

区领导走访慰问百岁老人

本报讯（记者 施婉莹）在国庆节和重阳节即将到来之际，区委常委、宣传部部长杨永芳走访慰问了百岁老人刁蓬，向他送去党和政府的关怀及节日问候。

据介绍，刁蓬生于1921年，1946年毕业于武昌艺专，是中国民主同盟盟员，著名山水画家，中国美术家协会会员，重庆市文史馆馆员，原江津市美术家协会主席。刁蓬曾任江津师范学校、江津中学等校的美术教师，在培养青年美术人才和中小学美术教师等方面作出了巨大贡献。

在刁蓬家中，杨永芳为老人送上慰问金，并和老人拉起了家常，详细询问老人的生活起居情况。“家有一老，如有一宝。”杨永芳在现场指出，全区上下要大力弘扬中华美德和传统孝文化，营造尊老爱老和关心关注老年人的浓厚氛围。

与此同时，“喜拍全家福 传承好家风”江津区拍摄百岁老人全家福志愿服务活动也走进了刁蓬家中，为老人拍摄全家福，记录百岁老人家庭的幸福时刻。据了解，该活动由区委宣传部、区融媒体中心、区新时代文明实践中心、区民政局主办，活动时间将持续至10月底。所有拍摄作品将于11月发布在区融媒体中心相关平台，经网络投票评选出10户最美全家福，预计在11月下旬完成评选并举行颁奖仪式。

区直机关“双比双创”活动决赛举行

本报讯（记者 张渝）9月27日，江津区直机关2022年度“双比双创”活动决赛在区融媒体中心演播大厅举行。从区直机关优选出的6个党组织精锐尽出，为观众带来了一场党建竞技盛宴。

本次决赛由区委组织部主办、区委直属机关工委承办，旨在深入贯彻落实习近平总书记关于机关党建的重要论述，进一步深化拓展全区组织工作“双比双创”活动成效，着力打造机关党建“升级版”。经各机关党建工作协作组初赛、区委直属机关工委复审，推选出6个党组织参加决赛。

决赛分为实地观摩、现场展示、现场答题3个环节。其中，实地观摩党建阵地环节于9月27日上午结束，并由除参赛党组织以外的68个区直机关党组织书记进行了打分。现场展示环节中，区人社局机关党委、区财政局机关党委、区林业局机关党委、区法院机关党委、区公安局机关党委、江津区气象局机关党委竞相上场。最后，综合实地观摩、现场展示、现场答题3个环节分值，区公安局机关党委凭借优异的表现摘得本次决赛桂冠。

市委直属机关工委副书记黄宗阳出席活动，区委常委、组织部部长钟红兵出席活动并致辞。

广兴商会举行换届选举大会

本报讯（记者 吕晓 通讯员 戴彬 吴蓉）日前，广兴商会举行换届选举大会，会议审议通过第三届执委会工作报告、财务工作报告等，表决通过广兴商会章程修订草案、换届选举办法和会费收缴标准，选举商会新一届执委、独立监事。

5年来，广兴商会积极组织会员企业参加各类培训、研讨会、讲座、外出学习考察等，组织会员、非公经济人士定期听取广兴镇政府经济发展情况通报，组织非公经济人大代表、政协委员、执委会成员积极参与参政议政，为经济社会发展建言献策，组织企业会员积极投身广兴镇改革发展稳定各项工作，在路、水、电、气、通讯等基础设施建设上贡献力量，帮助改善低收入群体生产生活条件，凝聚商会力量助力乡村振兴，有效助力广兴经济社会高质量发展。

据了解，广兴商会现有企业和个体会员35名，主要来自机械、医疗卫生、环保、食品加工、餐饮、商业、种植业等行业。本次换届选举商会执委11名、商会班子成员6名，佳贞医院院长郭乾立当选广兴商会新一届会长。

（上接第一版）与重庆奇爽实业有限公司深度合作，对小洞天的经典菜品进行标准化研究，推出了小洞天火锅底料、小洞天古法牛肉、小洞天青椒底料等系列预包装食品。线下，该公司让预包装食品进入新世纪、永辉、沃尔玛等大型商超销售；线上，推动预包装食品进入邮政及银行系统的网上销售，并通过美团、饿了么、抖音等平台进行特色精准营销，推动老字号餐饮“老树开新花”。

