

## 高铁龙门站新增3对动车

# 下月起,可从洛阳乘动车去北京武汉

□记者 冯莹雅 通讯员 郭琦

**本报讯** 以前想从洛阳乘动车到北京、武汉,得到郑州换乘,下个月起就不用了——4月1日起,从西安经洛阳到北京、武汉将开通直达动车,旅客可以在高铁龙门站直接坐动车去北京、武汉。

另外,从即日起,原在关林火车站停靠的K7951

次(新乡至南阳)列车取消,停办客运业务。

据悉,新增D1021/1022动车的票价与现行洛阳龙门至西安北动车的票价相同。

以下为高铁龙门站新增动车组列车时刻表和西安北至北京西的D132/1次动车、西安北至汉口的D140/39次动车在高铁龙门站上车到达部分站点的票价。

**高铁龙门站新增动车一览**

车次	区段	部分停靠站及时间
D132	西安北—北京西	西安北12:55—洛阳龙门14:59(停车2分钟) —郑州15:47—北京西21:42
D131	北京西—西安北	北京西10:02—郑州15:38—洛阳龙门16:58(停车2分钟) —西安北19:08
D140	西安北—汉口	西安北11:20—洛阳龙门13:28(停车2分钟) —郑州14:12—汉口19:10
D139	汉口—西安北	汉口9:15—郑州13:51—洛阳龙门14:41(停车2分钟) —西安北16:35
D1022	西安北—洛阳龙门	西安北8:40—三门峡南10:19—洛阳龙门11:05(终点)
D1021	洛阳龙门—西安北	洛阳龙门11:25(始发)—三门峡南12:08 —西安北13:30

  

上车站	下车站	执行票价
洛阳龙门	西安北	190 120
洛阳龙门	三门峡南	60 40
洛阳龙门	汉口	242 192

  

上车站	下车站	执行票价
洛阳龙门	西安北	190 120
洛阳龙门	郑州	60 40
洛阳龙门	北京西	303 242

绘制 崔莉莎

## 安徽路西段机动车今起可双向通行

□记者 武逸民 通讯员 姜东

**本报讯** 记者从市交警支队获悉,今日起,安徽路西段(天津路至广州路)机动车可双向通行。

据介绍,安徽路改造提升完工后,天津路至皖中路段路面宽为13米,长394米,皖中路至广州路段路面宽为10米,长120米,已具备机动车双向通行的条件。为方便群众出行,市交警支队决定恢复机动车在安徽路西段(天津路至广

州路)的双向通行。从安徽路、皖中路、广州路出行的车辆经安徽路皖中路口、安徽路广州路口可按需选择通行路线及方向。

市交警支队相关负责人提醒,安徽路西段虽恢复双向通行,但安徽路东段(广州路至太原路)仍为由西向东单向通行,请过往的驾驶员注意。

另外,为方便停车,市交警支队在安徽路西段南侧增设了40个临时停车泊位,其余路面仍禁止停车。

## 绿化带里细“梳妆”扮靓道路迎盛会

市区部分主干道绿化带正提升改造,预计4月1日前完工



昨日,记者在中州中路沿线看到,市绿化工程管理处的工作人员正在如火如荼地对沿线绿化带进行提升改造,喜迎即将到来的第30届中国洛阳牡丹文化节。

据介绍,此次提升工程涉及建设路的黄杨起挖、行道树补植、渗水砖铺装、树穴牙石的恢复,中州中路原有草坪的起挖、清运,花坛内土地平整、新草坪的铺植、喷灌设施的恢复以及中州东路护栏的安装等任务。

目前,工程正按预定工期有序进行,预计4月1日前全部完工。图为绿化工作人员正在铺草坪。

记者 王子君 李卫超 通讯员 牛保华 摄影报道

# 5月底前,我市旅游包车、校车等将全部安装卫星定位装置

□记者 武逸民 通讯员 姜东

**本报讯** 昨日,记者从全市加强道路交通安全工作会议上获悉,校车等多种车辆将按照要求,全部安装使用具有行驶记录功能的卫星定位装置。

今后,我市旅游包车、校车、出租车、公交车、重型载货车等车辆如果在行驶中发生超员、超速、司机疲劳驾驶等违法行为,安装的卫星定位装置会自动记录,并通过道路交通安全动态监控平台提醒司机,以确保行车安全。

## 5月底前,我市校车等车辆须安装卫星定位装置

据介绍,5月31日前,我市所有旅游包车,三类以上班线客车(一类客运班线:指地区所在地与地区所在地之间的客运班线或营运线路长度在800公里以上的客运班线;二类客运班线:指地区所在地与县之间的客运班线;三类客运班线:指非毗邻县之间的客运班线。),运输危险化学品、烟花爆竹、民用爆炸物品的道路专用车辆(以下简称“两客一危”车辆),学校及幼儿园接送学生的校车,城乡客运车辆,城际公交,半挂车牵引车要

全部安装使用具有行驶记录功能的卫星定位装置。

2015年12月31日前,我市出租车、公交车、重型载货车、工程车、市政用车及水上运输的船舶等车辆(船舶)的卫星定位装置安装率超过85%。

市交警支队相关负责人介绍,车辆卫星定位装置设有4个监控摄像头,分别拍摄记录车辆前方路况、司机驾驶状况、车辆前后门上下人员情况及车厢内的人员活动情况。车辆一旦出现超员、超载、超速、司机疲劳驾驶、违法上下人等违法行为,监控摄像头就会通过卫星定位装置实时传至道路交通安全动态监控平台,民警会通过道路交通安全动态监控系统提醒司机注意,如果该车继续产生违法行为,交管部门会对其作出相应处罚。

## 我市的高速公路、省道等都将纳入监控范围

据悉,道路交通安全动态监控系统是依托电信部门建立的,我市的高速公路、国道、省道都将纳入监管范围。

另外,道路交通安全动态监控系统还将和省内的道路交通安全动态监控系统对接,实现对车辆的

实时有效监管,达到预防交通事故发生的目的。

## 不安装卫星定位装置的车辆,暂停营运资格审验

对不按规定加装卫星定位装置的车辆,有关部门将作出处罚。

对需要安装卫星定位装置的车辆,道路运输管理部门在为车辆办理《道路运输证》时,要检查车辆卫星定位装置的安装和工作情况。凡未按照规定安装卫星定位装置的新增车辆,市道路运输管理局不予核发《道路运输证》。

同时,公安交管部门要将“两客一危”车辆是否安装使用卫星定位系统纳入检查范围。

对不按规定使用、故意损坏卫星定位装置的单位和个人以及不严格监控车辆行驶动态的值守人员,将依照相关规定给予处罚,造成严重后果的,依法追究企业负责人和相关责任人的法律责任。

**工行杯新闻赛**

消费不必再等“货”  
信用卡分期巧安排

工行洛阳分行协办 电话:63336932

## 春耕备播时节,农资抽检在行动



眼下正值春耕备播时节,农资产品也进入销售旺季。昨日,市工商局高新分局联合市质量技术监督检验测试中心,对高新区内的农资销售市场进行商品抽检,共抽检商品品种22个。

抽检中,工作人员发现洛阳高新开发区海峰化肥经销部销售的北京某品牌尿素及一种复合肥料涉嫌假冒,洛阳高新开发区爱香农资农技服务部销售的一种孟津出产的复混肥料(红薯专用)需做进一步检测。随后,市质量技术监督检验测试中心将对抽检的商品进行检测。图为工作人员在抽检化肥。

记者 许晓洁 通讯员 闫雪娇 宋文辉 摄影报道