

沈铁“五一”假期预计发送旅客710万人次 115对！临客投入历年同期最高

明日我省最高温直冲32℃ “五一”或再迎降雨天气

本报讯 记者张帆报道 进入四月下旬,辽宁天气呈现“过山车”式剧烈波动。继昨日全省遭遇降水降温后,今日冷空气影响进入收尾阶段,明日随着系统彻底撤离,气温将迎来迅速回升,最高温直逼32℃。气象专家提醒,近期冷暖空气频繁交锋,市民需警惕气温骤变引发的健康风险。

受活跃冷暖气团持续角力影响,昨日午后虽降水结束,但全省降温较为明显,大部分地区最高气温下降4~6℃,部分地区还伴有5~6级偏北风,体感温度更低。

随着冷空气影响逐渐减弱,今日全省转为晴好天气,各地气温较昨日变化不大,且风力减弱,体感较为舒适。从辽宁省气象局昨日发布的数据预计,明日随着冷空气彻底结束,将迎来本轮升温峰值:全省最高气温回升至20℃以上,朝阳地区最高温将飙升至32℃,沈阳也将达到25℃,较前一日升幅达6~8℃,午后体感温度会更高,有直接进入入夏的感觉。周三气温继续保持高位运行,阳光充足,适宜户外活动。

正当市民准备迎接温暖假期时,新一股冷空气已悄然酝酿。根据目前预测显示,“五一”假期首日,全省大部分地区将再次迎来小雨到中雨天气,受此影响,气温也将再次回落。

近期我省气温起伏明显,冷暖交替频繁,建议合理调整着装,“五一”假期有出游计划的市民,需提前了解目的地天气情况,做好相关防范准备。

2025中国匹克球巡回赛 鸭绿江杯·丹东站开赛

本报讯 记者胡婷婷报道 4月26日,2025中国匹克球巡回赛——鸭绿江杯·丹东站隆重开赛。本次比赛旨在通过举办高水平专业赛事提升丹东“匹克球之城”影响力,推动“匹克球+”文体旅融合业态发展,展现“鸭绿江畔 丹东真好”的独特魅力。

来自4个国家,全国14个省、直辖市以及特别行政区的300余名运动员和丹东球迷、市民,共同见证了2025中国匹克球巡回赛最高级别赛事首站赛开幕。去年以来,丹东市委、市政府锚定“打造高品质文体旅融合发展示范区先行区”目标,大力推进体育强市、健康丹东建设,积极打造全国知名“匹克球之城”,取得了一系列喜人成果。

沈阳赴深圳推介新兴产业 辽粤合作再启新篇

本报讯 记者赵玲玲报道 4月22日,“沈阳——粤港澳大湾区战略性新兴产业投资合作说明会”在深圳火热举行。

在说明会上,沈阳各领域纷纷亮出“王牌”。值得一提的是,活动现场,铁西区政府与辽宁省广东商会签署辽粤经济高质量发展产业基地框架协议。此次说明会,沈阳以开放姿态、务实举措,向大湾区递上合作“金名片”,未来双方合作前景可期。



5月1日单日客流将突破100万人次。

国铁沈阳局供图

江畔碧波荡漾,感受桃花仙境的美景诗意。

“五一”假期正是海鲜河鲜肥美的时节,国铁沈阳局还专门加开了沈阳至大连北G9134/3次、白城至大连K5002/1次、长白山至大连K5078/7次等列车,让旅客尽享地道海鲜;开行长春至延吉西C1061/2次、长春西至延吉西C1073/4次等动车组列车,满足旅客感受少数民族风情、品尝特色美食的需求。在此基础上,加密长春至长白山的列车开行频次,助力旅客畅游长白山;开行梅河口至延吉、白山市至山海关等“银发专列”,满足不同地区老年旅客的出行需求。

五一假期,旅客出行激增,国铁沈阳局管内主要车站优化客运服务举措,全面优化旅客进站、换乘流线,加强服务引导,保证旅客出行安全顺畅;丰富餐食供应品类,强化互联网餐食预定服务保障能力,进一

