

本节日录

6 推广应用效果支撑材料	1
6.4 坚守职教地方属性，形成可复制智造工匠培养经验	1
6.4.1 26 所兄弟院校到我校参观学习和交流	1
6.4.2 带动校内开展学徒制试点专业 16 个	6
6.4.3 在省内外 17 所学校推广应用并取得良好教学实践效果	6
6.4.4 成果的相关媒体报道 119 篇	11
6.4.5 领导和重要人士到访材料	22

6 推广应用效果支撑材料

6.4 坚守职教地方属性，形成可复制智造工匠培养经验

6.4.1 26 所兄弟院校到我校参观学习和交流

表 6-1 近五年兄弟院校因相关事宜到访交流主要活动统计

序号	交流时间	来访单位与事宜	报道网址
1	2024-12	吉利学院到访我院开展校校合作交流	https://jtxy.ybzy.cn/info/1006/2497.htm
2	2024-10	民盟毕节市委、毕节职业技术学院一行来校调研并签署合作协议	https://www.ybzy.cn/info/1057/8800.htm
3	2024-09	京东教育研究院副院长刘艳光一行到我校考察交流	https://zzxy.ybzy.cn/info/1047/2753.htm
4	2024-06	江苏农牧科技职业学院一行莅校考察交流	https://www.ybzy.cn/info/1057/8572.htm
5	2024-05	周口职业技术学院副校长李秀萍率队来校考察调研	https://www.ybzy.cn/info/1057/8404.htm
6	2024-04	泸州职业技术学院党委副书记、院长谢鸿全率队来校考察调研	https://www.ybzy.cn/info/1057/8385.htm
7	2024-04	四川幼儿师范高等专科学校党委书记闵永祥一行莅校调研交流	https://www.ybzy.cn/info/1057/8384.htm
8	2024-03	眉山职业技术学院来我院考察交流	https://www.ybzy.cn/info/1057/8256.htm
9	2024-01	四川三河职业学院到我院考察交流	https://www.ybzy.cn/info/1057/8162.htm
10	2023-04	西南大学宋群梁教授一行来我院考察交流	https://www.ybzy.cn/info/1057/7623.htm
11	2022-07	重庆工业职业技术学院院长郭天平一行来我院交流座谈	https://www.ybzy.cn/info/1057/6454.htm
12	2022-06	内江职业技术学院副校长谢婧一行到校调研	https://www.ybzy.cn/info/1057/6294.htm
13	2021-12	四川外国语大学成都学院宜宾校区党工委书记龙成松一行到我院考察交流	https://www.ybzy.cn/info/1057/5558.htm
14	2021-12	枣庄职业（技师）学院到我院考察调研	https://www.ybzy.cn/info/1045/5771.htm
15	2021-06	重庆青年职业技术学院到我院开展校校交流座谈	https://www.ybzy.cn/info/1057/5008.htm
16	2021-05	广西职业技术学院副校长蒋贻杰带队来我院交流	https://www.ybzy.cn/info/1057/4888.htm
17	2021-05	我院与重庆公共运输职业学院开展校校合作洽谈	https://www.ybzy.cn/info/1057/4943.htm

18	2021-03	四川大学、四川宇德中创信息科技有限公司来我院考察交流	https://www.ybzy.cn/info/1057/4763.htm
19	2020-10	四川建筑职业技术学院来我校进行经验交流	https://www.ybzy.cn/info/1057/4238.htm
20	2020-10	达州职业技术学院党委书记王隆毅一行前来我院考察交流	https://www.ybzy.cn/info/1057/4220.htm
21	2020-06	自贡职业技术学校来我院洽谈中高职衔接	https://www.ybzy.cn/info/1057/3702.htm
22	2020-05	电子科技大学马克思主义学院原院长邓淑华教授莅临我校	https://www.ybzy.cn/info/1057/3392.htm
23	2020-05	成都职业技术学院来我院考察交流	https://www.ybzy.cn/info/1057/3548.htm
24	2020-05	四川交通职业技术学院莅临我院考察交流	https://www.ybzy.cn/info/1057/3567.htm
25	2020-04	乐山职业技术学院领导来校调研	https://www.ybzy.cn/info/1057/3281.htm
26	2019-03	南充职业技术学院到我院考察交流	https://www.ybzy.cn/info/1057/1818.htm

部分交流活动影像：

(1)重庆工业职业技术学院院长郭天平一行来我院交流座谈



(2)达州职业技术学院党委书记王隆毅一行前来我院考察交流



(3)南充职业技术学院到我院考察交流



(4) 眉山职业技术学院来我院考察交流



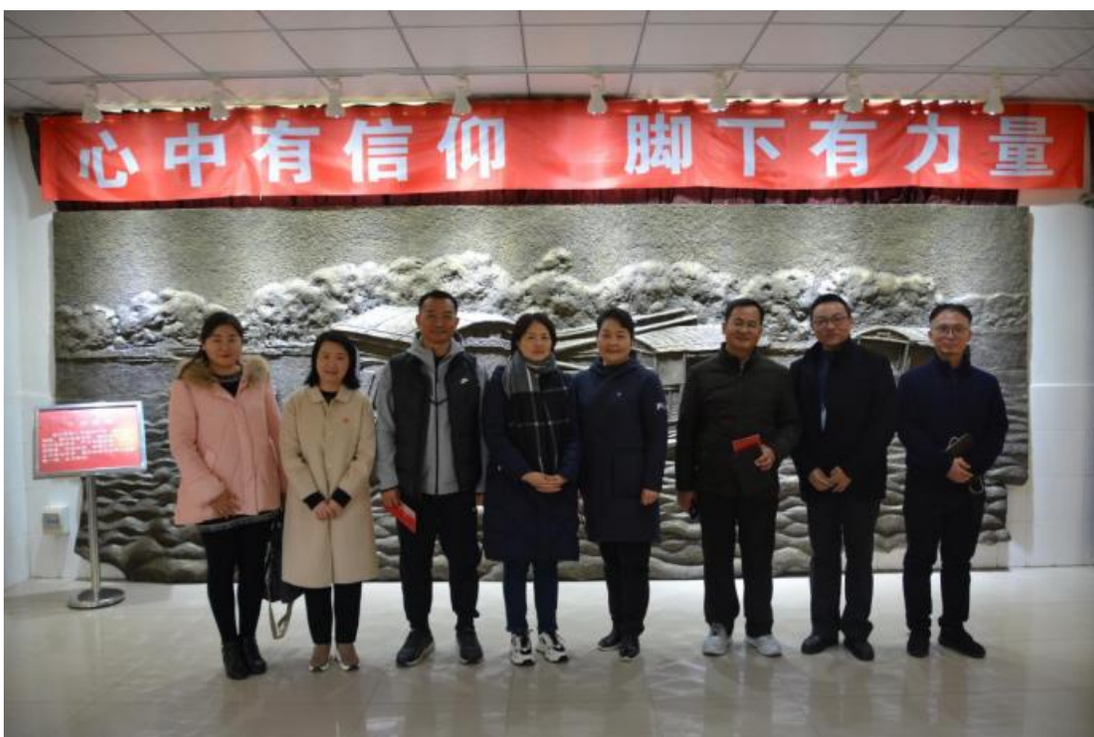
(5) 民盟毕节市委、毕节职业技术学院一行来校调研



(6) 内江职业技术学院副校长谢婧一行到校调研



(7) 枣庄职业（技师）学院到我院考察调研



6.4.2 带动校内开展学徒制试点专业 16 个

表 6-2 校内开展学徒制试点专业统计表

序号	专业名称	培养方式
1	物联网应用技术	现代学徒制
2	计算机网络技术	现场工程师
3	新能源材料应用技术	订单班
4	电气自动化技术	现代学徒制
5	工业机器人技术	现代学徒制
6	茶艺与茶文化	现代学徒制
7	宠物医疗技术	现代学徒制
8	畜牧兽医	现代学徒制
9	数控技术	现代学徒制
10	无人机应用技术	现代学徒制
11	现代通信技术	现代学徒制
12	智能控制技术	现代学徒制
13	作物生产与经营管理	现代学徒制
14	酿酒技术	现代学徒制
15	市场营销	订单班
16	新能源材料应用技术	订单班

