党旗在基层一线高高飘扬”；谱写“创新曲”，创新形式齐参与。机电党支部实行“周三学习制度”，采用“请进来走出去”来丰富党课教育形式，组织参观红色教育基地的体验式党课，定期邀请专家开展相关讲座、围绕优秀校友、技能大师、能工巧匠进行访谈式党课，变“个人讲”为“全体讲、大家议、共参与”。

坚定理想信念，把稳思想之舵。机电党支部扬优势、促发展，在理论学习上出特色，出实效，用党的理论知识武装师生，让他们与时俱进，永葆活力。

激活样板党支部之“能” 在平台机制上有方法 锤炼先锋团队

“作为一名党员教师，要时刻不忘初心、牢记使命，为党育人、为国育才。”说这句话的是重庆工程职业技术学院机电一体化技术专业带头人、智能制造学院机电党支部书记朱永丽，她充分发

发挥好“双带头人”党支部书记工作室引领作用示范作用，做好“传帮带”，加速“助成长”。

依托学院“双高”专业群建设项目，支部创新“党员+项目”模式，构建“党员+重大项目临时申报小组”“党员+教育教学小组”等9个项目小组，引导支部党员把社会主义核心价值观贯穿于教育教学、技能竞赛、社会技术服务等全过程，仅2022年成功申报专利24项，其中发明专利10项，技术服务产生经济效益1000余万元。

平台有力、党员带头、教师争先、师生共进，机电党支部以一往无前的奋进姿态，在育人路上踔厉奋发，书写更多精彩。

发挥样板党支部之“责” 在推动发展上作示范 贡献硬核力量

党支部肩负着带头推动党的建设与高等教育事业发展深度融合，以高质量党建引领推动高校为党育人、为国育才、实现高质量发展的重任。

责任驱使，使命召唤，机电党支部创新“用好两张清单，问效三个引领，健全九项机制”的“二三九”工作法，实现党建与事业发展同频共振、同步发力。

用好科学的理论武装教育人，是党的思想理论建设的根本任务。在机电党支部看来，首先要在“学”字上做文章，以学铸魂，筑牢信仰之基、补足精神之钙。机电党支部坚持把党的政治建设摆在首位，严格党支部组织生活，以“三会一课”为基本制度，在“实、新、严”上发力，推进“三会一课”实效化、特色化、规范化，不断夯实党支部战斗堡垒根基。

打好“一套拳”，知行合一有力度。机电党支部开展“工程先锋在一线”教育实践活动，校地“红动职教 匠心筑梦”党建共建活动，让“党旗在基层一线高高飘扬”；谱写“创新曲”，创新形式齐参与。机电党支部实行“周三学习制度”，采用“请进来走出去”来丰富党课教育形式，组织参观红色教育基地的体验式党课，定期邀请专家开展相关讲座、围绕优秀校友、技能大师、能工巧匠进行访谈式党课，变“个人讲”为“全体讲、大家议、共参与”。

坚定理想信念，把稳思想之舵。机电党支部扬优势、促发展，在理论学习上出特色，出实效，用党的理论知识武装师生，让他们与时俱进，永葆活力。

激活样板党支部之“能” 在平台机制上有方法 锤炼先锋团队

“作为一名党员教师，要时刻不忘初心、牢记使命，为党育人、为国育才。”说这句话的是重庆工程职业技术学院机电一体化技术专业带头人、智能制造学院机电党支部书记朱永丽，她充分发

发挥好“双带头人”党支部书记工作室引领作用示范作用，做好“传帮带”，加速“助成长”。

依托学院“双高”专业群建设项目，支部创新“党员+项目”模式，构建“党员+重大项目临时申报小组”“党员+教育教学小组”等9个项目小组，引导支部党员把社会主义核心价值观贯穿于教育教学、技能竞赛、社会技术服务等全过程，仅2022年成功申报专利24项，其中发明专利10项，技术服务产生经济效益1000余万元。

平台有力、党员带头、教师争先、师生共进，机电党支部以一往无前的奋进姿态，在育人路上踔厉奋发，书写更多精彩。

发挥样板党支部之“责” 在推动发展上作示范 贡献硬核力量

党支部肩负着带头推动党的建设与高等教育事业发展深度融合，以高质量党建引领推动高校为党育人、为国育才、实现高质量发展的重任。

责任驱使，使命召唤，机电党支部创新“用好两张清单，问效三个引领，健全九项机制”的“二三九”工作法，实现党建与事业发展同频共振、同步发力。

用好科学的理论武装教育人，是党的思想理论建设的根本任务。在机电党支部看来，首先要在“学”字上做文章，以学铸魂，筑牢信仰之基、补足精神之钙。机电党支部坚持把党的政治建设摆在首位，严格党支部组织生活，以“三会一课”为基本制度，在“实、新、严”上发力，推进“三会一课”实效化、特色化、规范化，不断夯实党支部战斗堡垒根基。

