

# 4人疯狂盗窃100多辆电动车

## 警方追回40多辆陆续返回给失主



失主领回了被盗的电动车。通讯员 李哲 摄

本报4月23日讯(记者 杜洪雷 实习生 王风伟) “咱哪想到丢了的电动车还能找回来。”23日上午,谢先生在桑梓店派出所领回了被盗的电动三轮车。当天,天桥警方将“12·12”特大系列盗窃电动车案中追回的部分被盗车辆发还给群众。

23日上午10时许,记者来到桑梓店派出所看到,派出所大院里整齐排列着近20辆电动车和电动三轮车。民警告诉记者,这次一共追回了40多辆被盗车辆,会陆续发还给失主。上午11时左右,不少

电动车失主接到民警通知后,来到桑梓店派出所认领自己的电动车。民警首先让被盗群众在发放登记处进行登记,按手印,确认后即可把自己的车辆骑走了。

谢先生告诉记者,自己的电动三轮车是花近4千块钱买的。“丢的时候买了才一个多月,可急坏了。”去年11月份的一天下午,谢先生把三轮车放在工人新村附近的楼下。一时疏忽忘记锁了,谢先生下楼就发现电动三轮车没有了。

据民警介绍,2014年9月,天桥区分局接到辖区群众报警

称,自己的电动三轮车在历山北路附近被盗,车载GPS显示车辆已驶往黄河建邦大桥方向。民警迅速出动,立即前往对被盗车辆进行拦截,并当场抓获驾驶员王某顺。王某顺拒不承认自己偷盗电动车。出于证据不足,民警只能将其释放。

王某顺被释放后,通过持续跟踪,办案民警很快获取重要线索,梳理出何某华、董某灿、宁某杰、杨某兵四名曾因盗窃电动车、自行车被公安机关打击处理过的犯罪嫌疑人。民警顺藤摸瓜,获取到涉嫌销赃

的四名犯罪嫌疑人。

2014年12月12日下午,天桥警方先后将9名涉案犯罪嫌疑人成功抓获,追缴被盗电动车、电动三轮车40余辆。12月13日下午,在齐河县将销赃犯罪嫌疑人陈某菊抓获,追缴被盗电动车1辆;12月14日,在聊城市茌平县将销赃犯罪嫌疑人李某山抓获。经审查,盗窃犯罪嫌疑人何某华、董某灿、宁某杰、杨某兵对自2013年10月以来,在济南市天桥、历下、市中、槐荫辖区采用T形锥撬锁手段疯狂盗窃100多辆电动车的犯罪事实供认不讳。

追踪报道

## 全市学校食堂 一个月内查一遍

本报4月23日讯(记者 王皇 实习生 李栗) 23日本报C8版报道了济南市食药监部门突击市内55家学校食堂却无一满分的情况。近日,济南市食安办召开会议通报,并提出将利用一个月时间对全市学校食堂进行问题大普查,对达不到许可条件的,依法收回餐饮服务许可证,整改到位后重新审核发放许可证。

济南市食安办主任、济南市食品药品监督管理局局长孙法星说,学生群体是特殊群体,往往在学校食堂被动就餐,年龄小身体抵抗力弱,一旦发生食品安全问题社会影响大。各级食品药品监管部门、教育部门、学校和食堂经营方必须正视问题,采取有力措施有效防控学校食品安全事件的发生。

同时,利用一个月的时间,对全市学校食堂进行一次问题大普查。通过普查全面完整地暴露每家学校食堂存在的问题,针对每家学校食堂制定个性化整改方案,理清各方责任,分步推进整改措施,能够立即整改的问题必须立即整改,不能立即整改限期半个月进行整改,涉及布局调整、设施设备购进等问题必须在暑假期间整改到位。

