



预计年内开通 时速140公里 最大载客量1544人 记者为你打探璧铜线首列上线热滑车辆



热滑试验开启



璧铜线开始热滑试验

6月22日，璧铜线首列车完成上线热滑试验，标志着线路完成首次带电运行，距离开通运营也近了一步，预计9月份开始不载客试运行，年内开通运营。璧铜线列车时速多少？最大能载多少旅客？从铜梁开到中心城区需要多久？记者特意坐上了璧铜线首列上线热滑车辆，为你一探究竟。

热滑试验完成 开通运营又近了一步

市域铁路璧铜线是重庆主城区东西向市域快线，起于铜梁区铜梁西站，止于璧山区璧山站。

6月19日，璧铜线首列车缓缓从铜梁停车场出发，正式开始上线进行热滑试验，并于22日成功完成试验。热滑过程的数据显示，列车试验运行正常，受电弓与接触网运行状态良好，各项检测数据正常、列车性能良好。

热滑试验是线路完成接触网送电后，电客列车第一次依靠受电弓取流自行运行，是对轨道、供电、通信、信号、机电、车辆等系统的一次全面检验。热滑试验顺利完成，标志着璧铜线全线已具备列车动车调试的条件，为后续联调联试奠定了坚实基础，也标志着璧铜线距离开通又近了一步。

设置横向座椅 最大载客量达1544人

璧铜线列车究竟长什么样？记者注意到，首列进行热



车厢内景图

滑试验的车辆为4编组列车，外观整体为蓝色相间的颜色，看起来时尚动感。

重庆交通开投铁路集团相关负责人介绍，璧铜线列车车头前端设开闭机构，整体呈现流线、动感的子弹形，大幅降低空气阻力的同时，整体提升了车辆的速度感、科技感，同时，车辆采用蓝色系涂装方案，大气沉稳。

璧铜线使用车型为市域D型车，重庆首次采用该类型的城轨快线车，运行速度最高可达140公里/时。具备载客

量大、爬升能力强、启停快、乘降便、速度高、噪音低等优点，以及列车智能照明控制、故障预测与健康管理系统等功能，能够满足市域铁路快速度、大运量、公交化、乘坐舒适等运营需求。列车采用高强度、高刚度、轻量化的铝合金车体，最大载客量1544人左右。

走进列车内部，记者发现，为更好满足孕妇、老人、小孩等群体平稳舒适的乘坐需求，列车设置了横向座椅。另外，司机室采用开放式设计，与客室形成整体，通透、明亮。

预计年内开通 铜梁到中心城区仅需1小时

璧铜线全长37.5千米，设计时速140公里，共设车站9个，其中，铜梁西、铜梁龙城天街、璧山3个站为高架站。

重庆交通开投铁路集团相关负责人介绍，璧铜线是重庆主城区东西向市域铁路，预计年内开通运营，通车后，将与已开通的轨道交通1号线在璧山站换乘，与已开工建设的城轨快线27号线贯通运营。

届时，市民乘坐轨道交通，从铜梁至璧山只需要半个小时左右，一个小时之内就可以从铜梁到达中心城区，也将加快铜梁、璧山同城化发展步伐，促进渝西地区一体化高质量发展，助力打造“1小时通勤圈”，建设“轨道上的都市区”。

新重庆-上游新闻记者 谭旭 实习生 李梓谊

中央气象台连发三预警：山洪灾害、特大暴雨、雷暴大风

最近两天，强降雨在长江中下游南北摆动。从贵州到长三角地区，出现了横亘上千公里的“狂暴”梅雨带。预计未来十天长江中下游地区将处于降雨集中期，强降雨主要位于江淮、江西北部及西南地区，且累计降水量较常年同期偏多三到七成，部分地区偏多1倍以上，上述地区降雨持续时间长、累计雨量大、致灾风险高。昨日18时，中央气象台发布红色山洪灾害气象预警、暴雨橙色预警、强对流天气蓝色预警。同日，中国气象局升级启动重大气象灾害（暴雨）二级应急响应，要求各地居民注意防范降水引发的地质灾害，做好防暴雨、防雷、防大风的应急工作。

红色山洪灾害气象预警

预计，至24日20时，浙江西部、江西东北部和西北部、湖南东北部等地部分地区发生山洪灾害可能性大（橙色预警），其中，浙江西部、江西东北部局地发生山洪灾害可能性很大（红色预警）。其他地区也可能因局地短历时强降水引发山洪灾害，请各地注意做好实时监测、防汛预警和转移避险等防范工作。