打好“一套拳”，知行合一有力度。机电党支部开展“工程先锋在一线”教育实践活动，校地“红动职教 匠心筑梦”党建共建活动，让“党旗在基层一线高高飘扬”；谱写“创新曲”，创新形式齐参与。机电党支部实行“周三学习制度”，采用“请进来走出去”来丰富党课教育形式，组织参观红色教育基地的体验式党课，定期邀请专家开展相关讲座、围绕优秀校友、技能大师、能工巧匠进行访谈式党课，变“个人讲”为“全体讲、大家议、共参与”。

坚定理想信念，把稳思想之舵。机电党支部扬优势、促发展，在理论学习上出特色，出实效，用党的理论知识武装师生，让他们与时俱进，永葆活力。

激活样板党支部之“能” 在平台机制上有方法 锤炼先锋团队

“作为一名党员教师，要时刻不忘初心、牢记使命，为党育人、为国育才。”说这句话的是重庆工程职业技术学院机电一体化技术专业带头人、智能制造学院机电党支部书记朱永丽，她充分发

发挥好“双带头人”党支部书记工作室引领作用示范作用，做好“传帮带”，加速“助成长”。

依托学院“双高”专业群建设项目，支部创新“党员+项目”模式，构建“党员+重大项目临时申报小组”“党员+教育教学小组”等9个项目小组，引导支部党员把社会主义核心价值观贯穿于教育教学、技能竞赛、社会技术服务等全过程，仅2022年成功申报专利24项，其中发明专利10项，技术服务产生经济效益1000余万元。

平台有力、党员带头、教师争先、师生共进，机电党支部以一往无前的奋进姿态，在育人路上踔厉奋发，书写更多精彩。

发挥样板党支部之“责” 在推动发展上作示范 贡献硬核力量

党支部肩负着带头推动党的建设与高等教育事业发展深度融合，以高质量党建引领推动高校为党育人、为国育才、实现高质量发展的重任。

责任驱使，使命召唤，机电党支部创新“用好两张清单，问效三个引领，健全九项机制”的“二三九”工作法，实现党建与事业发展同频共振、同步发力。

用好科学的理论武装教育人，是党的思想理论建设的根本任务。在机电党支部看来，首先要在“学”字上做文章，以学铸魂，筑牢信仰之基、补足精神之钙。机电党支部坚持把党的政治建设摆在首位，严格党支部组织生活，以“三会一课”为基本制度，在“实、新、严”上发力，推进“三会一课”实效化、特色化、规范化，不断夯实党支部战斗堡垒根基。

打好“一套拳”，知行合一有力度。机电党支部开展“工程先锋在一线”教育实践活动，校地“红动职教 匠心筑梦”党建共建活动，让“党旗在基层一线高高飘扬”；谱写“创新曲”，创新形式齐参与。机电党支部实行“周三学习制度”，采用“请进来走出去”来丰富党课教育形式，组织参观红色教育基地的体验式党课，定期邀请专家开展相关讲座、围绕优秀校友、技能大师、能工巧匠进行访谈式党课，变“个人讲”为“全体讲、大家议、共参与”。

坚定理想信念，把稳思想之舵。机电党支部扬优势、促发展，在理论学习上出特色，出实效，用党的理论知识武装师生，让他们与时俱进，永葆活力。

激活样板党支部之“能” 在平台机制上有方法 锤炼先锋团队

“作为一名党员教师，要时刻不忘初心、牢记使命，为党育人、为国育才。”说这句话的是重庆工程职业技术学院机电一体化技术专业带头人、智能制造学院机电党支部书记朱永丽，她充分发

发挥好“双带头人”党支部书记工作室引领作用示范作用，做好“传帮带”，加速“助成长”。

依托学院“双高”专业群建设项目，支部创新“党员+项目”模式，构建“党员+重大项目临时申报小组”“党员+教育教学小组”等9个项目小组，引导支部党员把社会主义核心价值观贯穿于教育教学、技能竞赛、社会技术服务等全过程，仅2022年成功申报专利24项，其中发明专利10项，技术服务产生经济效益1000余万元。

