

# 公安厅集中约谈全省电动车生产企业

- 对无证生产、制假售假、非法拼装等集中整治依法严查
- 77家企业签承诺书,保证按规生产,提高电动车耐火性

本报讯(记者 王译博)为加强电动自行车消防安全管理,有效防范和遏制电动自行车火灾事故发生,昨日,省公安厅组织治安、刑侦、交通、刑侦、消防等警种,会同省质监部门,对全省13个省辖市77家电动自行车生产厂家法定代表人和负责人进行集中约谈。

## “非标化”电动车已成安全大患

省公安厅相关负责人在约谈会上分析了我省电动自行车安全管理存在的突出问题,指出电动自行车超标、超范围生产,带来了一系列消防、交通、治安等社会问题,是河南公共安全大患。

从调研情况看,大部分电动自行车未按限速20km/h、重量不超过40kg、功率240W以内的国家标准生产,一些已经改装的电动车功率甚至达到2000W以上,时速可以达到100多公里,由此带来了一系列社会问题。

自2008年以来,全省共发生电动自行车火灾1252起,造成40人死亡,35人受伤,其中3人以上火灾发生7起,共造成32人死亡。2008年至2014年,全省电动自行车火灾从18起,急剧上升至478起,增长了26.6倍。

很多电动自行车“非标化”生产,速度快、质量大、体积大、装载多、“摩托化”、违法载客等问题十分突出,逆向行驶、闯红灯越线、随意调头、急转急停等现象普遍,由此引发的交通事故呈逐年上升趋势。据统计

计,我省电动车交通事故已占到交通事故总数的50%以上。

此外,电动自行车缺乏有效的“身份”标志,近年发生盗窃电动自行车、利用电动自行车飞车抢夺等案件呈多发态势,仅郑州市今年就发生电动自行车盗窃案件11333起。

## 产销维修改装使用全过程综合治理

省公安厅相关负责人对加强电动车消防安全源头管控提出了具体要求,要求各生产企业依法生产经营,不搞违法贴牌、代工生产,严禁无证生产,同时要求加强对分销产品市场的售后服务和调查,凡发现改装、拼装或冒牌生产原厂商品的,要坚决终止合作关系,并及时报告当地质监、工商部门依法查处。

同时要求,电动车生产企业严格按照国家法律、标准要求生产合格产品,严禁超范围、超标准生产,组织企业技术专家对电动自行车电气线路、电瓶等易诱发火灾的重点环节,进行专项技术诊断和优化,在车身使用不燃或难燃材料,设置电瓶漏电、过载保护装置,切实提高电动自行车本质安全。

此外,各地公安机关要会同工商、质监等部门,对电动自行车整个生产、销售、维修改装和使用环节,进行全链条、全过程、系统化综合治理,各企业要以此次约谈会为界线,停止一切违规和涉及电动车违法活动,凡顶风改、拆、装电动自行车的,一律依法严惩不贷。

凡在这次集中打假专项行动中,发现无证生产、制假售假、非法拼装等违法违规行为的,将依法从严处理,构成犯罪的,由公安机关依法从严查处。

## 生产企业承诺改进技术提高耐火性

约谈会上,河南绿佳车业有限公司等4家电动自行车生产企业分别就电动自行车生产、销售情况和下一步工作措施作了表态发言,并就全力确保产品安全和质量作了公开承诺,77家电动车生产企业负责人当场签订承诺书。

承诺书内容主要包括:严格遵守国家法律法规要求,依法生产、依法经营;保证生产工艺符合国家、行业相关标准;不断改进电动自行车结构,使用不燃或难燃材料,提升车身耐火性能;不断改进技术,优化电气线路,改进电瓶漏电、过载保护装置,提高电动车本质安全;在产品使用说明书中增加电动自行车停放、充电等消防安全注意事项。

约谈会强调参会企业按照国家标准和生产许可的要求,严格加强对原材料、零部件的进货检验,严格按国家标准和生产许可细则的要求进行整车出厂检验,并加强对检验人员的培训,确保检验工作符合国家标准和生产许可的相关要求,而电动车整车质量应小于40kg、最高车速应不大于20km/h的国家标准,也是电动车企业必须遵守的强制性和最基本的要求。

