

新能源汽车拥有量增长64%

2023重庆中心城区交通常报发布

□ 重庆日报记者 申晓佳

5月30日,在重庆市规划和自然资源局指导下,市交通规划研究院发布2023年《重庆市中心城区交通发展年度报告》(下称:《交通年报》)。

公开数据显示,2023年,重庆中心城区常住人口过千万,已迈入超大城市行列。2023重庆中心城区交通呈现哪些特点?记者对《交通年报》进行了梳理。

穿山跨江通道更多,新增3条过江轨道线路

重庆中心城区山水环抱,正在形成“一核两江三谷四山”多中心组团式空间结构。穿山、过江,是许多市民通勤的日常场景。

《交通年报》显示,中心城区穿山跨江的通道越来越多。

道路、桥梁和隧道方面,2023年,中心城区跨长江与嘉陵江道路桥梁共37座,新建成通车郭家沱长江大桥。中心城区穿中梁山与铜锣山道路隧道共22座,其中穿中梁山隧道11座,穿铜锣山隧道11座。

轨道方面,2023年开通了多条轨道线路。新增了10号线二期(鲤鱼池—兰花路段)、5号线一期南段(大石坝—石桥铺段)、18号线(富华路—跳磴南段)等3条过江轨道线路,轨道过江通道达到15条。

此外,中心城区东、西部槽谷骨架路网

加速成型,新建成科学大道北碚段、郭家沱长江大桥、曾家岩北延通道、博翠大道等结构性通道。

总体来看,2023年,中心城区新增城市道路里程266.2千米,其中快速路35.9千米,主干路63.8千米,次干路66.4千米,支路100.1千米。路网总长度约6600千米。新建成通车立交18座,总数达300座。

新能源汽车拥有量增加64%,超过一半的市民出行首选公共交通

随着重庆聚力打造万亿级智能网联新能源汽车产业,重庆市民也越来越青睐新能源汽车。

《交通年报》显示,中心城区2023年汽车拥有量219.5万辆,同比增加13.7万辆,增长6.7%。其中新能源车拥有量27.4万辆,增长10.7万辆,增长64%。

同时,随着公共交通网络更加完善,2023年,中心城区公共交通机动化出行分担率达到55.1%,同比上升3.7%。这意味着超过一半的市民出行时首选公共交通。

其中,“永远不堵车”的轨道交通,仍然深受市民喜爱。2023年,轨道线网年客运量13.4亿人次,日均客运量365.9万乘次(即进出站和换乘人次之和),较2022年增长46.4%。

最繁忙的线路分别为3号线、6号线、1号线,日均客运量分别达71.4、66.5、55.5万乘

次。人气最旺的轨道站点分别为观音桥、沙坪坝、小什字站,日均客运量分别达20.1、19.8、19.5万乘次。最大的换乘站则是冉家坝站,日均换乘量达14.5万乘次。

并且,2023年,纳入2021—2023年民生实事的第一批60个轨道站提升改造工程全部完成,约76.9万人步行前往轨道站更便捷。

地面公交方面,中心城区地面公交全年客运量12.9亿乘次,日均客运量353.1万乘次,较2022年增长13.2%。新开行接驳公交线路,接驳公交线路累计达到592条。新开行小巷公交18条,小巷公交线路累计达到45条。此外还推出“响应式下客”服务线路6条、试点开行“定区域不定线”需求响应式公交2条。

微改造“绣花”,大数据驱动超大城市交通精细化治理

超大城市,难免面临交通拥堵等问题。如何让人们的出行体验感更好?