6.4.3 在省内外 17 所学校推广应用并取得良好教学实践效果

表 6-3 推广应用单位名单

序号	单位名称	序号	单位名称
1	宜宾学院	10	四川建筑职业技术学院
2	四川轻化工大学	11	绵阳职业技术学院
3	重庆电子科技职业大学	12	乐山职业技术学院
4	广州职业技术大学	13	泸州职业技术学院
5	四川职业技术学院	14	四川省宜宾市工业职业技术学校
6	河南工业贸易职业学院	15	四川省南溪区职业技术学校
7	四川信息职业技术学院	16	四川省兴文县职业技术学校
8	四川铁道职业技术学院	17	四川省江安职业技术学校
9	四川化工职业技术学院		

应用证明

为积极服务国家战略和四川强省战略,为行业 and 产业发展提供强有力的人才支撑,宜宾职业技术学院不断创新实践高素质制造技能人才培养,针对高职院校制造类专业人才培养过程普遍存在的四个“不适应”,实施了服务制造强省战略—“四链四化”高职制造工匠人才培养的创新实践。

该项改革针对针对高职院校制造类专业人才培养普遍存在的四个不适应问题,坚持德技融合、产教融合,校企共建平台、匠协协同,以岗课赛证标准引领课程升级,基于专创融合,锻造学生职业能力,教育教学成效显著。

我院在积极探索应用性本科人才提升培养的过程中,也积极借鉴和学习了此教学成果的人才培养思路和方法,围绕人才培养教育与人才链、产业链与创新链相融合的特点,开展智造应用型人才的培养,通过应用,对我院不断提升学生的培养质量起到了较好的促进作用。

特此证明

单位签章:宜宾学院机械与电气工程学院

2025年5月18日



应用证明

宜宾职业技术学院积极服务国家战略和四川强省战略,作为地方高职院校,不断创新实践培养“有匠魂、守匠心、具匠艺、践匠行”的智造工匠人才,为行业 and 产业提供了强有力的人才支撑,并形成了《地方高职“四链四化”智造工匠人才培养创新实践》的教学成果。

我院在积极探索应用性本科人才提升培养的过程中,也积极借鉴和学习了此教学成果的人才培养思路和方法,围绕人才培养教育与人才链、产业链与创新链相融合的特点,开展智造人才的培养,通过应用,对我院不断提升学生的培养质量起到了较好的促进作用。

特此证明

单位签章:四川轻化工大学机电工程学院



应用证明

宜宾职业技术学院智能制造学院积极服务国家战略和四川强省战略,作为地方高职院校,不断创新实践培养“有匠魂、守匠心、具匠艺、践匠行”的智造工匠人才,为行业 and 产业提供了强有力的人才支撑,并形成了《地方高职“四链四化”智造工匠人才培养创新实践》的教学成果。

我校作为重庆市第一所公办本科层次职业大学,紧密对接重庆“33618”现代制造业集群体系建设,担负着服务智能制造产业发展的重任。在探索高技能人才提升培养的过程中,我院也积极学习和借鉴了宜职院“四链四化”智造工匠人才培养的工作思路,紧密对接现代产业体系,联系政府、产业、科研院所等,构建教育链服务产业链的协同生态,培养“有工匠素养、有专精技能、有数字素养、有创新能力”的高层次技术技能人才。通过应用,对我院学生人才培养质量起到了较好的促进作用。

特此证明。

单位签章:重庆科技职业学院

2025年6月6日



应用证明

宜宾职业技术学院智能制造学院积极服务国家战略和四川强省战略,作为地方高职院校,不断创新实践培养“有匠魂、守匠心、具匠艺、践匠行”的智造工匠人才,为行业 and 产业提供了强有力的人才支撑,并形成了《地方高职“四链四化”智造工匠人才培养创新实践》的教学成果。

我校作为公办本科层次职业学校,对接粤港澳大湾区智能制造业高端发展需求,重点服务广州市“12218”现代产业体系智能制造装备与机器人、半导体与集成电路两大产业,担负着高素质的复合型、创新型技术技能人才培养的重任。在探索高技能人才提升培养的过程中,我院也积极学习和借鉴了宜职院“四链四化”智造工匠人才育人模式,开展高端技能人才培养和产业技术创新服务,更好地助力区域社会经济新质生产力发展。通过应用,对我院人才培养质量起到了较好的辐射指导作用。

特此证明。

单位签章:重庆科技职业学院

2025年8月8日



应用证明

宜宾职业技术学院智能制造学院积极服务四川制造强省战略及地方产业转型升级的需要,不断创新实践高素质制造技能人才培养,为行业和产业提供强有力的人才支撑,针对高职院校制造类专业人才培养过程普遍存在的四个“不适应”,创构了符合职业教育特点的“四链四化”智造工匠人才培养模式。

我院在积极探索高技能人才提升培养的过程中,也积极借鉴和学习了此教学成果的人才培养思路和方法,围绕人才培养党建链与产业链、技术链与创新链相融合的特点,开展智造工匠人才的培养。通过应用,对我院不断提升学生的培养质量起到了较好的促进作用。

特此证明

单位签章: 四川职业技术学院智能制造学院



应用证明

宜宾职业技术学院积极服务国家战略和四川强省战略,作为地方高职院校,不断创新实践培养“有匠魂、守匠心、具匠艺、践匠行”的智造工匠人才,为行业和产业提供了强有力的人才支撑,并形成了《地方高职“四链四化”智造工匠人才培养创新实践》的教学成果。

我院在探索高技能人才提升培养的过程中,也积极学习和借鉴了宜职院“四链四化”智造工匠人才培养模式,该模式为汽车类专业建设也提供了可复制的标准范式,其建设经验已在我校借鉴使用,对我院高技能人才培养质量的提升起到了较好的指导作用,受益教师 38 人,受益学生 640 人。

特此证明。

单位签章:



2025年8月15日



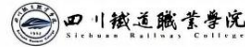
人才培养模式应用证明

积极服务国家战略和四川制造强省战略,不断创新实践高素质智造技能人才培养,为行业和产业提供强有力的人才支撑是地方院校的根本任务,针对高职院校制造类专业人才培养过程普遍存在的四个“不适应”,宜宾职业技术学院智能制造学院创构了符合职业教育特点的“四链四化”智造工匠人才培养模式。

通过我校现代制造学院的借鉴实践证明,该成果系统全面,可操作性强,有效地强化了学生专业应用能力、专业创新能力及专业综合素质,人才培养质量有所提高。该项教学成果值得推广应用。