## 全市今年已发生电动车火灾226起

### 消防部门通报主要起火原因

本报讯(记者 王译博)昨日,市消防支队约谈部分电动车生产商,并通报了本市电动自行车火灾情况,分析电动车火灾事故的特点和主要原因。

据了解,目前郑州市有电动车近300万辆,今年以来全市共发生电动自行车火灾226起,电动车火灾防范工作日益严峻,迫在眉睫。电动车技术标准、管理使用规范的相对滞后和不健全,一些销售、维修、改装厂家无视电气线路安全操作规程,以致电动车安全性能得不到保障,致使电动车火灾易发、高发,造成了重大人员伤亡和社会财产损失。

据调查,郑州市目前市场上流通的各类电动车品牌,大多数都配备有空气开关及保险装置,但商家在销售或维修、改装的时候会根据消费者的需要选择不安装,造成先天性隐患。一些劣质电动自行车充电器为了节约成本,输入输出端的电线径不足,外壳塑料材质易燃不耐热,在充电电池组充满后,由于不具备智能充电功能,继续对充电电池组进行大电流充电,导致电池组高温,极板腐蚀、发热或短路,容易引起线路起火或电池发热爆炸。

部分电动自行车主购置电动车后,会要求维修、改装、加装防盗器,但防盗器的电源线不受电源开关控制,也未安装保护装置,24小时处于通电状态,容易造成线路短路等故障,易引起火灾。还有少数维修、改装厂家和店铺为满足个别车主需求,在车上加装音响、LED装饰灯等用电设施,易导致线路过负荷,从而引发火灾。

(上接一版)  
增设8个出入境业务分理处,办证市民不再排队

昨日上午10时,记者来到河南路上的郑州市公安局出入境管理处办事大厅,宽敞的大厅里有30多名市民在办理业务。曾经的熙熙攘攘、人声嘈杂景象不再。

刚办完签证的市民朱新华很感慨:“因为生意需要,我经常要去香港和澳门,以前来这里办证、签证至少得3个小时,有时候甚至等上半天。想想就头大。现在来了就能办,我刚签完,用了7分钟。”

这一切变化,缘于今年3月底市公安局在市区增加8个出入境业务办理点。现在,很多群众到附近分理处办业务去了。

郑州市公安局出入境管理处受理科科长青介绍:“分理处没设立时,每天上班前,黄河路办事处大厅门前就早早地排起长队,一些人早上五六点就来排队,队伍能排到黄河南路地铁站口,最多的一天我们办了3000多项业务。因为排队等候的人太多,我们本应该下午5点

下班,硬是加班到晚上10点。”

郑州市公安局出入境管理处技术科科长刘心怡介绍,截至目前,新设立的8个分理处共接待12.24万人,业务量占全市总业务量的40%。

提起身份证,很多人对自己的大头照不满意。我们不是埋怨自己丑,而是怪照相设备差和照相人员不给我们更多机会。虽然这是个小问题,可事关很多人。

为此,郑州市公安局在全省率先引进并使用了身份证“自助照相”系统,从拍照到选照片都由申办人亲自完成,拍照拍到自己满意为止。市民和网友直呼“很接地气,很人性”。

## “网上公安局”正式运行,200余项业务上网可办

按照全省统一部署,郑州警方着力打造的“互联网+”便民服务平台——“郑州市公安局公众服务网”已于11月1日正式开通运营,首批

推出便民服务200多项。

这些业务涉及人口户籍、交通管理、出入境管理、消防管理等与广大人民群众日常生活密切联系的事项,通过提供网上预约、查询、咨询、办理业务,推送提示信息等个性化服务,进一步简化手续,增加透明度,提高办事效率,减轻群众负担,为广大群众提供高效快捷的服务。

“公安多服务,群众少跑路”。郑州公安将继续探索“互联网+”条件下公安机关密切联系群众、切实服务群众的新途径、新方法,切实让人民群众分享到、感受到“互联网+”和公安干警精诚服务带来的便利。