“我们正在努力让大家做到出行时间可感知,以及有更多的出行选择。”重庆市交通规划研究院院长金伟表示,必须摸清中心城区的交通“脉动”,进行精细化治理。

在这背后发挥“智囊”作用的,则是重庆市交通综合信息平台。这个平台上汇集了来自公安、交管等12个市级部门的20类数据,形成了海量的交通大数据。能够实时展示中心城区的人、车、路的现状,并对比历史状况。

点开平台,大到一个区的人口日常流向,小到一个十字路口红绿灯状况,都清晰可见。

在交通大数据驱动下,重庆市规划和自然资源局牵头梳理出路网中的堵点、痛点,中心城区次支路网系统优化规划,贯彻“窄马路、密路网、微循环”的理念,加强次支路网系统与干路网、公共交通、慢行系统的整体衔接,采用微改造“绣花”功夫,一点一策构建更为完善的次支路网系统。

2023年,中心城区新增135千米次支路,贯通形成130条、1129千米连续性次支路通道,精准缝补路网缺陷,提升道路系统性。细化调整455条(段)、102千米城市更新区域次支道路。

此外,中心城区还通过优化交通组织、完善交通设施、强化科技应用、拆除绿化带、拓宽道路宽度、新增人行过街设施等措施,完成嘉鸿大道儿童公园路口、长景路接丁香路路口、洋河东路、石新路等75处交通堵点治理,堵点周边道路交通运行效率平均提升6.2%。

重庆市规划和自然资源局相关负责人表示,下一步将充分利用交通大数据、人工智能等技术手段,提升城市交通规划工作效能。迭代升级重庆市交通综合信息平台,实现问题发现及预警、趋势预判、效果评估等功能,发挥对城市交通治理的支撑作用。并建设统一的数据库和功能应用,实现全过程数字化闭环管理,不断增强重庆超大城市治理能力,为市域其他区县交通治理提供范例。

最高按标准的110%补贴

重庆新的职业技能培训和评价补贴政策出台

需求,将就业技能培训、岗位技能提升培训分为A、B、C及A+四类,分别确定不同标准的培训补贴,通过差异化补贴引导,强化我市“33618”现代制造业体系等重点产业技能人才保障。

根据培训后实现新增就业的,给予差额培训补贴。培训后实现新就业和未实现就业的,分别按照补贴标准的110%、90%予以补贴;参训时已就业人员参加培训按照100%予以补贴。

突出培训重点,设立技师培训项目,着力解决高技能人才培养难的问题;开展劳动预备制培训,依托技工院校面向初、高中(含中职)毕业生开展1-2年的技能培训,系统提升

学生就业技能。贯彻落实《就业补助资金管理办法》,明确每人累计最多享受3次职业培训补贴、3次职业技能评价补贴,着力解决重复低效的问题。

对于取得技能类职业资格证书、职业技能等级证书、专项职业能力证书的六类人员,每人每年可以享受一次职业技能评价补贴,每人累计最多享受3次。补贴标准方面,取得专项职业能力证书的,给予150元/人的补贴;取得职业资格证书(或职业技能等级证书)的,给予初级工(五级)200元/人、中级工(四级)250元/人、高级工(三级)300元/人、技师(二级)400元/人、高级技师(一级)500元/人的补贴。其中,纳入A类、A+类职业(工种)

目录的,补贴标准上浮30%。

此外,《通知》明确,每人每年参加我市补贴性职业技能培训不超过1次,职业培训补贴按照“先垫后补”的原则,拨付劳动者个人、企业或培训机构。鼓励采取劳动者自主缴费参训、职业培训补贴直补个人的形式。拨付个人的职业培训补贴、职业技能评价补贴,优先发开通金融功能的个人社保卡,未开通金融功能或无社保卡的,发至本人银行账户。

广大市民朋友们可通过“重庆就业”“渝职聘”微信小程序,也可登录网址 <https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/cqj/zxpx/cqzypx/>进入重庆智能就业培训平台,了解更多培训项目,参加职业技能培训和创业培训。

□ 华龙网记者 姜念月

近日,重庆市人力社保局、市财政局联合印发《关于进一步做好职业技能培训和评价工作的通知》(以下简称《通知》),进一步完善职业技能培训、技能等级评价补贴政策,充分发挥促进就业的效果。

《通知》明确规定补贴性培训类型及对象,主要有八类补贴性培训:就业技能培训(含就业适应性培训)、岗位技能培训(含岗前培训、通用职业素质培训)、劳动预备制培训、企业新型学徒制培训、技师培训项目、创业培训、求职能力实训、以工代训,并分别明确各类培训的参训对象。