平台有力、党员带头、教师争先、师生共进，机电党支部以一往无前的奋进姿态，在育人路上踔厉奋发，书写更多精彩。

发挥样板党支部之“责” 在推动发展上作示范 贡献硬核力量

党支部肩负着带头推动党的建设与高等教育事业发展深度融合，以高质量党建引领推动高校为党育人、为国育才、实现高质量发展的重任。

责任驱使，使命召唤，机电党支部创新“用好两张清单，问效三个引领，健全九项机制”的“二三九”工作法，实现党建与事业发展同频共振、同步发力。

即用好党建和党建引领事业发展两张任务清单，以党建引领高水平专业群建设、高水平团队发展和高质量人才培养3项党建引领成效检验党建工作成效，以“健全党支部战斗堡垒作用，健全党员先锋模范作用发挥党员承诺践诺机制”等9项工作机制，引领师生齐头并进、干事创业。

面对挑战，机电党支部勇担“双高”建设等重任，主动领取建设任务，积极配合学院联合重庆研究院、重庆潍柴等70余家企业，打造校企“创新联合体”；承接中俄智能制造国际学院建设；成功申报国家级“双师型”教师培训基地1个、重庆市职业技能竞赛集训选拔基地1个。

肩负责任，支部党员教师充分发挥党员先锋模范作用，带动事业发展质量全面提升。仅2022年，支部党员教师主讲的《数控机床编程与操作》入选国家级在线精品课程，《机械制造基础》入选重庆市精品课程；党员教师荣获重庆市职业院校教学能力比赛三等奖1项；立项重庆市科研项目5项、重庆市教改项目4项；出版教材2部、专著1部；结题市级“课程思政”项目1项、重庆市“思政课程与课程思政优秀案例”一等奖1项、校级“课程思政优秀案例”项目2项；支部教师指导专业学生参加各级各类专业技能竞赛获奖共计10余项，互联网+创新创业大赛国家级奖1项；获得“全国技术能手”称号1人。

同时，机电党支部注重将典型经验和优秀成果宣传推广，先后接待北京交通职业技术学院、四川信息科技职业学院、重庆第一职业技术学院等30余所国内兄弟院校交流学习，应邀在江津区支部书记培训会上等宣讲，共计20余个基层党支部积极实践“二三九”工作法。

从迎高而上主动担当到攻坚克难当好模范，机电党支部全面发挥样板党支部的带动辐射作用，切实把党组织的政治优势、组织优势转化为事业发展优势，推动学院事业高质量发展。

朱永丽 谢长贵 杨柳
图片由重庆工程职业技术学院提供

加快建设西部人才中心和创新高地④

西部科学城重庆高新区大力推进人才创新创业“全周期”服务

功以才成，业由才广。如何让人才引得进、干得好、留得住，西部科学城重庆高新区(以下简称“科学城高新区”)深入学习贯彻市委六届二次、三次全会和全市组织工作会议精神，大力推动工作体系重构、业务流程再造、体制机制重塑，将人才创新创业全周期服务“单事项”整合为人才视角的“一件事”，率先探索构建由党建统领的人才创新创业全周期服务“123”工作体系，推进“一窗办理”“一网通办”，实现纵向贯通横向联动，帮助人才纾解关键难题，更好地释放创新创业活力。

党建统领 体系重构 整合形成“一件事”服务清单

人才创新创业全周期，包括人才引进落户、项目研究开发、成果转化转移、企业孵化成长成熟等多个阶段，涉及周期长、要素多、范围广。科学城高新区坚持党建引领、总揽全局，成立科技创新机构联合党委，打通主管部门资源共享渠道，将散落在各

部门的近60项政策、280余个服务项目进行梳理整合、系统集成，初步形成了人才创新创业全周期服务“一件事”服务清单。

同时，科学城高新区出台了最高10%年薪奖、最高100万元晋级奖、100万元成就奖，“直投、跟投、全额贴息、免租”促进人才成果转化等支持政策，全链条、各环节、多举措推动人才创新创业。

“一件事”服务清单是人才创新创业服务的基础，可以让处于创新创业各阶段的人才能够清晰明了地知悉享受什么政策、怎么享受这些政策。“科学城高新区人才办有关负责人介绍，后期还将持续发挥科技创新联合党委、创新生态共治协会等力量，推进产学研、上下游企业资源共享，持续加强服务资源供给。