特此证明。

单位签章: 四川信息职业技术学院现代制造学院



应用证明

宜宾职业技术学院智能制造学院积极服务四川制造强省战略及地方产业转型升级的需要,不断创新实践高素质智造技能人才培养,为行业和产业提供强有力的人才支撑,针对高职院校制造类专业人才培养过程普遍存在的四个“不适应”,创构了符合职业教育特点的“四链四化”智造工匠人才培养模式。

我院在积极探索高技能人才提升培养的过程中,也积极借鉴和学习了此教学成果的人才培养思路和方法,围绕人才培养党建链与产业链、技术链与创新链相融合的特点,开展智造工匠人才的培养。通过应用,对我院不断提升学生的培养质量起到了较好的促进作用。

特此证明

单位签章: 四川铁道职业技术学院机车学院



2024年7月10日

应用证明

宜宾职业技术学院智能制造学院积极服务国家战略和四川强省战略，作为地方高职院校，不断创新实践培养“有匠魂、守匠心、具匠艺、践匠行”的智造工匠人才，为行业和产业提供了强有力的人才支撑，并形成了《地方高职“四链四化”智造工匠人才培养创新实践》的教学成果。

我校作为省属化工类高职全日制普通高等学校，紧密对接四川省六大优势产业提质倍增计划，在探索高技能人才提升培养的过程中，我院也积极学习和借鉴了宜职院“四链四化”智造工匠人才培养的工作思路，紧紧抓住机械、化工行业特色，以产业链为坐标，重构教育链的供给逻辑，对我院高技能人才培养质量的提升起到了较好的牵引作用。

特此证明。



教学成果推广应用证明

我校自与宜宾职业技术学院开展合作以来，通过教学研讨、现场参观、教师跟岗等多种形式深入学习并借鉴其“四链四化”智造工匠人才培养模式，重点学习了课程体系构建方法、“匠师混编”团队模式、“数智化课程重构”技术路径以及“进阶式创新能力培养”机制等创新做法。

经过三年的实践应用，该模式在我校制造类专业取得了显著成效：教师教学能力明显增强；学生就业率和企业实习满意度均得到大幅提升，用人单位对学生实操能力与岗位匹配性给予高度评价。该模式的推广应用，有效促进了我校智能制造类专业的内涵建设，提升了人才培养质量，为服务地方制造产业发展提供了有力的人才支撑。



人才培养模式应用证明

宜宾职业技术学院智能制造学院积极服务四川制造强省战略及地方产业转型升级的需要，不断创新实践高素质智能制造人才培养，为行业和产业提供强有力的人才支撑，针对高职院校制造类专业人才培养过程中普遍存在的四个“不适应”，创构了符合职业教育特点的“四链四化”智造工匠人才培养模式。

我院在积极探索高技能人才提升培养的过程中，也积极借鉴和学习了此教学成果的人才培养思路和方法，围绕人才培养党建链与产业链、技术链与创新链相融合的特点，开展智造工匠人才的培养。通过应用，对我院不断提升学生的培养质量起到了较好的促进作用。

特此证明



应用证明

宜宾职业技术学院积极服务国家战略和四川强省战略，作为地方高职院校，不断创新实践培养“有匠魂、守匠心、具匠艺、践匠行”的智造工匠人才，为行业和产业提供了强有力的人才支撑，并形成了《地方高职“四链四化”智造工匠人才培养创新实践》的教学成果。

我院同属地方高职院校，主要聚焦智能制造产业链，瞄准乐山晶硅光伏、核技术应用和农机装备等高端智能制造、智能装备支柱产业，在探索高技能人才提升培养的过程中，我院也积极学习和借鉴了宜职院“四链四化”智造工匠人才培养模式，教育链适配产业链，对我院高技能人才培养质量的提升起到了较好的指导作用，受益教师48人，受益学生460人。

特此证明。



应用证明

宜宾职业技术学院积极服务国家战略和四川强省战略，作为地方高职院校，不断创新实践培养“有匠魂、守匠心、具匠艺、践匠行”的智造工匠人才，为行业和产业提供了强有力的人才支撑，并形成了《地方高职“四链四化”智造工匠人才培养创新实践》的教学成果。

我院作为地方同类院校，主要面向航空航天、国防军工、汽车及零部件制造、工程机械及液压元件等产业培养智能制造领域高素质技术技能人才。在探索高技能人才提升培养的过程中，也积极借鉴和学习了宜职院“四链四化”智造工匠人才培养的建设思路，围绕职业素养、技能迭代、数字素养、创新能力四个不适应，强化工匠人才培养，通过应用，对我院高技能人才培养质量的提升起到了较好的指导作用。受益教师 48 人，受益学生 560 人。

特此证明



应用证明

宜宾职业技术学院积极服务国家战略和四川强省战略，作为地方高职院校，不断创新实践培养“有匠魂、守匠心、具匠艺、践匠行”的智造工匠人才，为行业和产业提供了强有力的人才支撑，并形成了《地方高职“四链四化”智造工匠人才培养创新实践》的教学成果。

我校在积极探索高技能人才提升培养的过程中，根据区域产业发展要求，也积极学习和借鉴了宜宾职院“四融四双”的育人模式，对我校人才培养质量提升和“三名工程”建设起到了较好的指导作用，教师受益 45 人，学生受益 876 人。

特此证明。



南溪职业技术学校

成果推广应用证明

兹证明宜宾职业技术学院与我校开展合作以来，开展的地方高职“四链四化”智造工匠人才培养模式创新实践，为我校智能制造学部提供了系统化的理论指导与实践范式，显著推动了专业建设的优化与人才培养质量的提升。

一、成果核心内容借鉴

该成果以服务地方支柱产业为核心，通过“四链四化”（思政链、产业链、技术链、创新链；匠心化、岗位化、数智化、进阶化）体系构建了“岗位能力导向”的课程资源矩阵，创新形成“产业滋养专业、专业反哺行业”的专企共生机制。我校重点借鉴了其“匠师混编团队建设”“数智化课程重构”及“进阶式创新能力培养”模块，深化了产教融合路径。

二、推广应用范围

我校将该成果率先应用于智能制造学部，重点参考以下内容：参考“岗位能力图谱构建方法”，重构工业机器人、智能控制技术核心课程，匹配宜宾装备制造、动力电池等千亿级产业集群需求；引入“数智化课程框架”，建设智能制造垂类模型课程群，开发AR装配调试、数字孪生系统等虚拟仿真项目

12项；依托“阶梯式评价模式”，实施“素质积分动态画像”机制，量化学生工匠素养与技能进阶水平。

三、实施效果

（一）学生能力显著提升

参考该成果组织实施后，学生获技能证书率显著提升，在省级以上职业技能大赛中累计获奖21项；企业实习满意度达96%，用人单位评价“实操能力与岗位适配性突出”。

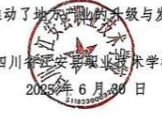
（二）教育质量改进

智能制造学部教师反馈，采用该成果的“跟岗调适课程资源”“匠师混编组专业团队”优化教学后，学生的产业认知深度、实践操作规范性职业素养得到明显改善，学生对加工参数的调控精度、产品品质的把控能力均较此前有大幅提升。

综上所述，该教学成果在推广应用过程中，切实解决了我校智能制造学部在人才培养中“四个不适应”的实际问题，助推了《九个共同、要素匹配、共生共长高技能人才培养“专业+公司”人才培养模式创新与实践》项目获国家级教学成果奖二等奖，也荣获四川省教学成果一等奖。对提升该专业人才培养质量、服务地方智能制造产业高质量发展起到了积极作用。

