

209 列火车恢复开行

58 列直通高铁主要发往北京上海广州成都等方向

本报讯(郑报全媒体记者 张倩 通讯员 郑轩 文/图)昨日,记者从中国铁路郑州局集团有限公司获悉,9月1日起,郑州局公司恢复开行列车209列。此外,为期62天的铁路暑运已收官。暑运期间,中国铁路郑州局集团累计发送旅客1462.04万人、货物2347.5万吨,铁路运输实现安全有序。



受汛疫情影响的铁路运输秩序快速恢复

今年暑运,郑州局公司管内客流主要以学生、务工、探亲、旅游等客流为主,数据显示:7月1日至19日发送旅客947.9万人、日均发送旅客49.89万人、高峰日(7月10日)发送旅客54.9万人。暑运期间,该集团公司加大管内货物运输组织力度,优化货物列车开行方案,提高货物列车编组能力,暑运累计发送货物2347.5

万吨,其中发送煤炭1654.4万吨,日均发送货物37.9万吨、装车6144车,有效保障市场电煤供给和居民生活用电需求。

9月1日起,郑州局公司恢复开行列车209列,其中高铁179列(含管内121列、直通58列),普速30列(含管内4列、直通26列),直通列车主要发往北京、上海、广州、成都等

方向,管内列车主要发往商丘、安阳、洛阳、周口、南阳、长治等方向。随着各地陆续开学,该集团公司管内各大火车站售票窗口均发售学生票,新生凭学校录取通知书、毕业生凭学校书面证明和有效身份证件,可通过车站窗口或12306网站(含手机APP)办理学生票业务,由车站人工检票通道进站乘车。

堂食小聚高兴喝点 不过别酒后开车

交警部门持续夜查酒醉驾

本报讯(郑报全媒体记者 刘凌智 通讯员 孙凯)随着生产生活秩序逐步恢复,群众休闲消费活动也在增加,酒驾醉驾违法犯罪行为有所抬头。面对此情形,郑州交警一大队结合辖区实际,8月31日晚至9月1日凌晨,组织警力夜查酒醉驾,并将持续开展整治行动。

郑州交警一大队采取“固定岗+执法小分队”的形式在辖区主要道路、重点路段、重点时段对酒醉驾违法犯罪行为进行重点打击,当晚查获两起酒后驾驶机动车违法。

8月31日22时20分许,在未来路夜查行动现场,执勤民警在检查一辆豫A牌照小型普通客车时,发现驾驶人存在酒驾嫌疑。后经呼气式酒精含量测试仪检测,驾驶人杜某某血液中的酒精含量为78mg/100ml,属饮酒后驾驶机动车违法。

“我是8月31日20时左右在朋友家聚餐,其间自己喝了两瓶啤酒,聚餐结束休息了一会儿,想着没事便开车上路的。”杜某某解释道。最终,交警部门依法对杜某某处以暂扣驾驶证6个月,并处罚款和驾驶证记12分。

9月1日0时9分,陈某驾驶一辆豫A牌照小型普通客车在文化路上行驶时,被郑州交警一大队酒醉驾夜查执法小分队查纠。经检测,陈某血液中酒精含量为39mg/100ml,已超过饮酒后驾驶机动车的临界值,属饮酒后驾驶机动车违法。

陈某说,自己是8月31日17时许在家独自喝了些啤酒,之后在家休息。到了23时左右,感觉酒已经代谢得差不多了,便想着开车出来转转,不料被巡逻至此的民警查获。

摸清外保温材料底数、治理电缆井楼梯间、整治电动自行车违规停放和充电……

严把高层建筑消防安全关

本报讯(郑报全媒体记者 汪永森)昨日,郑州市政府组织召开全市高层建筑消防安全专项整治工作电视电话会议,深刻汲取近期重大火灾事故教训,总结回顾上半年全市消防工作,并对复工复产阶段高层建筑消防安全专项整治工作进行安排部署。

会议指出,暴雨和疫情双重侵袭,给郑州人民的生命财产安全和经济社会发展造成了损失,也给全市消防安全工作带来了挑战,特大暴雨灾害和近期接连的强降雨,致使很多单位用电设施和消防基础设施损坏甚至瘫痪,疫情防控进入常态化后很多行业迫不及待地恢复生产经营,容易忽视消防安全,用电设备、消防设施“带病”运行是当前最大的安全隐患,各级、各部门要提高警惕、坚守底线,决不能让群众先遭水灾再遇火灾。

会议要求,切实提升高层建筑消

防安全水平。把好新建高层建筑的规划、土地、规划和工程审核验收关口,确保高层建筑的规划发展与城市消防安全条件相适应;全面摸清易燃可燃外保温材料底数,结合旧楼改造、节能改造,推动逐步拆除更换,集中治理电缆井封堵不严、楼梯间堆放杂物、建筑消防设施完好率低、消防车通道不畅、电动自行车违规停放和充电等问题;完善消防安全经理人、高层住宅建筑配备“楼长”、消防设施定期维护保养等制度,强化配备针对性、实用性消防车辆装备,以适应

高层建筑火灾扑救的需要。

会议强调,消防安全是事关人民群众生命财产安全的大事,灾后重建、疫情防控对消防安全形势稳定提出了更高要求,做好消防安全工作是对群众平安和顺愿望的最好回应。各级、各部门要提高政治站位,坚决贯彻落实市委市政府提出的“五个一律”纪律规定和“六个最严”工作措施,全面排查治理,强化风险管控,有效降低火灾事故发生概率,为全市灾后恢复重建和常态化疫情防控创造良好的消防安全环境。

