

# “出城绿波”缓解市区拥堵

## 只要车速均匀,市民出城有望一路绿灯

□通讯员 袁圣凯 李娜 唐建军  
□记者 于飞 报道

本报6月3日讯 3日,记者从烟台市交警支队了解到,交警支队科技科于5月份对观海路和红旗中路沿途的7处信号灯配时进行了调整,实施一个月后,由东向西的车辆通过魁星楼隧道到达红旗中路与山海路路口的用时减少一半。

据交警部门介绍,红旗中路与山海路交叉路口作为市区的“南大门”,是连接莱山区与芝罘

区的主要通道,早晚高峰期间交通拥堵现象日益突出。

早高峰由东向西流量较大,晚高峰由西向东流量较大,尤其是早高峰东向路口车辆饱和,经常发生交通拥堵,排队等待车辆停至魁星楼隧道内,甚至排出隧道。而隧道内停车相对危险性较高,一旦发生突发事件,隧道内封闭空间将限制救援措施的开展。

交警部门分析,拥堵的车流主要来自观海路,因此要缓解“南大门”的拥堵状况,就要先控制观海路上的车流,交警支队科技科

的民警便通过调整信号灯配时来控制车流量。

交警支队科技科的民警唐建军介绍,从今年3月份开始,交警部门便对观海路北段鹿鸣小区至红旗中路与山海路路口之间沿线,7个路口的信号灯配时进行了40多次现场调研,5月份提出“缓进快出,均衡区域交通流量”的交通控制策略。通过信号控制调整来实现高峰期间进入市区车辆“红波缓进”控制,相反出市方向通过“绿波快出”控制,以达到进市车辆较慢,出市车辆较快,缓解交通

拥堵的目的。

“通过运行情况看,红旗中路与山海路路口交通状况得到大大改观,调适前高峰期由东向西的车辆通过魁星楼隧道到达红旗中路与山海路路口大约需要15分钟,调整后大约6分钟。”唐建军告诉记者,信号灯重新配时一个月后,效果比较显著。

唐建军说,信号灯重新配时主要目的是,使沿途所有路口适时适量分段截流,均衡观海路交通流量,使进城车辆在观海路北段每个路口进行分流。

●词语解释

### 何为进城红波 啥叫出城绿波

据交警支队科技科唐建军介绍,之前交警部门在观海路营造的“绿波带”,是指车流如果在一个路口是绿灯通过的,那么保持匀速行驶的话,到了下一个路口还是绿灯。

现在,信号灯营造出“红波带”,车辆到了路口一般会遇到红灯,那么车辆进入市区的速度就会减慢,而从芝罘区到莱山区还是原来的“绿波带”,车辆离开市区的速度快了,市区的拥堵就会得到缓解。

本报记者 于飞

## 查液氨,保安全

为吸取“6·3”吉林德惠惠业有限公司液氨泄漏爆炸火灾教训,烟台港公安局消防支队迅速反应,组织警力深入辖区的恒泽物流公司冷藏部、烟台海杰食品加工有限公司等5个设有液氨冷冻机房的场所进行了严格检查,确保安全。

通讯员 李敏  
本报记者 赵金阳 摄影报道



### 6月份将举行 7场专场招聘会

□通讯员 郭志刚 曹玉洁  
□记者 蒋慧晨 报道

本报6月3日讯 3日,记者从烟台市人力资源和社会保障局了解到,6月份将举办7场有针对性的大型专场招聘会。

6月份专场招聘会具体时间安排为:6月4日(星期二)烟台市机械暨食品加工企业招聘会,6月6日(星期四)烟台市商业暨餐饮服务企业招聘会,6月13日(星期四)烟台市房地产暨装潢企业招聘会,6月18日(星期二)烟台市汽车制造暨销售企业招聘会,6月20日(星期四)烟台市高校毕业生暨专业技能人员招聘会,6月25日(星期二)烟台市商业服务企业招聘会,6月27日(星期四)烟台市电子装配暨服装加工企业招聘会。

## 企业成高学历留学人员需求主体

### 留学归国人员硕士以上学历者超半数

□通讯员 郭方明 鞠成银  
□记者 蒋慧晨 报道

本报6月3日讯 记者近日从烟台市留学人员和专家服务服务中心了解到,企业成留学归国人员的需求主体,留学归国人员硕士以上学历者达半数以上。

近日,烟台市留学人员和专家服务服务中心开展了全市留学人员情况调查工作。

本次调查活动自4月开始,面向县市区、市直单位和中央驻烟单位发放调查表1519份,截至5月中旬,共收回有效调查表1008份。在数据汇总过程中,烟台市留

学人员和专家服务服务中心严把审核关,保证了数据真实、准确。经初步统计,全市现有留学回国人员1162人,海外高层次人才需求岗位154个,共需海外高层次人才254人,优秀留学回国人员创新创业事迹33人。