重庆市商务委相关负责人介绍，推动老字号品牌在传承中创新发展，是重庆培育建设国际消费中心城市的一项重要举措。下一步，重庆将加强老字号守正创新制度建设，健全老字号保护促进体系，支持老字号品牌入驻商圈、特色街区、旅游景区、高速公路服务区专柜，实现聚集式发展，培育老字号发展新动能，充分发挥老字号在建设自主品牌、促进消费方面的积极作用。

流感高发季，预防知识早知道

3. 如何预防流感？
接种疫苗。接种流感疫苗是预防流感最有效的手段。

保持良好的呼吸道卫生习惯。咳嗽或打喷嚏时，用纸巾、毛巾等遮住口鼻。

避免近距离接触流感样症状患者，流感流行季节，尽量避免去人群聚集场所；

出现流感样症状后，患者应居家隔离观察，不带病上班、上课，接触家庭成员时戴口罩，减少疾病传播；
流感样症状患者去医院就诊时，患者及陪护人员要戴口罩，避免交叉感染。

健康江津

我区举行“优化法治化营商环境 商会调解护航经济发展”新闻发布会

“法庭+商会”打通商事纠纷化解新通道

本报讯（记者 王茜 特约记者 程雅琦 通讯员 侯昌令 间洋）法治是最好的营商环境。9月27日，区政府新闻办在渝丰公司广场举行“我为群众办实事”发言人来了——江津区“优化法治化营商环境·商会调解护航经济发展”新闻发布会。记者从会上获悉，区人民法院双福人民法院与双福新区商会合作开展商事纠纷多元化解工作一年多以来，调解商事纠纷案件351件，调解成功率263件，调解成功率达75%，涉案金额近3500万元。

全市首个建立商会驻庭调解室

作为西部（重庆）科学城的重要组成部分，江津区经济主战场之一，双福新区拥有五大专业市场、六所高校院校，市场主体超过10000家，年生产总值近200亿元。蓬勃发展的双福新区也被誉为营商“福地”。2020年8月，双福人民法院成立并随后挂牌西部（重庆）科学城江津园区法庭，管辖双福新区范围内一审商事案件，年均收案2000余件，其中商事合同纠纷占比超过70%。

新闻发布厅

而双福新区商会作为新区经济发展的纽带，现有会员单位169家，涵盖了汽车、科技、新能源和电子等制造业，批发零售、道路运输、房地产、酒店、餐饮等商贸服务行业。

2021年3月，为进一步推进民营经济领域纠纷多元化化解机制建设，积极探索在商事纠纷领域发展新时代“枫桥经验”，双福人民法院与双福新区商会签订了《合作开展多元化化解商事纠纷工作备忘录》，在双福法庭设立了全市首个商会驻庭调解室——福商调解室，并确定“一个组织+N名调解员”，即确定双福新区商会为特邀调解组织，常态化吸纳优秀的商会会员单位的企业负责人、技术负责人、管理人员、法务工作者等担任调解员。目前，已有11人被聘任为特邀调解员。

前不久，重庆某模具厂、重庆某新材料有限公司与重庆某汽车有限公司买卖合同纠纷两案，因双方约定模具开发费根据零部件预计采购数量进行分摊，但截至2019年底，重庆某汽车有限公司仅零星采购，导致二公司模具开发投入迟迟无法收回，企业经营陷入困境，故要求其支付尚未分摊的模具开发费用共计1900余万元。双福人民法院受理案件后，将该案委托双福新区商会开展调

解。特邀调解员通过拉近距离、获取信任，释法明理、修正诉求，求同存异、谋求共赢，适时冷静、争取和解，最终两案成功调解。

据介绍，福商调解室自建立以来，调解商事纠纷案件351件，调解成功率263件，调解成功率达75%，涉案金额近3500万元，取得了良好成效。通过其成本较低、对抗性较弱、有利于修复关系的纠纷化解特点，满足了不同企业多元化的商事纠纷化解需求，保障企业的合法权益，促进会员企业和谐稳定发展，切实为会员企业排忧解难。