特此证明。



<p style="text-align: center;">应用证明</p> <p>宜宾职业技术学院积极服务国家战略和四川强省战略，作为地方高职院校，不断创新实践培养“有匠魂、守匠心、具匠艺、践匠行”的智造工匠人才，为行业和产业提供了强有力的人才支撑，并形成了《地方高职“四链四化”智造工匠人才培养创新实践》的教学成果。</p> <p>我校在积极探索中职业技能人才培养的过程中，学习和借鉴了宜宾职院“四链四化”智造工匠人才培养的建设思路，构建“素养-技能-数字-创新”四维能力模型，施行“四链四化”的中职业技能人才培养。通过应用，对我校学生的培养质量提升起到了较好的引领和指导作用，受益教师54人，受益学生680人。</p> <p style="text-align: center;">特此证明。</p> <div style="text-align: center;">  <p>单位签字： 2025年5月25日</p> </div>	<p style="text-align: center;">四川省江安县职业技术学校</p> <p style="text-align: center;">教学成果应用证明</p> <p>自我校与宜宾职业技术学院开启中高职衔接合作办学以来，通过多种形式深入学习并借鉴其先进的“四链四化”智造工匠人才培养模式。具体而言，我们采用了专题研讨、现场考察以及教师跟岗学习等方式，重点汲取了该模式在课程体系构建、“匠师混编团队”建设、“数智化课程重构”技术路径以及“进阶式创新能力培养”机制等方面的创新经验与做法。</p> <p>经过长达三年的实践应用，这一模式在我校取得了令人瞩目的显著成效。从教师层面来看，教学能力得到了显著增强，在教学设计、课堂组织以及教学评价等方面都有了质的提升。在学生方面，就业率大幅提高；同时，企业实习满意度也显著攀升。用人单位对学生表现出的实操能力以及与岗位的高度适配性给予了高度评价，认为学生能够迅速适应工作环境，高效完成工作任务。</p> <p>该模式的推广应用，对我校智能制造系的专业内涵建设起到了有效的促进作用，为服务地方智能制造产业的高质量发展提供了坚实有力的人才支撑，有力推动了地方“四链四化”的升级与发展。</p> <div style="text-align: center;">  <p>四川省江安县职业技术学校 2025年6月30日</p> </div>
--	---

6.4.4 成果的相关媒体报道 119 篇

表 6-4 2017-2025 年经验成就相关媒体报道

序号	媒体	标题	时间	链接
1	教育导报	紧扣区域产业发展需求，探索校企多层合作-宜宾职院构建“双元”育人新模式	2021-08-31	http://jydb.scedumedia.com/DocumentElectronic/doc-13949.html
2	中国发展网	宜宾职业技术学院：“四链四化”融合培育新质工匠	2025-9-18	http://pp.chinadevelopment.com.cn/cjlygzlzfzt/2025/0918/1960910.shtml
3	中国新闻网	深化产教融合 宜宾职业技术学院打造校企命运共同体	2025-09-16	https://www.sc.chinanews.com.cn/shouye/2025-09-16/234311.html
4	中国教育报	四川宜宾以市域产教联合体建设助推教育链、人才链、产业链、创新链互融互通——产教融合“三江口”打造发展“新引擎”	2024-12-03	https://share.app3.jyb.cn/paper_d/0de44c63fbad689e28924de91fb8df3a?from=UC92azc3djZYbnB1b2NaNkRvdVR4WGNRS2NaZVhPdIVUWFSQnV4V212YTI4VmxkY1h6ODcyTUFRDBka0ppZw==

序号	媒体	标题	时间	链接
5	光明日报	从八成去沿海到八成留省内 ——以毕业生变化看宜宾职业技术学院服务地方探索	2022-05-06	https://epaper.gmw.cn/gmrb/html/2022-05/06/nw.D110000gmrb_20220506_4-08.htm
6	中国教育报	优势突出特色鲜明——宜宾职业技术学院“提质培优”工程项目多点发力全面开花	2021-09-17	https://edu.cctv.com/2021/09/17/ARTI2PgMzCdZY6ttbI3JtfK1210917.shtml
7	四川新闻网	“教学即生产”落地宜宾：企业车间搭起职教新平台 成改革可复制范例	2025-09-19	https://scnews.newssc.org/system/20250919/001556532.html
8	四川新闻网	宜宾职院以“行动能力课程”破题产教融合 为本地企业注入技能人才动能	2025-08-29	https://scnews.newssc.org/system/20250829/001551302.html
9	新教育家	宜宾职业技术学院，迈向职业教育新高地	2025-02-17	https://mp.weixin.qq.com/s/or4QmcFP6H-1v1yOetzW-A
10	新教育家	职业教育，在产教融合中焕发新生	2025-02-17	https://mp.weixin.qq.com/s/Q_MvGhE43zNJRZB4uBBXzA
11	四川职教	“三全育人”典型案例 宜宾职业技术学院：实践产教融合，探索“校企合作双元育人”新模式	2023-04-02	https://mp.weixin.qq.com/s?__biz=MzU0MTcyMzQ1OA==&mid=2247527537&idx=1&sn=8817358d59ec8df5f011cb1797d6c1d3&poc_token=HJFiz2ijb00_9LbMAQjXsKTd8INfsJ1sabuDwhng
12	人民网	林世全：深化产教融合 打造地方特色产业学院引领产业转型升级典型案例	2025-01-22	http://sc.people.com.cn/BIG5/n2/2025/0122/c345167-41117190.html
13	川观新闻	建创新平台、培养产业人才……宜宾市域产教联合体今年准备这样干	2025-05-20	https://cbgc.scol.com.cn/news/6327768?from=androidapp&app_id=cbgc&localTimeStamp=1747731976063
14	四川职教发布	写好产教融合大文章！宜宾市域产教联合体 2025 年工作推进会召开	2025-05-20	https://mp.weixin.qq.com/s/Ln6fAMTN15BtjRmZg93Sqq
15	宜宾市人民政府	宜宾市域产教联合体 2025 年工作推进会召开	2025-05-21	http://www.yibin.gov.cn/xxgk/jryb/tpbd/202505/t20250521_2120044.html#ocr
16	四川在线	联合培养 800 位产业人才，2025 宜宾市域产教联合体这样干	2025-05-21	https://yibin.scol.com.cn/tjxw/202505/83018002.html#ocr
17	高校之窗	政园校企行协同发力 共绘产教融合新蓝图——宜宾市域产教联合体 2025 年工作推进会在宜宾职业技术学院成功举行	2025-05-22	https://www.gx211.cn/news/20250522/n17478786535136.html

