

永川区委政法委员会2026年第一次全体会议举行

本报讯(渝西都市报记者 陈欣薇)1月30日,永川区委政法委员会2026年第一次全体会议举行。区委常委、政法委书记李世红出席会议并讲话,区政府副区长、区公安局局长甘宇,区人民法院党组书记、院长苏福,区人民检察院检察长、党组书记宋能君出席会议。

会议听取了2025年度平安建设“一表四单”运行情况汇报、政法各单位2025

年工作总结暨第四季度执法司法态势分析情况报告等议题,并研究部署当前重点工作。

会议强调,全区政法系统要深学笃行习近平法治思想、总体国家安全观和习近平总书记关于政法工作重要论述,立足永川区政法工作实际,谋深谋实2026年政法工作思路举措,对标对表中央政法工作会议部署的路线图和任务书,一体推进政

治建设、平安建设、法治建设、基础建设、数字化建设、队伍建设,为“十五五”良好开局提供有力保障。

会议要求,要坚持以人民为中心的发展思想,增强司法为民意识,做到工作对群众负责、成效由群众评判、结果让群众满意。要坚持除险固安工作导向,强化社会治安防控,全力以赴保平安,把平安永川建设持续推向更高水平。要深化重点

领域改革创新,不断完善平安永川法治永川一体推进体制机制,积极谋划工作抓手和有形载体,努力打造彰显政法味、永川辨识度、重庆影响力的标志性改革成果。要加强政法队伍建设,持续深化政法队伍教育整顿成果,深入推进清廉政法建设,着力锻造忠诚干净担当的新时代政法铁军,为永川加快建设重庆城市副中心、打造渝西国际开放枢纽贡献政法力量!

港城大道、永自高速公路项目获批

助力永川打造重庆南下西出主通道共线节点

渝西都市报记者 凌泽英

1月16日,国道G246改扩建工程(港城大道)、永自高速公路两重大项目获国家自然资源部批复。其中,G246改扩建工程(港城大道)已于1月21日在永川正式开工。

压缩时限,G246改扩建工程高效获批

G246改扩建工程(港城大道)起于既有G246线与塘湾交叉口,经永川区卫星湖街道、临江镇,终点位于何埂镇港桥大道,路线全长25.18公里,其中新建段19.79公里,利用段长5.39公里,主要新建段采用双向六车道一级公路标准,设计速度60公里/小时,路基宽度27米。

该工程被纳入批准的《重庆市永川区国土空间分区规划(2021—2035年)》。从2025年12月24日启动关键审批到2026年1月16日获得自然资源部批复,整体审批时间比常规项目压缩超

40%,为项目早日建成通车赢得了宝贵时间。

提前介入,永自高速项目一次性通过

永川至自贡高速公路(永川荣昌段),属于《重庆市高速公路网规划(2023—2035年)》“第十一联”规划,按双向四车道高速公路标准进行建设,属于新建省级高速公路项目,全长24.392公里,起于永川区青峰镇东侧,与永江高速相接,由金银山隧道穿越英山,经永川区红炉镇、永荣镇后进入荣昌区,与环线高速相接,设计速度100公里/小时。

永自高速2025年7月通过自然资源部用地预审。先行用地组卷报批过程中,市规划和自然资源局指导永川区规划和自然资源局提前介入审查,做到一次性审批通过,审批用时比常规项目缩减了10个工作日。

共线节点,推动人流、物流、资金流加速向永川汇聚

据介绍,G246改扩建项目建成后,将进一步完善南向物流通道走廊,有效提升运输效率,全面降低物流成本,推动永川更好地融入成渝地区双城经济圈建设。作为推动成渝地区双城经济圈建设“交通一体化”的先导工程和实体支撑,还将显著加强重庆永川、四川泸州两大毗邻地区枢纽节点的快速直连,对于打造渝西川南综合交通枢纽、促进重庆主城区市区与川南城市群深度融合具有关键作用。同时,完善国家干线公路网、推动西部地区互联互通,将有效提升全国交通网络的整体效率。

将构建区域经济发展“新动脉”。永自高速公路项目将优化四川省、重庆市的高速公路网络布局,构建区域经济发展“新动脉”,助力川南渝西城市的高质量跨越发展,推动“双圈”建设走深走实,助力

西部陆海新通道建设。同时,还将打通永川与荣昌西部片区的直连通道,助力重庆市2027年实现川渝间27个高速公路通道的目标。而对于永川区来说,该项目将支撑带动沿线产业发展和乡村振兴。永川的茶叶、荣昌的猪等特色农产品,借助高速实现“半小时互达、1小时出渝入川”;将串联起永川茶山竹海、荣昌万灵古镇等景点,催生“跨区一日游”新模式;产业方面,将推动永川区电子信息、荣昌区装备制造产业的跨区协作,形成“研发在永川、配套在荣昌”的联动格局。