搭建“法商”交流平台 推动商人自治

《备忘录》签订后，双福人民法院与商会建立了资源共享、矛盾预警机制，定期通报苗头性纠纷，搭建“商会调解工作交流”线上线下平台，全天候对接，抓住调解“窗口期”，根据案件性质、企业类型等，及时委托相关领域调解员开展调解。同时，双福法庭法官针对审判工作中发现的共性问题，通过送法进企业、进商会，精准为企业在经营中存在的法律风险把脉。

同时，为规范法庭诉讼与商会调解对接工作，确保诉讼、调解及程序转换规范、合法，双方制定了“流程图”，对“诉转调”和“调转诉”等

具体流程及节点进行明确。

2021年5月至今，双方共召开座谈会8次，法庭为特邀调解员、企业负责人、法务人员开展培训讲座12次。

围绕“小事找商会，大事找调解室，难事找法院”的多元解纷机制，2021年12月，双福新区商会向全体会员单位发出倡议，会员企业之间发生商事纠纷，优先选择商会进行诉前调解，充分发挥商会在会员企业间的纽带作用，让部分矛盾纠纷双方实现“握手言和”甚至“化敌为友”，进一步推动了商人自治，节约了司法资源。

如双福商会有两家物流公司在合作建设物流市场的过程中，因为大环境的改变导致项目暂时受阻，产生了租赁纠纷，如果诉诸公堂，很可能导致两家企业关系破裂。双方企业负责人分别向调解室咨询后，调解室及时安排调解员介入，为双方算利益账、打感情牌，最终促成双方握手言和。现该项目进展良好，双方企业合作进一步得到了深化。

据江津法院审判委员会专职委员邹胜翔介绍，法庭与商会共建多元化化解商事纠纷工作机制，既是破解企业纠纷化解耗时较长的有力探索，更是激发和弘扬企业家精神，推动商人纠纷商会解，协同参与社会治理，促进商事纠纷源头预防和治理的创新举措，得到了社会各界

的大力支持。下一步，将继续坚持围绕中心、服务大局，为优化辖区法治化营商环境、护航经济发展不懈努力。

“调解委员会”让纠纷化解体系更有层次

为进一步减少诉讼拖累及成本，及时发现和处置涉及民营经济领域的各类矛盾纠纷，江津区工商联（总商会）、区司法局、区法院共同成立了“江津区商事纠纷人民调解委员会”，把调解企业纠纷纳入法治轨道，如今已成为了江津区非公经济解决问题的重要渠道。

据了解，江津区依托“商事矛盾纠纷人民调解委员会”平台，引导律师加入调解员队伍，下沉企业了解实情、交换意见，运用“联谊交友”的方式，化解了大量的民营企业间的矛盾纠纷，进一步丰富了矛盾纠纷化解层次，起到了为双方解纠纷、化矛盾、增共识、促合作的多赢效果。

与此同时，区工商联联合区司法局深入开展“万所联万会”工作，组织法律服务所深入商会、企业开展“法治体检”活动100余次、公益性法律服务200余次，覆盖商会及商会会员企业100余家。目前，全区11家律师事务所、20家基层法律服务所分别与18家行业（园区）商会、27家镇街商会建立了联系机制。

氢燃料汽车、智慧无人机……

重庆交通职业学院自主研发多项“黑科技”

记者 邓浩 通讯员 王雪

氢燃料汽车、智慧无人机、自动驾驶、全息仿真、智慧工程平台……这一系列“江津造”高新“黑科技”在中国国际智能产业博览会和世界职教产教融合博览会中大放异彩。而这些“黑科技”的研发人员都来自重庆交通职业学院。

据了解，重庆交通职业学院是经重庆市人民政府批准设立，教育部备案的全日制普通高等院校，致力于打造全国交通类一流高职院校。近年来，该学院坚持围绕国家战略和重庆智能制造、智慧交通等产业发展需要，持续优化专业结构，深入推进产教融合，建立校企产业园，加强资源共享、组织前沿技术研究与转化应用，培养专精特新人才。

如此受大家关注的“黑科技”有何新奇之处？近日，记者走进重庆交通职业学院进行了详细探访。

氢燃料混合动力汽车可实现“零碳排”