对达不到许可条件的,依法收回餐饮服务许可证,整改到位后重新审核发放许可证。对违法违规行为要立案从严查处。

# 济南九龙泌尿专科医院博士男科 发布男性健康调研报告

——院士提名九龙男科博导闵志廉、臧美孚、马晓年教授等联袂亲诊解决各类男科疑难杂症

随着时代的发展,人们的生活模式发生了很大的变化,资料证明:许多疾病的产生都与不良生活习惯和行为有着密切的联系。为此,本次活动精心设计了不同的问题针对“生活习惯和态度”进行调查了解,调查涉及睡眠、运动、营养、心理等内容,除个别指定题目为单选外,其余皆为多选题,经严格统计数据分析,结果显示每一类人群都有绝大部分男士的生活习惯不健康,在此率先呈现。

调查显示:七成人不知道不良的生活习惯也会致病。在多种不健康生活方式中,“缺乏锻炼”排名首位,为五大人群共通的现象。其中以“白领男士”情况最为突出,比例高达63.3%;“单位职员”排名第二,比例为49%;排名第三的是“私家车主”,比例为46.5%。“企业高管,老板”这一人群排名第四,比例约占43.3%,参与体育锻炼最多的是“高校学生”。

九龙博士男科臧美孚教授表示:长期缺乏运动,对身体存在着许多危害,也是一些高血压、心脏病、脂肪肝等慢性病的罪魁祸首。所以建议广大男士,尤其是参加工作的商务男士,工作再忙,也要抽出时间适当运动,不仅可以舒缓工作带来的压力,还可以增强心肺功能、提高免疫力、提高睡眠质量、促进身心健康等等。

六成的白领男士缺乏运动  
仅有不到三成人排尿情况正常

九龙博士男科臧美孚教授介绍:白领男



山东男性健康调研报告发布会现场

## 至少六成前列腺炎老病号治疗方法有问题

九龙“隧道扫描”查清上百种致病菌

得了男科泌尿疾病如何对症有效治疗?这一问题已成为当前多数男性患者的苦恼。九龙男科博士闵志廉教授介绍:不少患者对前列腺炎、泌尿疾病的危害性和顽固性认识不足,患病后随意在药店买点消炎药吃,或是照网上、书上的方法自己治病,有的患上泌尿生殖疾病后,因是初次发病,就随便找个小诊所开点药吃、输一下液,自以为病就治好了。其实,治疗泌尿生殖疾病并不那么简单,许多泌尿生殖疾病患者久治不愈,不断复发,主要就是先前选错了治疗方法,因

没有及时找专业的医院,专业的医生接受科学规范的综合诊疗,从而导致病情检测不准,治疗技术落后,千人一药方,没有治完足够疗程等原因最终导致病情复杂化、疑难化,错失最佳治疗时机,引发了病根难除的后果。九龙博士男科每天就诊的近百例泌尿生殖感染、前列腺疾病患者中,因为选错治疗方法或没到专业医院规范诊疗而发生的久治不愈,反复发作者,至少达六成以上。

九龙博士男科闵志廉教授介绍,我们临床上有句话:“诊断比治疗更重要。对前列腺炎这样复杂的疾病,这句话更有参考价值。在过去,前列腺疾病的分型诊疗只能算是一个美好的愿望与努力方向,但却难以真正实现。”九龙男科博士闵志廉教授告诉笔者,前列腺疾病根据不同标准可分出不同的类别,如按是否由细菌引起,可分为细菌性前列腺炎与非细菌性前列腺炎。但传统的检查手段,只能确定是细菌性还是非细菌性,却无法具体确定是何种病菌引发的细菌性前列腺炎。所以,传统的分型诊疗也只能是一再尝试性治疗,并不能从检查上、源头上明确诊断,治疗具有尝试性与盲目性。

而前列腺“隧道扫描纳米显微技术”,则完全突破传统检测技术的瓶颈。据了解,前列腺“隧道扫描”技术,是继放免分析、酶免分析、荧光免疫分析和时间分辨荧光免疫分析之后发展起来的一项最新检查技术。该技术特点是部件很小,刻蚀的深度往往要求数十至数百微米,而宽度误差仅以纳米数量计算,配合分段定位分析前列腺液和尿液,对前列腺检查具有划时代的意义,在很多大型医院临床运用甚广,能将引起前列腺炎的100多种致病菌悉数找到,杜绝漏诊,找准病人根本原因,为医生对症治疗提供科学依据。