序号	媒体	标题	时间	链接
18	四川手机报	宜宾市域产教联合体 2025 年工作推进会在宜宾职业技术学院举行	2025-05-21	https://5g.scsjb.cn/detail/45537
19	中国教育网络电视台	政园校企行协同发力 共绘产教融合新蓝图——宜宾市域产教联合体 2025 年工作推进会在宜宾职业技术学院成功举行	2025-05-21	https://www.ccntv.cn/p/549620.html
20	四川农村日报	协同发力，共绘宜宾产教融合新蓝图	2025-05-22	https://ny.scol.com.cn/news/202505/83050530.html
21	高校之窗	宜宾职业技术学院党委副书记、校长张学尽带队到宜宾市美捷通讯有限公司调研	2025-04-03	http://www.gx211.cn/news/20250403/n17436483031031.html
22	高校之窗	宜宾职业技术学院党委副书记、校长张学尽带队调研智能采茶机器人项目	2025-04-09	http://www.gx211.cn/news/20250409/n17441915708720.html
23	高校之窗	宜宾职业技术学院智能制造学院、汽车与轨道交通学院赴重庆普什新能源技术有限公司调研	2025-04-28	http://www.gx211.cn/news/20250428/n17458047352358.html
24	高校之窗	宜宾职业技术学院党委常委、副校长王赛带队赴重庆华中数控技术有限公司调研	2025-04-28	http://www.gx211.cn/news/20250428/n17458088223480.html
25	宜宾新闻网	中国机器人+教育协同推进方阵 2024 年重点工作座谈会召开	2024-01-15	http://www.ybxww.com/news/html/202401/475785.shtml
26	党政理论网	中国机器人+教育协同推进方阵 2024 年重点工作座谈会在宜宾职业技术学院召开	2024-01-16	http://www.zgjcdjw99.com/html/0116_121843.html
27	中国网	中国机器人+教育协同推进方阵 2024 年重点工作座谈会在宜宾职业技术学院召开	2024-01-16	http://sc.china.com.cn/2024/difang/1339/0116/522686.html#ocr
28	四川教育导报	“中国机器人+教育协同推进方阵”2024 年重点工作座谈会在宜宾职业技术学院召开	2024-01-24	https://www.scedumedia.com/news/item/21152
29	教育厅官网	“中国机器人+教育协同推进方阵”2024 年重点工作座谈会在宜宾职业技术学院召开	2024-01-23	http://edu.sc.gov.cn/scedu/c100499/2024/1/23/5120b0868fdc44e1ba619f64564f6a2a.shtml
30	党政理论网	深化产教融合 共创辉煌未来——宜宾职业技术学院党委书记林世全出席校企合作授牌仪式	2024-01-26	http://www.zgjcdjw99.com/html/0126_122131.html
31	高校之窗	续写新篇章 扬帆再起航——宜宾职业技术学院隆重举行清洁能源装备制造产业学院学徒制开班典礼	2024-01-04	http://www.gx211.cn/news/20240104/n17043351147189.html

序号	媒体	标题	时间	链接
32	高校之窗	深化产教融合 共创辉煌未来——宜宾职业技术学院党委书记林世全出席校企合作授牌仪式	2024-01-26	http://www.gx211.cn/news/20240126/n17062611921186.html
33	高校之窗	以德为基 以技为本——四川省2023年度“工业机器人技术”教师跟岗实践项目在宜宾职业技术学院开班	2024-03-13	http://www.gx211.cn/news/20240313/n17103182096893.html
34	高校之窗	宜宾职业技术学院清洁能源装备制造产业学院2024年第一次理事会顺利召开	2024-04-22	http://www.gx211.cn/news/20240422/n17137502151279.html
35	高校之窗	宜宾职业技术学院第二批产教融合示范项目接受省厅中期绩效评估	2024-05-16	http://www.gx211.cn/news/20240516/n17158461319651.html
36	高校之窗	宜宾职业技术学院党委书记林世全带队调研智能采摘装备工程技术研究中心	2024-07-10	http://www.gx211.cn/news/20240710/n17205766314093.html
37	高校之窗	宜宾职业技术学院师生入选“欧阳明高院士工作站青年人才发展基金”公告名单	2024-07-11	http://www.gx211.cn/news/20240711/n17206624592958.html
38	高校之窗	宜宾职业技术学院在首批省级教师教育实践基地“教师跟岗实践项目”优秀成果展示活动上作交流发言	2024-07-11	http://www.gx211.cn/news/20240711/n17206753197762.html
39	四川职教发布	四川这一高职院校牵头成立的产教联合体入选2024年新设国家市域产教联合体名单	2024-11-13	https://mp.weixin.qq.com/s/LvsQkCCnzMr3Aeh7aq2PRQ
40	宜人宜宾	聚焦宜宾产教联合体 创新融势引领新范式	2024-12-04	https://m.ybtv.cc/cms/content/76376921?_agent=wx
41	中国教育报	四川宜宾以市域产教联合体建设助推教育链、人才链、产业链、创新链互融互通——产教融合“三江口”打造发展“新引擎”	2024-12-03	https://share.app3.jyb.cn/paper_d/0de44c63fbad689e28924de91fb8df3a?from=UC92azc3djZYbnBlb2NaNkRvdVR4WGNRS2NaZVhPdIVUVWFSQnV4V212YTI4VmxkY1h6ODcyTUFFRDBka0ppZw==
42	四川教育发布	《中国教育报》聚焦产教融合点赞宜宾模式	2024-12-03	https://mp.weixin.qq.com/s/GvDY6D8ZQQJl93cL0MyY0g
43	半月谈	四川宜宾：聚焦产教融合创新发展 探索职业教育发展新路径	2024-12-09	http://m.banyuetan.org/dfgc/detail/20241209/1000200033136151733706839060183123_1.html
44	四川教育导报	解密市域产教联合体建设“宜宾密码”	2024-12-27	http://jydb.scedumedia.com/DocumentElectronic/doc-25532.html

序号	媒体	标题	时间	链接
45	中国教育电视台	职教中国——市域产教联合体如何“双向奔赴”？	2024-12-28	http://m.cetv.cn/p/534778.html
46	高校之窗	宜宾临港经济技术开发区（三江新区）市域产教联合体产教融合创新发展会议在宜宾职业技术学院举行	2024-12-11	http://www.gx211.cn/news/20241211/n17338777265723.html
47	四川职教发布	“三全育人”典型案例 宜宾职业技术学院：实践产教融合，探索“校企合作双元育人”新模式	2023-04-02	https://mp.weixin.qq.com/s?__biz=MzU0MTcyMzQ1OA==&mid=2247527537&idx=1&sn=8817358d59ec8df5f011cb1797d6c1d3#ocr
48	川教之声	99 支队伍 202 人参赛！这项国家级技能大赛在宜宾职业技术学院开幕	2023-04-22	http://mp.weixin.qq.com/s?__biz=MzUxMjYzNTg0OQ==&mid=2247597252&idx=2&sn=faa180174632245e7dacc06168025f5e#ocr
49	宜宾电视台	99 支队伍参赛！这场国家级技能大赛在宜宾举行	2023-04-21	http://www.ybvtv.cc/fccommon/Home/detail?site_id=75&detail_type=1&cid=250554&plate_id=0&key=
50	中国网	“华中数控杯”五轴数控机床加工技术赛项在宜宾职业技术学院开幕	2023-04-21	http://sc.china.com.cn/2023/difang/1339/0421/490947.html#ocr
51	中国高校之窗	普什集团领导及专家一行来宜宾职业技术学院交流座谈	2023-04-11	http://www.gx211.cn/news/20230411/n16812048566462.html
52	中国高校之窗	2023-2024 年度机械行业职业教育技能大赛“华中数控杯”五轴数控机床加工技术赛项在宜宾职业技术学院隆重开幕	2023-04-21	http://www.gx211.cn/news/20230421/n16820656481422.html
53	中国高校之窗	2023 年成渝地区双城经济圈智能制造产教融合发展共同体年会在宜宾职业技术学院正式开幕	2023-04-23	http://www.gx211.cn/news/20230423/n16822188744968.html
54	省教育厅	2023 年成渝地区双城经济圈智能制造产教融合发展共同体年会在宜宾职业技术学院召开	2023-05-15	http://edu.sc.gov.cn/scedu/c100499/2023/5/15/fb527696840845ac8e5eb2d8f4d69201.shtml
55	中国日报	宜宾职业技术学院项目接受全国职业教育产教融合经验交流现场会参会人员调研观摩	2023-06-25	https://tech.chinadaily.com.cn/a/202306/25/WS6497df41a310ba94c56134b7.html
56	中国高校之窗	产教融合谋发展 校企合作育人才——宜宾职业技术学院召开产教融合交流座谈会	2023-09-04	http://www.gx211.cn/news/20230904/n16937956677177.html