该氢燃料混合动力汽车为自主开发3kW质子交换膜燃料电池混合动力汽车。通过搭载53L@35MPa高压储氢系统，为燃料电池系统提供氢燃料，与整车所携带动力电池，形成混合动力系统对外供电。整车具有反应产物为水，零污染（燃油车排放存在一定污染）、3-5分钟燃料快速加注（锂电池车充电时间较长）、系统高效率（最高可达60%）、高续航里程（等速300km）等特点。

该车还配备自主开发的燃料电池控制器（FCU）、整车能量管理控制器、高性能（输出电流可调节）DCDC转换器，实现整车动力系统集成以及能量优化管



宇燕X10系列无人机智慧巡检系统 记者 邓浩 摄

理。针对PEMFC系统和整车效率，将显式模型预测控制（E-MPC）、高斯过程回归（GP）、大系统分解、分布式（Distributed）及分层式（Hierarchical）控制技术应用到FCHV系统中，充分考虑燃料电池系统自身动态响应特性，同时保证系统效率最优。

宇燕X10系列无人机智慧巡检系统

宇燕X10系列无人机智慧巡检系统采用一体化设计，具有强大的环境适应性，7*24小时全天候快速响应，5分钟出勤，能够应对各类突发情况，全自动自主飞行，飞行稳定性高，根据预设航线进行精准降落，自动巡航，定时巡航，实施高清视频回传全自动数据流，满足无人

机高效率、连续性、常态化巡检作业，拥有IP55防护等级（无惧暴雨、雷雨天气），5G超远程控制，提供全方位保障，主要应用场景：安防巡逻、电力巡检、石油巡检、高速公路巡逻等。

智能网联汽车教学平台（自动驾驶）

智能网联汽车教学平台（自动驾驶）通过理论和实践相结合的形式教授智能网联汽车运维及开发技术，对智能网联汽车线控技术、感知技术、定位技术、决策规划技术、系统集成、系统测试等内容进行教学全覆盖。该教学平台支持从整车电气系统、传感器感知及标定测试，到基于ROS、Simulink等多种平台进行算法二次开发。

工程建设智慧管控平台

瞄准市场需求，打造工程建设智慧管控平台。该平台以全域三维地形数据、核心区域三维实景数据、主体工程BIM数据为基础，搭建超写实三维场景；并以施工现场物联网数据、工程过程数据、历史统计数据为基础，通过大数据可视化的方式全方位展示工程建设过程的各个方面，为项目决策提供全方位数据依据。

YoonSoft全息虚拟仿真数字教学系统

“YoonSoft全息虚拟仿真数字教学系统”是一款基于web3.0和3D视觉交互技术打造的所见即所得虚拟混合现

实全息实验室系统。这一系统的研发大大降低了虚拟混合现实课程开发者的难度，填补了虚拟混合现实课程在应用级领域必须要专业级开发的弱点。

YoonSoft全息虚拟仿真数字教学系统在学校实训教学中可实现以下二大应用：

一是基于学校实训中心原有设备，将符合教学要求的实训任务按照标准结合职业院校实训教学的特点，基于MR技术的最新发展现状，实现MR技术应用在实训教学中的应用场景及解决实际问题的。

二是教学应用，教学应用环节主要包括教师示范操作、学生分组练习和过程监测评价三个环节。教学系统可接受定制式开发单机版、局域网版、互联网版的全套解决方案。例如，重庆交通职业学院开设元宇宙教室课程培训，让刚刚到学校的大一新生们走进了元宇宙课堂。体验者可借助智能设备进入现实与虚拟相结合的元宇宙世界，进行沉浸式互动体验，在了解未来智能汽车的同时又能感受到科技文化的魅力。

“凭借参加各类展会的机会，向社会充分展示了我校科技创新取得的成果，进一步开阔了我校在科技成果转化、产学研合作等方面的视野，对我校深化产教融合、校企合作和拓展合作渠道具有重要意义。”重庆交通职业学院相关负责人表示。接下来，该院将进一步优化人才培养模式，持续深化产学研合作协同育人，推进产业与教育的深度融合，不断提升高素质技术技能型人才培养质量，为区域经济发展乃至国家建设培养更多的高素质专业人才、能工巧匠、大国工匠。