## 便民举措的背后,是“民意主导警务”理念的提升和路径、平台的创新

习近平总书记指出,人民警察来自人民,心系人民、植根人民、服务人民是公安机关的优良传统。

良传统。

《西方现代思想史》的作者罗兰·斯特龙伯格说:“在事件的背后是思想。”郑州公安一系列便民利民举措的创新推出的背后,是为便民民思想的提升和思路的转变。

“现代社会,民意主导警务,公安工作就是要围绕着人民群众的诉求来展开”,河南省公安厅副厅长、郑州市副市长、市公安局局长沈庆怀告诉记者,郑州市公安局将所能办理的所有业务都放到网上,建设“网上公安局”,让群众通过手机和电脑就能办完事,少跑冤枉路。

“天下顺治在民富,天下和静在民乐”。

伴随着“民意主导警务”理念的深入和“因民之利而利民”思想的提升,伴随着“互联网+”思维和平台的创新和运用,温暖幸福的郑州市民,将享受到更多更实更具体的便利和实惠。

# 便民利民 百姓看得见摸得着

## 专家企业家聚郑研讨提升环卫管理能力

本报讯(记者 赵文静 实习生 万芊)第二十四届中国城市化论坛1日在郑落下帷幕,论坛为期两天,国内专家学者、企业家齐聚一堂,围绕“城镇化与中小城市市容环卫问题及解决方案”主题,就城镇化进程中突显的环境问题共同研讨。

论坛上,城乡市容环卫专委会专家顾问、中国建设科技集团副总裁徐文龙作主题报告,对我国中小城镇垃圾管理运营现状、相关政策以及发展方向做了详细分析。围绕中小城市(镇)垃圾滤液处理技术、餐厨垃圾收集和处理、环卫智能管理、城市雾霾治理实践探索等议题,城乡市容环卫专委会专家顾问、清华大学环境学院教授莫永丰等专家学者和一线企业家同台论道,为城镇化进程中环卫管理建言献策。

“郑州市城镇化进程不断加快,垃圾清理成为一个难题。金水区把大量垃圾先用垃圾压缩机压缩,然后垃圾进大车再运到中转运站,这样既减轻转运压力,也提高了工作效率。”郑州市城市管理局负责人说,环卫执法是目前工作的短腿,针对垃圾暗倒等突出问题,现在专门组织了环卫执法队按照有关条例、法律法规对相关问题加大处罚力度,加强环卫执法建设。

据悉,我市金水区环卫机械化率超80%以上,极大地提高了环卫作业效率和质量。“下一步宇通重工将与金水区合作联合开发‘智慧金水’信息管理平台。”宇通重工有限公司负责人表示,将利用智慧信息平台把分散的点连接起来,有效降低运营成本,规范环卫管理。目前,该平台正在建设调试中,预计年底投入运行。

## 郑州市城区9个国控站点主要污染物浓度排名单位:微克/立方米

站点名称	PM <sub>10</sub>				PM <sub>2.5</sub>			
	11月1日	1月1日至11月1日	去年同期	同比	11月1日	1月1日至11月1日	去年同期	同比
银行学校(金水区)	85	149	158	-5.7%	38	88	79	11.4%
四十七中(郑东新区)	76	147	151	-2.6%	41	91	89	2.2%
岗李水库(惠济区)	67	139	140	-0.7%	43	90	84	7.1%
市监测站(中原区)	95	166	153	8.5%	39	87	81	7.4%
河医大(二七区)	95	161	148	8.8%	44	89	81	9.9%
烟厂(管城区)	93	153	137	11.7%	41	87	77	13%
供水公司(高新区)	68	163	140	16.4%	34	97	87	11.5%
郑纺机(金水区)	105	174	145	20%	36	85	84	1.2%
经开区管委(经开区)	133	178	143	24.5%	49	101	87	16.1%
全市均值	94	162	150	8%	40	91	83	9.6%

说明:排名顺序按PM<sub>10</sub>浓度同比增幅由小到大  
郑州市大气污染防治工作领导小组办公室  
2015年11月2日

# 郑州市国土资源局 中牟县国土资源局 郑州市国土资源局经济技术开发区分局 国有建设用地使用权网上挂牌出让公告

郑国土资交易告字[2015]73号

经中牟县人民政府批准,郑州市国土资源局和中牟县国土资源局决定以挂牌方式出让郑政经开出[2015]054号(网)、郑政经开出[2015]055号(网)地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

一、挂牌出让地块的基本情况和规划指标要求  
此次网上出让地块为储备用地。项目建设相关指标详见《土地出让前置条件的复函》,拟建项目要严格按照城乡规划和相关规定执行,并节约集约利用土地。