暴雨橙色预警

预计，至24日20时，湖南中北部、湖北东南部、江西北部、安徽南部、浙江、贵州、云南东部、广西南部、海南岛等地部分地区有大到暴雨，其中，湖南西部、江西北部、浙江西部等地部分地区有大暴雨，江西北部、浙江西部等地局地有特大暴雨（250~270毫米）。上述部分地区伴有短时强降水（最大小时降雨量20~60毫米，局地可超过70毫米），局地有雷暴大风等强对流天气。

强对流天气蓝色预警

预计至24日20时，安徽中部、江苏中南部、湖北东部、湖南中部、江西中北部、浙江、贵州西南部、云南中东部、广西东部、广东西部等地的部分地区将有8级以上雷暴大风或冰雹天气，其中安徽中南部局地将有10级以上雷暴大风，最大风力可达11级以上；黑龙江东南部、吉林东部、安徽中南部、江苏中南部、上海、湖北东部、湖南、江西中北部、浙江、福建西北部、四川南部、贵州、云南中部、广西、广东、海南等地的部分地区将有小时雨量大于20毫米的短时强降水天气，其中，湖南中部、江西中北部、浙江中北部、福建西北部、广西东南部沿海等地的部分地区小时雨量大于50毫米，最大可达80毫米以上。

据羊城晚报

相关新闻

重庆救援力量“兵分多路”驰援广西桂林

近日，广西桂林市遭遇30年一遇的特大暴雨袭击，导致桂林主城区出现严重内涝。面对突如其来的自然灾害，国家应急管理指挥中心迅速响应，于6月21日11时紧急调集重庆市专业应急救援总队跨区域支援，前往桂林执行抗洪排涝抢险任务。

受领任务后，市专业应急救援总队迅速调度机关、直属支队、渝西支队、渝东南支队指战员共计61人，车辆17台，携带大功率排水车、炊事保障车、接力泵、一级泵、橡皮艇等抗洪抢险救援装备500余件套，于12时50分紧急出动，分三个方向驰援广西桂林。队伍在行军途中完成集结编队，经过12个小时昼夜兼程，于6月22日零时50分顺利到达任务地域，并第一时间投入抢险工作。

重庆市应急局专业救援总队副队长万平介绍，抵达现场后，总队按照现场指挥部任务安排，立即进入战斗状态，连夜对桂林城区的三个严重内涝点进行排涝作业。通过架设2台排水车和便携式水泵，有效缓解了作业点的内涝灾情。目前，抢险工作正有序进行中。

新重庆-上游新闻记者 张皓

受强降雨天气影响 24日重庆火车站21趟列车停运

据@重庆火车站消息，受部分地区强降雨天气影响，6月24日以下车次停运：K1077次（重庆北—宁波）、K1171次（重庆北—惠州）、K73次（重庆北—上海南）、K201次（重庆北—广州白云）、K355次（重庆北—深圳东）、K485次（重庆北—深圳）、K687次（重庆北—惠州）、K775次（重庆北—东莞东）、K803次（重庆北—福州）、K1095次（重庆北—广州白云）、5609次（重庆北—秀山）、K9509次（重庆北—秀山）、C731次（重庆北—秀山）、C734次（重庆北—秀山）、Z588次（重庆北—深圳东）、Z586次（重庆北—成都西）、K191次（重庆西—广州白云）、K692次（重庆西—呼和浩特东）、K691次（重庆西—昆明）、K986次（重庆西—西宁）、K988次（重庆西—昆明）。

新重庆-上游新闻记者 张皓



安徽省歙县许村古建筑群 新华社发

出门记得带伞 重庆未来几日多阵雨

据市气象台预计，未来几天重庆中西部地区和东南部地区多阵雨，其余地区多云为主。

天气预报

24日白天，中西部和东南部地区阵雨，雨量小到中雨，东南部偏南地区大雨，其余地区阴天间多云，气温19~31℃；中心城区：阴天转阵雨，气温25~28℃。

6月24日夜到25日白天，中西部和东南部地区阵雨，雨量小到中雨，其余地区多云，气温18~34℃；中心城区：阴天转阵雨，气温24~27℃。

6月25日夜到26日白天，中西部和东南部地区阵雨，其余地区多云，气温19~34℃；中心城区：阴天转阵雨，气温24~29℃。

新重庆-上游新闻记者 何艳

中国体育彩票排列3
第24165期开奖公告
本期开奖号码：9 3 2

中国体育彩票排列5
第24165期开奖公告
本期开奖号码：9 3 2 9 4

中国体育彩票7星彩
第24071期开奖公告
本期开奖号码：3 9 9 2 2 7 + 5

重庆市体育彩票管理中心
2024年6月23日