数字赋能 系统集成 打造线上线下人才服务载体

过去，人才享受生活服务，要登录“金凤凰”人才线上服务系统；办理出入

境服务，要登录外国人来华工作管理服务系统……如今，通过系统集成，各项服务均可统一从西部(重庆)科学城·大创谷系统实现“一网通办”。

科学城高新区早在2021年就已经运用数字化思维探索人才创新创业全周期服务，2022年，科学城高新区在全市首推“金凤凰”人才线上服务系统，“一码集成”68项人才服务，累计服务海

内外人才14000余人次，精准提供外籍人才工作类签证等高频服务6800余人次。

“年底，线上‘一体化’服务系统将提档升级，导入全周期服务事项2.0版，还会与市级系统进行互联互通，打造一体贯通、多跨协同、智慧高效的系统中枢。”政务服务和社会事务中心有关负责人介绍。

同时，为改善人才服务由“多地多窗多次”向“一地一窗一次”转变，科学城高新区试点建设运营国际人才服务港“一站式”人才创新创业服务综合体，提供个性化服务，精心打造服务人才、成就人才的重要平台。

合理分工 精准服务 组建三支“四懂”人才服务队伍

服务内容是本底，服务力量是支撑。截至目前，科学城高新区人才资源总量年均增长超过13%，拥有国家级人才300余名、市级人才900余名，累计引进大学毕业生3.6万余名。高端人才队伍快速集聚催生了更多的个性化服务需求。

人才来到科学城高新区后，各行业主管部门的人才服务专员将联动用人单位人事工作者开展“第一站”服务，提供人才出入境办理、人才认定、政策审核兑现等系列服务。

人才入库后，“金凤凰”人才管家将“一对一”主动联系，24小时为人才悉心办理健康体检、交通出行等“一揽子”高



西部(重庆)科学城国际人才服务港

频生活服务，并接受转办人才创新创业各项服务需求。

针对人才创新创业所需的科研经费资助、技术合同登记、创业融资等专业服务需求，科学城高新区从技术经理人、天使投资人、创业导师等专业人群中遴选组建了科创经纪人团队，为人才提供深度服务。

“所有线下服务点都将设置醒目的‘好差评’问题反馈窗口，自下而上推动服务体系不断升级、服务内容不断丰富、服务体验不断优化。”科学城高新区人才办有关负责人介绍，“‘一件事’服务清单，线上线下两种服务途径，三支专业人才服务队伍，构成了科学城人才创新创业全周期服务‘123’总体抓手。我们将持续迭代升级，积极营造最优人才生态，提供优质服务、更便捷、更高效的人才服务，建设好‘科学家的家，创业者的城’。”

雷亨 成雪
图片由重庆育成发展有限公司提供

河北倾力帮扶 丰都开启强县富民新篇章

丰都作为一个典型的移民大县，也是我市唯一跨江全淹全迁的县城。时下的丰都，从龙河丰都段美丽的滨河绿道到丰都县滨江小学焕然一新的教学楼，从县城的河北步行街到乡村的高家镇建国村变身美丽乡村，无不展现着河北丰都跨越山海的对口支援深厚情谊。

这是一场燕赵大地与三峡库区的携手并进——1992年，党中央、国务院发出“开展对三峡库区移民工作对口支援”的号召。31年来，河北省牵手丰都通过全方位、深层次、多领域的帮扶协作，资金、技术、人才、理念源源不断地输入丰都，为丰都推动经济社会发展快速发展提供了有力支撑。

这是一场新时期推动山区库区强县富民的接续奋斗——河北丰都两地紧紧围绕国家确定的“支持特色产业、支持发展现代商贸物流业、助力提升医疗卫生水平、扎实做好文化教育支援、助推城乡高质量发展、支持生态环境保护治理能力建设”七大重点任务，为对口支援事业添砖加瓦。同心共建新库

区，燕赵大地携手三峡库区迎来了对口支援的崭新篇章。

一座拔节生长的郊区新城：让城市变成人民喜欢的样子

今年8月，全面完成升级改造后的丰都县老年大学(原老干部活动中心)焕然一新，老年大学不仅重新进行了装修，还加装了电梯，重新配置多功能休闲厅、活动室、棋牌室、健身房，可满足老年大学各个专业教学运营需求，成为了老年人教育活动的的好去处。