在培训补贴方面,围绕我市产业发展、劳动者就业需求,细化补贴标准和要求,主要包括:

根据技能复杂程度和就业市场急需紧缺

中央第六生态环境保护督察组督察进驻重庆

进驻时间:2024年5月8日—6月8日

专门值班电话:023-63325565

专门邮政信箱:重庆市A00251邮政信箱

督察组受理举报电话时间:每天8:00—20:00

中央第六生态环境保护督察组向重庆市交办第二十四批群众信访举报件125件涉及大足区1件

6月1日,中央第六生态环境保护督察组向重庆市交办第二十四批群众信访举报件125件,涉及大足区1件,其中来电举报1件、来信举报0件,重点交办件0件。截至6月1日,中央第六生态环境保护督察组向大足区共交办信访举报件20件,其中来电举报12件、来信举报8件,重点交办件1件。

重庆市中央生态环境保护督察群众来电来信举报污染类型统计表(第二十四批)

类型	交办情况	污染类型							
		移交件数	水	大气	土壤	生态	辐射	噪声	其他污染
大足区	1								1

中央第六生态环境保护督察组向重庆市交办第二十五批群众信访举报件123件涉及大足区1件

6月2日,中央第六生态环境保护督察组向重庆市交办第二十五批群众信访举报件123件,涉及大足区1件,其中来电举报0件、来信举报1件,重点交办件0件。截至6月2日,中央第六生态环境保护督察组向大足区共交办信访举报件21件,其中来电举报12件、来信举报9件,重点交办件1件。

重庆市中央生态环境保护督察群众来电来信举报污染类型统计表(第二十五批)

类型	交办情况	污染类型							
		移交件数	水	大气	土壤	生态	辐射	噪声	其他污染
大足区	1				1				

中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表(第十四批)

截至2024年6月1日,对中央第六生态环境保护督察组向重庆市大足区移交的第十四批群众信访举报件1件,大足区已办结1件。

根据工作安排,中央第六生态环境保护督察组督察进驻时间为1个月。进驻期间(2024年5月8日—6月8日)设立专门值班电话:023-63325565,专门邮政

信箱:重庆市A00251号邮政信箱。督察组受理举报电话时间为每天8:00—20:00。根据党中央、国务院要求和督察组职责,中央生态环境保护督察组主要受理重庆市生态环境保护方面的来信来电信访举报,其他不属于受理范围的信访举报问题,将按规定交由被督察地方处理。

中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表(第十四批)

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题类型	调查核实情况	是否属实	办结目标	处理和整改情况	是否办结	责任人被处理情况
1	D3CQ202405210609	大足区建昌路10号工业园区智伦电镀有限公司污水处理厂、大足区龙水镇铜梁村金竺污水处理有限公司、大足区万吉工业园区内污水处理厂3家企业超环评批复的负荷处理生活污水并担心,担心存在环境污染问题。	大足区	水污染	经调查问题部分属实。 1.处理生活污水问题属实,问题中的“中石油钻井废水”实际上是指钻井平台产生的压裂液废水,该废水由中石油、中石化处理。2023年10月至2024年4月,重庆智伦电镀有限公司共收集处理压裂气气采气气水4603吨,日均处理量约909吨(均为重庆福顺环保工程有限公司负责)。2022年12月至2023年10月,重庆市大足区金竺污水处理有限公司共收集处理压裂气气采气气水466138.75吨;2021年1月至2023年8月,重庆市大足区创佳环境整治有限公司(万吉工业园区污水处理厂),共收集处理压裂气水170289.89吨。 2.超环评批复的负荷问题属实,重庆智伦电镀有限公司2023年共计处理污水255447.41吨,日均处理量为699.86吨,生产负荷为14%;截至2024年5月23日共计处理污水117284.75吨,日均处理量为814.27吨,生产负荷为18.28%;重庆市大足区金竺污水处理有限公司2022年12月至2023年10月期间,共计处理污水185888吨,日均处理量为4597.69吨,生产负荷为45.97%;2022年处理污水170666吨,日均处理量为4675.80吨,生产负荷为46.78%;2023年处理污水175206吨,日均处理量为4800.18吨,生产负荷为48.00%。以上3个企业在处理中石油钻井废水期间,均未出现超标处理,经监测材料,以上3个企业在处理中石油钻井废水期间,出水水质均达到排放标准,自行监测和监管性监测均未出现超标情况。	部分属实	强化监管消除隐患保护群众满意	1.关于处理中石油钻井废水问题。智伦电镀有限公司污水处理厂(站),严格按照可行性分析报告专家建议,在收集钻井平台产生的压裂液的同时,要保留园区内企业产生的废水得到有效处理。压裂液在转移过程中完善转移手续。重庆市大足区金竺污水处理有限公司、重庆市大足区创佳环境整治有限公司(万吉工业园区污水处理厂)均于2023年10月停止。 2.关于超环评批复的负荷问题,该问题不属实,不存在整改情况。 3.2024年5月26日,对重庆市大足区金竺污水处理有限公司、重庆市大足区创佳环境整治有限公司(万吉工业园区污水处理厂)相关负责人进行约谈,要求企业规范运营。	已办结	无