“从调查数据来看,调查结果成四个方面的特点。”烟台市留学人员和专家服务服务中心的相关负责人告诉记者。

一是企业成为引进留学人员的主体。本次调查显示,在企业中任职的有839人,到企业工作的留学人员占到72.2%,征集的高端海外人才需求54%是企业需求,凸

显出企业对海外人才需求旺盛。

二是硕士以上学历占大多数。本次调查数据显示,烟台现有留学博士134人,硕士476人,硕士以上学历占52.5%。海外人才需求中博士159人,硕士86人,本科9人,硕士以上需求占96.4%。

三是制造业、金融业、科学技术研究成为吸纳留学回国人员的主要领域。留学回国人员就业去向前五位的领域分别是:制造业、教育、金融业、科学技术研究、公共管理。其中制造业领域人数最多,达376人;科学技术研究学历层次最高,91人中硕士及以上学历者73人,占80%以上;金融行业中,

女性总数57人,占比例最高,并以韩国和欧洲留学经历为主。

四是涌现出了一批创新创业典型。本次调查征集的33名优秀留学创新创业典型人物,具有层次较高,注重创业,成果突出,影响较大等特点。其中既有陈田安、房健民、王朴、王广欣等国家千人计划、省泰山学者海外特聘专家入选者,也有王兆宇、潘洪爽、于敬东等优秀创业企业家。

另外,从来烟工作形式看,来烟就业1064人,来烟创业90人,分别占91.7%和7.7%,创业人才比重偏小。从留学国别看,主要集中在韩国、欧洲和日本,占总量的60%。

### 烟台今起开展 全市安全生产督查

□记者 王晏坤 报道

本报6月3日讯 3日上午,记者从烟台市政府安委会了解到,自5月31日烟台市全面启动“安全生产月”活动后,还将从6月4日至7日开展全市安全生产督查工作,主要督查汛期安全生产工作措施落实情况,重大隐患跟踪督办落实情况等。

据了解,本次安全生产督查活动由烟台市安监局、市经信委、市公安局等16个部门分组参与,将在6月4日至7日重点抽查煤矿、非煤矿山、危险化学品、民爆物品、烟花爆竹、道路交通、水上交通、渔业生产、建筑施工、冶金有色及消防等行业领域的重点企业。

## 废旧手机锂电池有奖回收

### 环境保护宣传月活动启动仪式5日上午9点举行,现场不少活动等着你

□记者 秦雪丽 报道

本报6月3日讯 还在为家里的废旧手机锂电池和充电器头疼吗?记者从市环保局了解到,6月5日世界环境日当天上午9点至11点,烟台生态文明建设领导小组将组织市环保局等15个部门及鑫广绿环再生资源股份有限公司,在文化中心广场集中开展宣传活动,现场有奖回收废旧手机锂电池及充电器。

为营造建设“生态城市,美丽

力烟台”的浓厚社会氛围,结合纪念6月5日世界环境日和世界地球日、节能宣传周等宣传活动,烟台生态文明建设领导小组拟于6月份,在全市组织开展生态文明建设暨环境保护宣传月活动。

此次主要有广场集中宣传活动、生态文明进万家活动、节能宣传周和低碳日活动、市区环境综合整治活动、志愿者海岸清洁活动、生态文明征文活动等6项活动。

其中,活动启动仪式于6月5日上午9点举行,市环保局、市经

信委、市农业局、市林业局、市旅游局等15个部门参加。当天,生态文明进万家活动也同时启动,芝罘区的各个街道办事处均开展不同形式的宣传活动。

活动现场除了向市民发放《生态文明和环境保护知识手册》、《公众防护PM2.5科普宣传手册》等宣传资料,安排专家和工作人员现场接受公众咨询之外,还现场开设了废旧手机锂电池和充电器的有奖回收活动。

随着手机的普遍,废旧锂电

池如何处理也让很多市民头疼。据了解,目前关于废旧手机锂电池及充电器的处理,国家目前还没有政策要求,法律规定和技术规范,存在一定的空白。

“这是首次有奖回收废旧手机锂电池和充电器,以后每年都要组织一次。”市环保局一位工作人员介绍,活动现场,市民可以用手中的废旧手机锂电池和充电器置换到易拉罐啤酒等奖品,所以这样做,也是为了提高市民的环保意识。

### 烟台空气质量 九成天数良好以上

记者从烟台市环保局了解到,2012年全市环境空气质量状况、水环境质量状况、环境噪声质量状况总体上呈良好态势,市区环境质量基本保持稳定。其中,城市空气质量良好以上天气次数为94.5%。

《报告》显示,2012年烟台市区环境空气质量符合国家二级标准,总体上属良好级,城市空气质量良好以上次数为94.5%,空气质量一级天数105天,二级天数241天;空气中二氧化硫、二氧化氮、可吸入颗粒物年均浓度值分别为0.032毫克/立方米、0.036毫克/立方米、0.075毫克/立方米,均符合国家环境空气质量二级标准。

本报记者 秦雪丽