序号	媒体	标题	时间	链接
57	中国网	宜宾职业技术学院和四川省宜宾普什集团有限公司联合成立清洁能源装备制造产业学院	2023-12-06	http://sc.china.com.cn/2023/difanng/1339/1206/518418.html#ocr
58	中国网	宜宾职业技术学院在 2023 年度职业教育示范性虚拟仿真实训基地建设经验交流会上作分享发言	2023-12-25	http://sc.china.com.cn/2023/difanng/1339/1225/520626.html
59	四川教育导报	宜宾职业技术学院受邀在 2023 年度职业教育示范性虚拟仿真实训基地建设经验交流会上作分享发言	2023-12-25	https://www.scedumedia.com/news/item/20902
60	新华社客户端	宜宾职业技术学院参加职业教育示范性虚拟仿真实训基地建设经验交流会	2023-12-25	https://h.xinhua.com/vh512/share/11828593?d=134b439&channel=weixin
61	高校之窗	产业学院深化体制机制改革 校企同行助推清洁能源发展——宜宾职业技术学院和四川省宜宾普什集团有限公司联合成立清洁能源装备制造产业学院	2023-12-06	http://www.gx211.cn/news/20231206/n17018394347484.html
62	高校之窗	宜宾职业技术学院在 2023 年度职业教育示范性虚拟仿真实训基地建设经验交流会上作分享发言	2023-12-25	http://www.gx211.cn/news/20231225/n17034655155069.html
63	四川在线	成渝地区双城经济圈-澜湄区域职业教育合作联盟”在宜宾成立	2022-01-20	https://yibin.scol.com.cn/sdxwtt/202201/58397741.html
64	中国高校之窗	搭建服务平台，推进产学研深度融合——宜宾职业技术学院党委书记林世全带队洽谈校企合作事宜	2022-02-14	http://www.gx211.cn/news/20220214/n16448006786513.html
65	党政理论网	搭建服务平台 推进产学研深度融合——宜宾职业技术学院党委书记林世全带队洽谈校企合作事宜	2022-02-16	http://sichuan.zgdzllw.com/yibin/2022-02-16/115012.html
66	半月谈	宜宾职业技术学院召开“双高”建设工作推进会	2022-03-04	https://new.qq.com/omn/20220304/20220304A08G7200.html
67	四川职教发布	宜宾职业技术学院代云中博士团队获第一届中国博士后创新创业大赛优胜奖!	2022-03-15	http://www.sczjw.com.cn/newdetails-5486.html
68	宜宾市人民政府网	宜宾职业技术学院两个产教融合案例成功入选教育部 2021 年产教融合校企合作典型案例	2022-03-25	http://www.yibin.gov.cn/bsfw/fwzx/jyfws/zyjy/202203/t20220325_1713893.html
69	跑酷财经网	喜讯! 宜宾职业技术学院代云中博士团队的名优茶智能采摘机器人项目获第一届中国博士后创新创业大赛优胜奖!	2022-03-15	http://www.paoku.com.cn/jiaoxue/2022/0315/105268.html

序号	媒体	标题	时间	链接
70	党政理论网	喜讯——宜宾职业技术学院成功入选教育部“2021年产教融合校企合作典型案例”	2022-03-30	http://sichuan.zgdzllw.com/yibin/2022-03-30/120584.html
71	中国高校之窗	校企共建 产教互融——宜宾职业技术学院：奏响校企命运共同体的时代乐章	2022-03-14	http://www.gx211.cn/news/20220314/n16472249142179.html
72	中国高校之窗	喜讯！宜宾职业技术学院代云中博士团队的名优茶智能采摘机器人项目获第一届中国博士后创新创业大赛优胜奖！	2022-03-15	http://www.gx211.cn/news/20220315/n16473121536481.html
73	中国高校之窗	喜讯！宜宾职业技术学院成功入选教育部“2021年产教融合校企合作典型案例”	2022-03-28	http://www.gx211.cn/news/20220328/n16484366556287.html
74	中国教育网络电视台	【产教融合校企合作典型案例】宜宾职业技术学院：构建产训育人新模式，服务产业转移新格局	2022-06-23	http://m.cetv.cn/p/431469.html
75	中国高校之窗	【产教融合校企合作典型案例】宜宾职业技术学院：构建产训育人新模式，服务产业转移新格局	2022-06-23	http://www.gx211.cn/news/20220623/n16559544552271.html
76	中国高校之窗	推行新型现代学徒制，培育高素质技能人才——宜宾职业技术学院院长伍小兵带队赴宜宾丰川动力科技有限公司考察调研	2022-10-09	http://www.gx211.cn/news/20221009/n16653005572978.html
77	四川教育新闻网	宜宾职业技术学院案例成功入选教育部 2021 年度职业教育示范性虚拟仿真实训基地典型案例	2022-11-07	https://m.toutiao.com/article/7163101364174733864/?wxshare_count=3
78	新华社客户端	宜宾职业技术学院案例入选职业教育示范性虚拟仿真实训基地典型案例	2022-11-09	https://h.xinhua.com/vh512/share/11196254?d=1348cb5&channel=weixin
79	省教育厅官网	宜宾职业技术学院案例入选教育部 2021 年度职业教育示范性虚拟仿真实训基地典型案例	2022-11-10	http://edu.sc.gov.cn/scedu/c100499/2022/11/10/84a8f72c19454092b33ebd571e2b7809.shtml
80	中国高校之窗	宜宾职业技术学院成功立项第二批四川省产教融合示范项目	2022-11-01	http://www.gx211.cn/news/20221101/n16672710634256.html
81	中国高校之窗	宜宾职业技术学院与普什集团召开 2022 年四川省产教融合示范项目建设工作推进会	2022-11-03	http://www.gx211.cn/news/20221103/n16674679011933.html
82	中国高校之窗	宜宾职业技术学院案例成功入选教育部 2021 年度职业教育示范性虚拟仿真实训基地典型案例	2022-11-07	http://www.gx211.cn/news/20221107/n16677837215769.html