二、中华人民共和国境内的法人、自然人和其他组织均可申请参加本次网上挂牌活动,申请人可以单独申请,也可以联合申请。  
三、此次出让地块采用网上挂牌方式出让,均采用价高者得的方式确定竞得人(具体内容详见挂牌出让文件)。  
四、申请人需办理数字证书认证手续,并

于2015年11月3日至2015年12月4日9时,登录郑州市国土资源局网站的网上交易系统(http://gtjy.zzland.gov.cn),浏览公告并下载挂牌文件。缴纳竞买保证金截止时间是2015年12月2日17时(挂牌期截止时间前2天)。  
五、本次国有建设用地使用权网上挂牌时间为:2015年11月23日至2015年12月4日9时。竞得人取得《网上竞得证明》后需携带其他资料到郑州国际物流园区规划国土资源局

(二)本次挂牌为无底价挂牌,最高价格的出价人即为竞得人。出让地块的缴款期限为合同签订之日起60日内。  
(三)此次出让地块为政府储备地,竞买人应全面了解发改部门关于项目核准备案的详细规定和程序,以确定是否参与竞买。  
(四)竞买人应全面了解《郑州市国有建设用地使用权网上挂牌出让交易管理暂行办法》。

编号	土地位置	土地面积(m <sup>2</sup> )	用途	规划指标要求				出让年限(年)	竞买保证金(万元)	开发程度	
				容积率	建筑密度(%)	建筑高度(米)	绿地率(%)				
郑政经开出[2015]054号(网)	前程大街以东、三环路以北、仁通街以西	3301.6	商务金融用地	≤3.85	≤40	≤90	≥25	≥3331.3428	40	640	基础设施达五通、内部场地平整
郑政经开出[2015]055号(网)	物流大道以南、三环路以北、仁通街以西	7167.4	商务金融用地	≤3.85	≤40	≤90	≥25	≥7231.9234	40	1380	基础设施达五通、内部场地平整

编号	土地位置	土地面积(m <sup>2</sup> )	用途	规划指标要求				出让年限(年)	竞买保证金(万元)	开发程度	
				容积率	建筑密度(%)	建筑高度(米)	绿地率(%)				
郑政经开出[2015]054号(网)	前程大街以东、三环路以北、仁通街以西	3301.6	商务金融用地	≤3.85	≤40	≤90	≥25	≥3331.3428	40	640	基础设施达五通、内部场地平整
郑政经开出[2015]055号(网)	物流大道以南、三环路以北、仁通街以西	7167.4	商务金融用地	≤3.85	≤40	≤90	≥25	≥7231.9234	40	1380	基础设施达五通、内部场地平整

编号	土地位置	土地面积(m <sup>2</sup> )	用途	规划指标要求				出让年限(年)	竞买保证金(万元)	开发程度	
				容积率	建筑密度(%)	建筑高度(米)	绿地率(%)				
郑政经开出[2015]054号(网)	前程大街以东、三环路以北、仁通街以西	3301.6	商务金融用地	≤3.85	≤40	≤90	≥25	≥3331.3428	40	640	基础设施达五通、内部场地平整
郑政经开出[2015]055号(网)	物流大道以南、三环路以北、仁通街以西	7167.4	商务金融用地	≤3.85	≤40	≤90	≥25	≥7231.9234	40	1380	基础设施达五通、内部场地平整

编号	土地位置	土地面积(m <sup>2</sup> )	用途	规划指标要求				出让年限(年)	竞买保证金(万元)	开发程度	
				容积率	建筑密度(%)	建筑高度(米)	绿地率(%)				
郑政经开出[2015]054号(网)	前程大街以东、三环路以北、仁通街以西	3301.6	商务金融用地	≤3.85	≤40	≤90	≥25	≥3331.3428	40	640	基础设施达五通、内部场地平整
郑政经开出[2015]055号(网)	物流大道以南、三环路以北、仁通街以西	7167.4	商务金融用地	≤3.85	≤40	≤90	≥25	≥7231.9234	40	1380	基础设施达五通、内部场地平整

七、联系方式  
联系地址:航海东路与经开第八大街交叉口路南中信广场712室。  
联系电话:(0371)60806989  
联系人:李女士  
2015年11月3日