“我们利用河北对口支援资金425万元，对老年大学设施、设备进行升级改造。着力打造规范化、现代化、功能齐全、设备完善的老年教育阵地，升级改造后可容纳2000人同时教学，其教学人数同比增长58%，让更多老年人有所教、有所学、有所为、有所乐。”丰都县水利局有关负责人表示。

近年来，河北丰都两地立足补齐丰都城市功能短板、优化城市环境、提升城市品质，充分运用对口支援资源

优势优化城市形态、生态、业态、神态、活态、文态，助力丰都打造郊区新城、文化名城、山水智城。

漫步丰都县城，援建的河北步行街、电信综合大楼、冀丰建设大厦、邮政综合大楼等项目已成为丰都新城标志性建筑；龙河滨河绿道将连接丰都县城和龙河湿地公园的慢行步道，成为人民群众盼望已久的休闲健身区域；移民培训基地(丰都县职教中心)、丰都中学体育场和双路、名山、镇江等希望学校以及河北援建的福利院、医疗点等公益项目落到实处，为移民群众的幸福生活打下坚实基础。

一批事关丰都经济社会发展的重大基础设施顺利实施，河北丰都两地致力于实现城市让生活更美好，一座人民满意的城市不断拔节生长。

一次朝气蓬勃的产业蝶变：让产业紧跟发展的步伐

产业是三峡库区发展的关键所在。当前的丰都正围绕全市“33618”现代制造业集群体系，以先进有色金属、玻璃纤

维及复合材料、新能源及新型储能材料等重点方向，发展高端材料产业，谋划打造“铝硅谷”千亿级材料产业基地、重庆有重要影响力的特色新材料产业集聚区，迎来了全新发展机遇。

今年7月，丰都县代表团一行再次来到河北考察交流，围绕丰都优势产业链发展，先后赴邯钢集团、中建材光电材料有限公司、华裕农业科技有限公司、河北企美农业科技有限公司等优质企业考察学习先进经验，为下一阶段的对口支援产业交流和项目共建打下了基础。

一直以来，河北丰都两地把产业帮扶作为增强库区发展动力的长远之计和关键之举，中国大唐集团新能源有限责任公司投资30亿元的风力发电、河北华裕农业科技有限公司投资4.5亿元的“蛋鸡良种繁育西南中心与食品加工”等项目已成功落户丰都，填补了产业领域空白。一批包含含金量、含新量、含绿量的产业不断完善丰都现代产业体系。

聚焦产业链补链、延链、强链，河北还围绕丰都特色农业、民俗文化、商贸

旅游、生态工业等，举办会展节会，发布招商信息，帮助引进项目66个、协议投资近83亿元，为培育壮大丰都产业提供了宝贵支持。

从项目招引到加强合作，从项目落地到补链延链，丰都县乘着对口支援的东风，掀起了一场产业蝶变的发热热潮。

一种城乡融合的生活品质：让乡村提升幸福的温度

金秋10月，丰都县高家镇建国村成为了来往游客乡村旅游的目的地，村民杨爱军在自家的超市忙个不停。“村里现在漂亮得很，来的游客多了，我在家开超市当老板，吃上了旅游饭！”

近年来，河北对口支援重点支持高家镇建国村打造重庆市乡村振兴示范村试点，建国村实施了湿地公园建设、人居环境改善、人畜饮水池建设、人行便道建设、山坪塘整修、渠堰整修、自来水管网安装7个项目。同时结合当地“彩农山乡，厚慈建国”的文化特色，开发厚慈湿地公园，补齐农村公

共服务和基础设施短板。

借助建设和美丽乡村的溢出效应，建国村选择了经济效益较好的葛头进行种植。葛头成熟后出口韩国等地，每亩可增加收入约1万元。该村还用好风景孕育新经济，大力发展乡村旅游，吸引了不少原本在外发展的村民回乡成为“新农人”，促进乡村产业和人才振兴，增强了乡村发展的内生动力。

昔日交通不便的高家镇已经成为全国重点小城镇、重庆市十大经济强镇和中心集镇。建国村摇身一变成为远近闻名的和美乡村，更是跻身重庆市20个乡村振兴示范镇村之列。

与此同时，河北还援建丰都虎威镇红岩村、高家镇汉溪村、名山镇何家坪村等新农村项目，不断提升农民群众生产生活条件，让城市与乡村各美其美。

从城市到乡村，从公共服务到优势产业，河北和丰都以心连心的沟通，实打实的举措携手谱写新时代深化对口支援这篇大文章，丰都正在悄然蝶变成成为丰都人民喜欢的样子。

刘钦 代菲 陈钰桦