序号	媒体	标题	时间	链接
83	光明日报	产以教兴 教以产强——四川推动产教融合的探索与实践	2021-04-19	https://epaper.gmw.cn/gmrb/html/2021-04/19/nw.D110000gmr_20210419_1-01.htm
84	校企汇	宜宾职业技术学院与武汉华中数控股份有限公司校企合作开展现代学徒制试点工作签约	2021-05-31	http://www.allxq.com/z/179613.html
85	宜宾日报	创新引领产教深度融合的宜宾模式	2021-08-19	http://np.jj831.com/html/2021-08/19/content_135502.htm
86	中国高校之窗网	宜宾职业技术学院：建产教融合新生态 助力新城建发展新格局	2021-08-03	http://www.gx211.cn/news/20210803/n16279536462189.html
87	教育导报	紧扣区域产业发展需求，探索校企多层合作 宜宾职院构建“双元”育人新模式	2021-08-31	http://jydb.scedumedia.com/DocumentElectronic/doc-13949.html
88	中国高校之窗网	校企合作深融合 携手共建促发展——宜宾职业技术学院与比亚迪就产教融合再交流	2021-09-13	http://www.gx211.cn/news/20210913/n16315047006989.html
89	中国高校之窗网	重庆华中数控技术有限公司到宜宾职业技术学院交流	2021-10-15	http://www.gx211.cn/news/20211015/n16342923845211.html
90	中国高校之窗	宜宾职业技术学院：联姻华中数控，打造中国智能制造职教新高地	2020-3-23	http://www.gx211.com/news/20200323/n15849315123322.html
91	中国高校之窗	宜宾职业技术学院产教融合项目喜获中央财政资金支持	2020-03-30	http://www.gx211.com/news/20200330/n15855354617079.html
92	四川新闻网	2020年度机械行业职业教育技能大赛在宜宾开赛	2020-11-27	http://local.newssc.org/system/20201127/003045323.htm
93	新华网	2020年度机械行业职业教育技能大赛在宜宾开赛	2020-11-27	http://www.sc.xinhuanet.com/content/2020-11/27/c_1126794956.htm
94	人民网	全国机械职教技能 PK 锻造大国“数控”工匠	2020-11-28	http://vip.people.com.cn/toutiao?aid=1382129
95	掌上宜宾	“华中数控杯”机械行业职业技能大赛开幕	2020-11-27	http://www.xm.ybxww.com/web/news/content/70459?share=1
96	宜宾新闻	“华中数控杯”工业机器人装调与应用技术赛项在宜举行(视频)	2020-11-29	https://yryb.tianma3600.com/application/fcvideo/share_h5/video.html?video_id=1742
97	行业新闻	2020年度机械行业职业教育技能大赛在宜宾开赛	2020-11-27	https://c.m.163.com/news/a/FSEV9HLN0514C3C4.html?spss=wap_refluxdl_2018&referFrom=&spssid=08445dd076b9cbe0bd4a5b73493911d7&spsw=1&isFromH5Share=article

序号	媒体	标题	时间	链接
98	行业新闻	机械行业职业教育技能大赛在宜举行	2020-11-27	https://c.m.163.com/news/a/FSF78D5C0514AU89.html?spss=wap_refluxdl_2018&referFrom=&spssid=08445dd076b9cbe0bd4a5b73493911d7&spsw=1&isFromH5Share=article
99	宜宾新闻	又一项国家级大赛在宜宾举行凭啥?	2020-11-28	https://yryb.tianma3600.com/application/fcinformation/mobile/#/ArticleDetail/19578/undefined
100	宜宾日报	2020年度机械行业职业教育技能大赛——“华中数控杯”工业机器人装调与应用技术赛项在宜宾三江新区举行	2020-11-28	http://np.jj831.com/html/2020-11/28/content_122574.htm
101	宜宾日报金江网	机械行业职业教育技能大赛在宜举行	2020-11-27	http://www.jj831.com/2020/1127/338812.shtml
102	宜宾新闻网	“华中数控杯”机械行业职业技能大赛开幕	2020-11-27	http://www.ybxww.com/caijing/html/202011/420012.shtml
103	宜宾新闻网	宜宾职业技术学院：围绕产业办专业 建强专业助产业	2019-03-22	http://www.ybxww.com/news/html/201903/363523.shtml
104	中国高校之窗	宜宾职业技术学院喜获 2019 年四川省高职院校大学生工业机器人技术应用大赛一等奖并晋级国赛	2019-04-08	http://www.gx211.com/news/20190408/n15546874846571.html
105	中国高校之窗	宜宾职业技术学院党委委员、副院长闫景丽一行到宜宾临港智能终端产业园区调研	2019-05-21	http://www.gx211.com/news/20190521/n15584052237390.html
106	中国党政理论网	党委书记林世全率队赴深圳开展产教融合校企合作考察洽谈	2019-09-18	http://fenzhan.zgdzllw.com/sichuan/yibin/2019-09-18/22608.html?tdsourcetag=s_pcqq_aiomsg
107	中国高校之窗	宜宾职业技术学院党委副书记、院长伍小兵到宜宾力源机电有限公司调研	2018-10-18	http://www.gx211.com/news/20181018/n15398248292313.html
108	中国高校之窗	宜宾职业技术学院 16 级精密机械专业胡艺鑫、陈浩同学在第八届全国数控技能大赛中荣获三等奖	2018-10-23	http://www.gx211.com/news/20181023/n15402560815956.html
109	宜宾新闻网	宜宾职业技术学院力源电机现代学徒试点班开班	2018-11-02	http://www.ybxww.com/jiaoyu/html/201811/346565.shtml
110	中国高校之窗	机电华中数控现代学徒试点班 2017 级专项奖学金颁发暨 2018 级开班仪式在宜宾职业技术学院举行	2018-11-14	http://www.gx211.com/news/20181114/n15421564442032.html

序号	媒体	标题	时间	链接
111	中国高校之窗	宜宾职业技术学院与武汉华中数控股份有限公司校企合作开展现代学徒制试点工作签约	2017-05-31	http://www.gx211.com/news/20170531/n14961986165846.html
112	四川教育网	宜宾职业技术学院赴华中数控开展机电学徒制课程建设调研	2017-07-13	http://www.scedu.net/p/78/?StId=st_app_news_i_x636354481263218594
113	中国高校之窗	宜宾职业技术学院机电专业现代学徒制华中数控教学基地揭牌	2017-10-18	http://www.gx211.com/news/20171018/n15082887882090.html
114	中国高校之窗	宜宾职业技术学院举行机电普什驱动现代学徒班开班仪式暨拜师仪式	2017-09-30	http://www.gx211.com/news/20170930/n15067633116936.html
115	四川在线	宜宾职业技术学院被确定为四川省优质高等职业院校建设计划立项院校	2017-12-14	http://yibin.scol.com.cn/jy/201712/56046138.html
116	新华社	“东西”联合做强职业教育宜宾与嘉兴建立职教合作	2020-03-25	https://xhpfmapi.zhongguowangshi.com/vh512/share/8985868?channel=wxin&from=groupmessage&isappinstalled=0
117	宜宾市人民政府	宜宾市第二批产教融合项目签约仪式举行	2020-06-29	https://www.yibin.gov.cn/xxgk/jryb/tpbd/202006/t20200630_1295511.html
118	高校之窗	东部4家企业来宜宾职业技术学院考察校企合作	2021-06-03	http://www.gx211.cn/news/20210603/n16227002936823.html
119	搜狐	揭秘：宜宾职业技术学院如何带动产业转型升级？	2025-01-22	https://www.sohu.com/a/851819484_121956425

部分报道截图



首页 > 中新网四川

深化产教融合 宜宾职业技术学院打造校企命运共同体

2025年09月16日 19:02 来源:中新网四川 编辑:曹惠莉
中新网四川新闻9月16日电 在国家大力发展职业教育的背景下,宜宾职业技术学院作为国家骨干高职院校和四川“双高计划”建设单位,积极探索校企合作新模式,创新构建“资源联合、利益联结、发展联动”三联机制,有效推动教育链、人才链与产业链有机衔接,为区域经济发展注入新动能。