中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表(第十五批)

截至2024年6月2日,对中央第六生态环境保护督察组向重庆市大足区移交的第十五批群众信访举报件1件,大足区已办结1件。

根据工作安排,中央第六生态环境保护督察组督察进驻时间为1个月。进驻期间(2024年5月8日—6月8日)设立专门值班电话:023-63325565,专门邮政

信箱:重庆市A00251号邮政信箱。督察组受理举报电话时间为每天8:00—20:00。根据党中央、国务院要求和督察组职责,中央生态环境保护督察组主要受理重庆市生态环境保护方面的来信来电信访举报,其他不属于受理范围的信访举报问题,将按规定交由被督察地方处理。

中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表(第十五批)

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题类型	调查核实情况	是否属实	办结目标	处理和整改情况	是否办结	责任人被处理情况
1	D3CQ2024054052200	大足区龙岗中路326号周围商铺的喇叭噪音扰民,要求开展噪音监测,并对噪音超标的商家处罚。	大足区	噪音	经调查问题基本属实。该门市为大东鞋类门市,经营时间将音响摆放在店门外,对周边居民造成噪音干扰。	基本属实	解决噪音污染问题	1.对3家使用音响的商铺进行说服教育,责令其立即改正,并作出书面承诺。 2.建立机制,开展监测,避免反弹。	已办结	无

韩国侨领代表团到大足参观考察

新渝报讯(记者 邓小强)5月31日,韩国侨领代表团一行到大足参观考察,领略大足石刻艺术价值,了解文物保护和数字化应用成果。

韩中文化友好协会会长曲欢、全国人大华侨委办公室副主任徐海清、重庆市人大民宗侨外委主任委员蹇泽西参加考察,大足区人大常委会主任王志、副主任印国建,大足石刻研究院党委书记熊子华陪同考察。

大足石刻研究院是“中国华侨国际文化交流基地”,备受海外华侨关注。韩国侨领代表团一行实地考察大足石刻文物医院、大足石刻数字展示中心、宝顶山石刻大佛湾,深入了解大足石刻保护、研究、利用情况。

一路上,王志向代表团介绍了大足经济社会发展情况。王志说,大足牢记“一定要把大足石刻保护好”的殷殷嘱托,用数字技术赋能大足石刻文物修复和文化阐释,有效地延续了文物生命,也更加生动形象地讲好了大足石刻故事,世界各地越来越多的游客奔赴大足,与世界文化遗产对话,感悟中华优秀传统文化,留下了诸多美好记忆和精彩评语。他希望韩国侨领代表团发挥桥梁纽带作用,向韩国人民宣传推介大足,吸引更多的韩国人民到大足观光旅游、投资兴业。