步提升餐饮供应质量,努力打造铁路旅途“一碗好饭”;认真做好特殊重点旅客预约审核、服务受理、站车交接全过程服务等,让旅客出行体验更美好。

长春站依据旅客出发和到达客流量,合理调度市内交通工具的接驳班次,确保旅客快速出行、便捷换乘。沈阳站在地下通道出站口两侧增设休息座椅,方便接站和老年旅客缓步休息;完善候车室免费充电桩、增设插座,方便旅客充电。大连站设置“银发助行”绿色通道,在服务台配备轮椅、健康监测设备等应急备品,更好服务银发旅客赏樱出行。本溪车务段结合管内本溪、凤凰城地区春季旅游特色,推出“高铁+景区”便捷服务,与当地旅行社合作提供交通接驳、门票代售等服务,助力旅客畅游景点、便捷出行。

2025年辽宁技工工资助助学金提标至2300元

本报讯 记者赫巍利报道 日前,记者从辽宁省人社厅获知,辽宁省2025年技工院校学生资助工作已经开展,今年,技工院校学生资助工作继续向特殊困难群体倾斜,并抓好扩围提标新政策落实工作,技工院校在招生简章中,全面、完整、准确地介绍资助政策,提高资助政策透明度。

按照相关要求,从2025年春季学期起,将技工院校全日制学历教育正式学籍三年级在校涉农专业学生和非涉农专业家庭经济困难学生纳入国家助学金资助范围。平均资助标准由每生每年2000元提

高到2300元,具体标准由各地结合实际在1200-3500元范围内确定,可以分为2-3档。对原建档立卡贫困家庭学生、最低生活保障家庭学生、特困供养学生、孤儿、烈士子女、家庭经济困难残疾学生及残疾人子女等特困家庭学生要重点予以保障。对“边缘易致贫户”“因病因灾因意外事故等刚性支出较大或收入大幅缩减导致基本生活出现严重困难户”家庭的学生,及时纳入资助保障范围。各市要及时推进政策调整工作,确保资助资金足额保障,加强工作调度,确保5月31日前将国家中职助学金扩

围提标政策落实到位,资金发放到位。

今年,我省将规范严谨开展学籍管理,在规范建立纸质学籍档案的同时,将相关数据及时完整录入“全国技工院校信息管理系统”形成电子学籍。及时处理学籍异动,确保每名全日制学籍学生人籍一致,对于学籍异动处理不及时、长期空挂学籍的学校,一经发现,可采取约谈、警告、通报等措施督促整改。规范办理毕业手续,确保毕业证书及时发放和实现在线查询。规范非全日制学生学籍,对学生学籍申报信息认真审核,及时审批,非全日制学生不在资助范围。

我省谋划实施46个重点能源项目

涵盖风电、光伏、抽水蓄能、新型储能、氢能等领域

本报讯 记者王琳报道 今年,辽宁省将围绕保障安全和优化结构,谋划实施能源保障能力提升工程重点项目46个,项目数量较去年增加5个;总投资3926亿元,较去年增加177亿元;年度计划投资613亿元,较去年增加73亿元。

在这些重点项目中,涉及优化调整能源结构的项目涵盖风电、光伏、抽水蓄能、新型储能、氢能5个领域,总投资1745亿元,年度计划投资331亿元。聚焦高质量发展风电光伏,将加快已下达计划项目建

设,力争年内新投产装机700万千瓦以上。提高电力调峰能力,积极推动大连庄河、本溪大雅河、朝阳、葫芦岛兴城等规划内抽水蓄能电站建设。加快推进辽水新能源压缩空气等新型储能项目建设。科学有序发展氢能产业,推动辽宁华电调兵山风电制绿氢耦合绿甲醇等项目建设。

涉及保障能源安全稳定供应的项目涵盖核电、煤电、电网、油气4个领域,总投资2181亿元,年度计划投资282亿元。聚焦积极安全有序发展核电,加快徐大

堡核电4台机组建设,积极推进庄河核电前期工作。发挥煤电兜底保障作用,加快国电电力普兰店热电等项目建设,全力推动沈西热电厂扩建等项目年内开工。全力加快电网建设,推进铁岭、辽西——辽中断面加强等500千伏输变电工程建设,为加快构建新型电力系统奠定基础。完善油气基础设施,加快建设中石油渤海湾盆地油气稳产、中交营口LNG接收站等项目,大力推动盘锦——赤峰联络线等项目前期工作。