中新视频



图片新闻



职教周刊 05
产教融合“三河口” 打造发展“新引擎”
四川宜宾以市域产教联合体建设助推教育、人才、产业、创新链互融互通——

08 教科新闻
浙大最新研究成果 智能机器人完成自主编队成群飞行
我实现远距离量子密钥分发和光纤振动传感
肝癌钆-25注射手术成功

优势突出 特色鲜明——宜宾职业技术学院“提质培优”工程项目多点发力全面开花

来源: 中国教育报 | 2021-09-17 09:27:12



学生在企业进行工艺测试

6.4.5 领导和重要人士到访材料

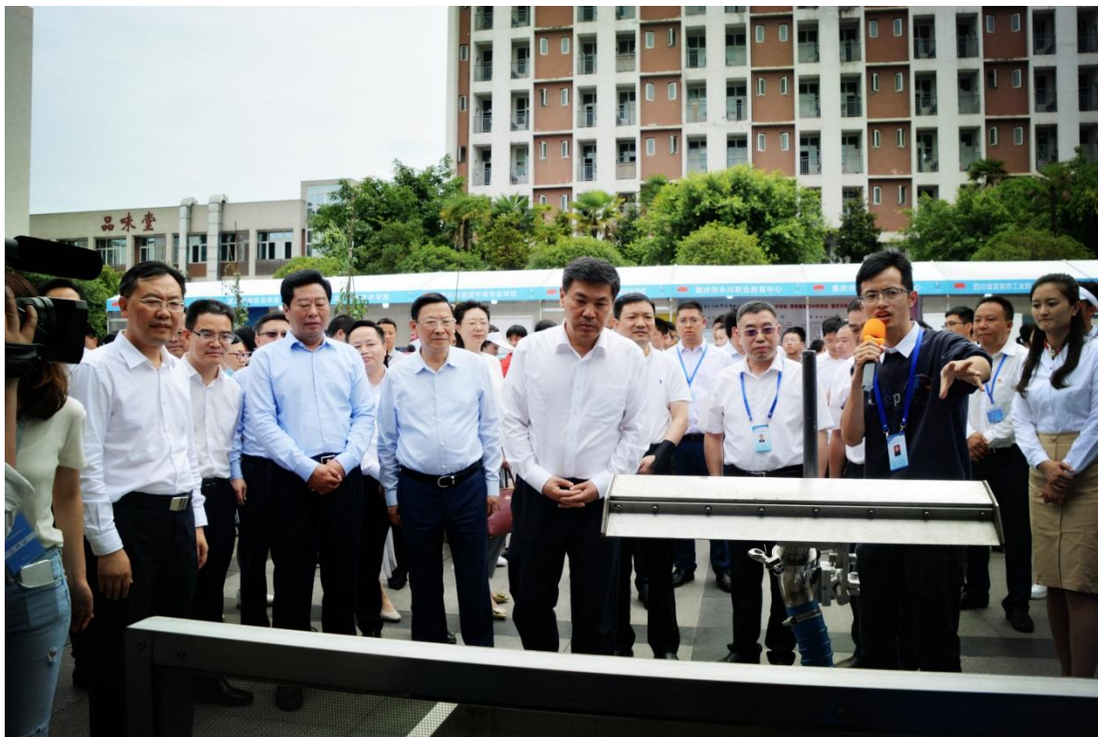
表 6-5 部分上级领导与重要人士到访统计

序号	到访时间	到访主要领导或重要人士	相关报道链接
1	2021-05	四川省人民政府副省长罗强，省政府副秘书长刘全胜，重庆市教委副主任邓沁泉，四川省教育厅副厅长张澜涛，宜宾市委书记刘中伯	https://www.ybzy.cn/info/1057/4944.htm
2	2021-12	四川省省委教育工委书记刘立云	https://www.ybzy.cn/info/1057/5521.htm
3	2024-03	四川省教育厅副厅长石静	https://www.ybzy.cn/info/1057/8270.htm
4	2022-11	国家发改委国际合作交流中心重大活动处曾玉刚处长	https://www.ybzy.cn/info/1057/7021.htm
5	2022-05	市委书记方存好	https://www.ybzy.cn/info/1057/6012.htm
6	2024-05	四川省政协教育委员会主任郑学炳	https://www.ybzy.cn/info/1057/8445.htm
7	2023-10	中国教育发展基金会秘书长王建光，四川省教育厅二级巡视员程微梦，市委副书记曾令举	https://www.ybzy.cn/info/1057/7926.htm
8	2023-04	宜宾市委常委、常务副市长袁华兵	https://www.ybzy.cn/info/1057/7600.htm
9	2020-07	宜宾市委常委、组织部部长杨俊辉	https://www.ybzy.cn/info/1057/3798.htm
10	2021-11	四川省教育厅宣思处副处长刘海峰	https://www.ybzy.cn/info/1057/5466.htm
11	2020-06	宜宾市副市长张健	https://www.ybzy.cn/info/1057/3637.htm
12	2020-04	宜宾市王力平副市长	https://www.ybzy.cn/info/1057/3307.htm
13	2021-03	全国机械职业教育教学指导委员会主任陈晓明	https://www.ybzy.cn/info/1057/4774.htm

序号	到访时间	到访主要领导或重要人士	相关报道链接
14	2021-01	宜宾市人民政府副市长张健，四川省委教育工委干部人才处副处长姜跃明，宜宾市委组织部副部长刘未未，宜宾市委教育工委副书记肖安详，市双城服务局机关党委书记曾振华	https://www.ybzy.cn/info/1057/4629.htm
15	2024-04	泸州市人民政府副市长罗素平	https://www.ybzy.cn/info/1057/8370.htm
16	2025-05	四川省中华职业教育社主任王小晴	https://www.ybzy.cn/info/1057/9479.htm
17	2023-10	宜宾市总工会党组成员、副主席、市教科文卫工会主席鲍国才，南溪区总工会常务副主席肖志强	https://www.ybzy.cn/info/1057/7928.htm
18	2023-04	北大核心期刊《电池》主编李胜	https://www.ybzy.cn/info/1057/7592.htm
19	2022-07	四川省经济和信息化厅二级巡视员王增斌，宜宾市委常委、副市长提名人选李翔	https://www.ybzy.cn/info/1057/6479.htm
20	2019-12	浙江丽水市咨询委常务副主任肖建中，中国（丽水）两山学院执行院长刘克勤，浙江大学中国西部发展研究院副院长陈健，中国人民大学中国经济改革与发展研究院区域发展战略研究中心主任丁志远，四川省政协地方政协联络委员会副主任、宜宾市决策咨询委主任葛燎原	https://www.ybzy.cn/info/1115/2877.htm
21	2019-01	机械工业出版社职业教育分社、全国机械行业智能制造专委会专家薛礼	https://www.ybzy.cn/info/1057/1801.htm

部分到访活动影像：

(1)四川省人民政府副省长罗强、省政府副秘书长刘全胜、重庆市教委副主任邓沁泉、四川省教育厅副厅长张澜涛、宜宾市委书记刘中伯一行参观我院成果展示



(2) 省教育厅副厅长石静来校调研



(3) 国家发改委国际合作交流中心重大活动处曾玉刚处长

一行来学院调研座谈



(4) 王力平副市长到学院调研工作



(5) 泸州市人民政府副市长罗素平率队来校考察交流



(6) 四川省中华职业教育社主任王小晴一行到校调研