近年来,永川区积极融入和服务共建“一带一路”、西部陆海新通道建设等国家战略,加快建设渝西国际开放枢纽,打造重庆南下西出主通道共线节点。目前,已建在建对外通道有“七高三铁一港区一机场”,是渝西地区首个拥有高速环线、唯一具备“铁公水空”多式联运条件的城市。

重庆智能工程职业学院传达学习永川区两会精神

本报讯(渝西都市报记者 凌泽英 通讯员 马远理)近日,重庆智能工程职业学院召开全校干部会议,专题传达学习永川区十八届人大七次会议、区政协十六届六次会议精神,深入解读会议关于推动“人工智能+”行动、构建智能经济生态的部署要求,锚定学校发展定位,部署贯彻落实举措。永川区政协常委、重庆智能工程职业学院校长程前,永川区人大代表、工会主席靳聆传达会议核心精神并提出工作要求。

永川区两会明确将人工智能产业作为

区域高质量发展的核心引擎,提出加快建设智能网联新能源汽车、具身智能机器人等特色产业集群,为职业教育精准对接产业需求、实现协同发展指明了方向。该校将“人工智能+”理念贯穿办学治校全过程,以职教创新赋能区域产业升级,为永川打造西部具身智能产业新高地提供坚实人才支撑与技术服务。

结合学校工作,程前指出贯彻落实两会精神,关键要找准“人工智能+”与职业教育的深度融合点,打造差异化发展优势。一是聚焦专业体系重构,紧扣永川“一

平台六中心”具身智能产业布局与智能网联汽车产业需求,升级人工智能技术应用、智能网联汽车技术等核心专业,新增具身智能相关专业方向,构建“人工智能+专业集群”的特色发展格局,将国产人工智能软件和模型融入核心课程,形成覆盖“研发—实训—应用”的课程体系。二是深化产教融合协同创新,依托与华为共建的联合技术创新中心、昇腾AI驾驶实训平台等载体,拓展与百度、软通动力等龙头企业的合作维度,共建产业学院与实训基地,推动“AI岗学通”等人才培养解决方案迭代升

级,实现教学内容与产业技术同频共振。

下一步,学校将锚定“全力攻坚突破,加快推进特色鲜明的职业院校创建”核心目标,以“全域智能化升级、产教科融合标杆、对标职业本科建设”三大战略导向为引领,将“优化专业布局、强化师资建设、深化校企合作、创新育人模式、加快平台建设”五大攻坚任务与永川两会精神落地、核心平台建设深度融合,坚持全校统筹、多点发力、重点突破,以全链攻坚姿态构建职教赋能新格局,为永川打造西部具身智能产业新高地注入强劲动能。

永川：冬训课堂进果园 致富能手传技术

本报讯(渝西都市报记者 陈仕川 文/图)1月27日,永川区永荣镇创新冬训形式,将“课堂”搬到村内耙耙柑种植基地,邀请本村创业致富带头人、党员周敏同志担任主讲,为30余名党员骨干带来一场“接地气、学得来、用得上”的耙耙柑种植技术实操培训,以“本土人才传经+党员带头实践”激活乡村振兴内生动力。

“咱东岳村的土壤是黄泥土,特别适合果树生长,同时我们这个地方不结冰,果实不会冻霜,可以挂果到明年,我这50余亩果园去年亩产达1200斤,亩产值超4000元,靠的就是摸透了品种特性和本地气候规律!”培训一开始,周敏就用实实在在的产量和收入数据,点燃了党员们的学习热情。作为土生土长的东岳村人,他扎根柑橘种植行业7年,从最初的3亩试验田起步,历经品种筛选、技术摸索、病害防控等多重考验,成为



远近闻名的致富带头人。培训中,他以“理论+实操+答疑”模式,分享贴合本土的种植技巧:选购树苗品种,按3m×4m株行距定

植,施足有机肥,春梢期催芽促花、幼果期补钙疏果,红蜘蛛与炭疽病对症防治;转色期控氮补钾提升果实品质。在示范果园,周敏

手把手教学修剪技巧,强调“打开天窗”疏枝透光,结果枝短截1/3促新梢。老党员周继宽笑着说:“周敏讲的都是咱本地能用得上的招,不像书本上那么抽象,今天跟着学了修剪和施肥的门道,明年肯定能增产。”培训结束后,党员们还兴致勃勃地采摘、购买耙耙柑,体验丰收的喜悦。

下一步,永荣镇将以冬训为契机,深化“党员+农户”结对帮扶机制,鼓励党员把学到的技术运用到生产中,争当产业发展“领头雁”,推动耙耙柑种植形成规模化、标准化产业,让“小柑橘”成为带动村民增收的“大产业”。冬训期间,该镇还将开展直播带货、“小板凳课堂”、送课上门、红色故居“寻根”等形式,让冬训覆盖到每一名党员。

图为1月27日,周敏仔细给党员们讲解耙耙柑的管理和采摘技术。