曲欢为大足文物保护研究利用所取得的各项卓越成绩叫好,称赞大足石刻文化博大精深、石刻造像恢宏精美、工匠精神感人至深。她表示,大足文化底蕴深厚,城市魅力值很高,很高兴来大足考察,此行收获满满。今后将继续积极作为,增进在韩华人华侨和韩国人民对重庆与大足的了解,努力为促进彼此之间的文化交流、经贸合作创造条件、提供便利。

全面从严治教 提升宗教修为

2024年大足区宗教教职人员培训班开班

新渝报讯(记者 黄舒 通讯员 何泽源)5月29日,大足区宗教教职人员培训班在大足区社会主义学院正式开班。大足区委常委、统战部部长陈建华出席开班仪式,并以“全面贯彻《中华人民共和国爱国主义教育法》,坚持我国宗教中国化方向,不断加强全面从严治教”为题作专题讲座。

陈建华深刻阐述了全面从严治教的理论逻辑,指出了当前大足区宗教方面存在的问题,强调宗教教职人员作为宗教界的代表和骨干,应当树立国家意识、公民意识和法律意识,应当带头守法遵规,不断提升宗教修为,为推动宗教与社会主义社会相适应作出积极贡献。

陈建华强调,宗教界要在思想认识上全面契合党中央要求和国情民意,强化政治引领,加强国情国策教育,切实履行宗教界社会责任,要以爱党爱国爱社会主义的实际行动来体现爱国情怀,坚持爱党爱国爱社会主义高度统一,坚持宗教主张与社会主义核心价值观相契合,坚持我国宗教中国化方向,要在管理实质上全面进行自我革新、自我提升,秉持“全”的要求,坚持“严”的基调,贯彻“治”的理念。要在个人修养上全面持守清规戒律,提高信仰素质,强化持戒修行,增强群众意识。区民族宗教委要齐抓共管,全面寻求各方支持与多元协同,进一步夯实从严管理宗教事务的工作基础,进一步落实宗教工作三级网络两级责任制,进一步突出示范引领。

新闻快递

5月29日,市民政局督导组前往大足区季家镇中心小学,督导“童心相伴”儿童关爱服务项目实施情况,并对团辅活动内容和项目深入推进提出了意见建议。

新渝报记者 何美林

重庆市大足区人民代表大会常务委员会公告

[2024]第12号

(2024年5月29日重庆市大足区第三届人民代表大会常务委员会第十八次会议通过)

- 任命
刘红霞为重庆市大足区人大常委会教育科学文化卫生工作办公室副主任;
龙孝峰为重庆市大足区人大常委会代表工作委员会委员主任;
罗上碧为重庆市大足区人大常委会代表工作委员会委员副主任;
韩英辉为重庆市大足区人大常委会代表工作委员会委员副主任;
李继升为重庆市大足区人大常委会农业和农村工作委员会委员副主任。
二、决定任命
胡雁兵为重庆市大足区生态环境局局长;
童强为重庆市大足区交通运输委员会主任;
袁烽为重庆市大足区农业农村委员会主任;
蔡明兰为重庆市大足区商务委员会主任;
冯梅为重庆市大足区大数据应用发展管理局局长;
邓启明为重庆市大足区招商投资促进局局长。
三、免去
夏尧中的重庆市大足区人大常委会教育科学文化卫生工作办公室副主任职务;
杨庆娟的重庆市大足区人大常委会农业和农村工作委员会委员副主任职务。
四、决定免去
袁烽的重庆市大足区生态环境局局长职务;
黄成成的重庆市大足区农业农村委员会主任职务;
李荣燕的重庆市大足区商务委员会主任职务。
根据《重庆市大足区人民代表大会常务委员会议事任免工作办法》有关规定,因机构改革涉及有关单位更名、撤销、整合,重庆市大足区人大常委会人事代表联络工作委员会主任、副主任职务,重庆市大足区交通局局长职务,重庆市大足区政务服务管理办公室主任职务自然终止。
特此公告。

重庆市大足区人民代表大会常务委员会
2024年5月29日