

# 宣传工作三注重三协同 促进经济普查有序开展

本报讯(通讯员岳超)日前,笔者从古城街道了解到,街道经济普查办公室已经完成了普查区的划分并进行了电子绘图,完成了普查单位底册的核查和电子录入工作,这些工作为2014年1月1日~3月31日普查登记和数据采集工作打下扎实的基础。

“注重宣传实效,加强宣传内容与普查阶段工作的协同;注重宣传形式,加强静态宣传与动态宣传的协同;注重宣传层次,加强

对面宣传与对点宣传的协同。”街道经普办领导小组副组长王庆亮说道。据了解,古城街道十万平社区是区第三次经济普查综合试点社区,街道经普办采取宣传日形式开展重点宣传工作,设立十万平宣传咨询站点,在十万平社区普查单位聚集场所悬挂条幅20条,在咨询点摆放展板6块,组织普查员现场发放宣传彩页500张,重点宣传本次经济普查的登记的时点、内容、方法和要求。

清查摸底阶段要最大限度地保证数据的准确性,为摸清辖区内经济普查对象的分布情况和基本资料,古城街道经普办采取了街道布“面”,社区走“点”的宣传方式开展有层次的立体化的宣传工作。对面的宣传上,街道经普办统筹协调,经普办工作人员实施“分片包干联络责任制”,通过开展宣传日大规模集中宣传活动、召开经济普查领导小组成员单位座谈会、协调辖区科队站所

的宣传资源、对街道经普工作进行新闻报道等方式扩大街道经普工作的宣传面;在对点的宣传工作中,街道经普办统一要求各社区在辖区分别采用条幅标语、橱窗展览、普查板报、社区网站等对辖区群众进行宣传,同时在单位核查入户走访的过程中向每一个调查对象发放《致区经济普查对象的一封信》,共发放近3500份,做到点对点的宣传到位,答疑解惑到点。

## 老山街道

### 社区民警说安全

本报讯(通讯员张丽)“大家外出时,一定要锁好门、关好窗……”11月20日,社区民警王志刚走进研究生院社区,为居民讲解生活中的安全常识,40多名社区居民参加了活动。

活动中,王志刚结合多年来自己的工作经历,为社区居民系统地讲解了火灾、盗窃等案件发生的原因、经过、造成的危害,重点讲解了预防和处理的办法,尤其是提醒社区居民,到了年底,往往是案件高发时间段,犯罪分子花样百出,居民要提高警惕,不给犯罪分子可乘之机:一是出门时务必要检查门窗是否关严,水电气是否安全,经常检查门口有无特殊记号;二是外出购物不要带太多现金在身上,家里也不要存放大量现金以及贵重物品;三是最近盗车案件也比较多,锁车后要拉一下车门,以确保车门确实锁好;四是在外面遇见不法事件发生的时候,切勿舍身上前制止,而是第一时间报警,只有尽早通知警方,才能将损失降至最低。

王志刚的授课案例突出,贴近生活、生动形象,使全体社区居民受益匪浅,赢得了大家一致的赞誉,进一步提高了社区居民的安全意识。

## 苹果园街道

### 残疾学生和残疾人家庭子女喜领助学金

本报讯(通讯员张斌斌)11月27日上午,苹果园街道残联为辖区9户残疾人家庭的孩子,残疾学生颁发了助学金,共计3.4万元,用爱为他们铺就求学之路。

在颁发仪式上,苹果园街道办事处主任杨旭东讲述了自己求学的经历,并与大家交流了学习经验。同时也了解到残疾人培养孩子的不易,鼓励学生要好好学习,长大后感恩父母,将来成为社会的栋梁之才。

智力残疾人史亚男的孩子史伟,现在是我市知名大学的在读研究生,他表示十分感谢党和政府对他和他家庭的关怀,希望在毕业以后走上能够发挥自己特长的工作岗位,将积累的知识学以致用,为祖国的建设和社会的发展贡献自己的一份力量。

## 八宝山街道

### 降低鼠害 保障居民健康

本报讯(通讯员张丽岩)近日,八宝山街道玉泉西里北社区开展了社区灭鼠工作。

此次灭鼠活动,采取投药、宣传、指导相结合的方法。社区工作者在社区内的公共场所撒播灭鼠药,确保各重点区域灭鼠工作落到实处。为了避免所投放的鼠药被居民和禽畜误食,投药地点都设有警示标志。同时,社区工作者通过在辖区的宣传栏张贴灭鼠通知等多种方式,广泛宣传,使社区居民掌握科学的灭鼠方法,积极配合和支持社区统一灭鼠活动,确保全面高效完成灭鼠工作。

## 苹果园街道

### 编织温暖 传递爱心

本报讯(通讯员段文梅)日前,苹果园街道军二社区举办了“军嫂巧娘编织队成立仪式”。这支队伍由社区内党员干部、军嫂和社区居民自愿组成,大家聚在一起给社区内80岁以上的老人编织“暖心帽”。

社区居民魏大姐拿来了自己织的几个样板,款式新颖,大家一致推荐她当老师,魏大姐耐心细致地教授大家。通过这次活动,为手工爱好者提供了一个交流的平台,也增进了社区居民的邻里关系,让有共同爱好的朋友们走到了一起。更重要的是她们都有一颗仁爱之心,通过自己的手为社区内需要关爱的居民们献上了一份爱心。

## 八角街道

### 搭建新型巡防模式 携手校园社区共筑社区

本报讯 在八角街道,有这样一支刚刚成立的24人巡防力量,他们企事业单位与社区相结合,群众力量与专业力量相结合,老年队伍与青年队伍相结合,一般时间段与重点时间段相结合,实现了群防力量优势互补,提升了百姓的安全感与幸福感,得到了辖区居民的喜欢和认可。

作为石景山区唯一的一所高校,北方工业大学与所在的黄南苑社区有着密切的联系和多方面的合作。在街道全面推广网格化服务管理模式之际,黄南苑社区与北方工业大学就社会面防控工作探讨协商,最终组建了一支既有校保安、校警组成的专业巡逻队员,又有校退休教职员工、教职工家属以及社区老党员组成的巡防志愿队员的网格化巡逻队伍,让校园安保与社区安保进行了有效链接与组合。

这支新型的巡防队伍在运行模式上采取分时段、分区域、分内容的巡防力量调配组合,夜间以专业保安力量为主体,白天以专群结合的巡防模式出现,重点时段以专群联合的方式组合,特殊时段采用时段交错的形式强化巡防力量。

街道负责人表示,专群结合、老幼结合的安保组合力量,将是黄南苑社区和北方工业大学校区巡防图中一道亮丽的风景线,是八角街道黄南苑社区和北方工业大学全面深化平安建设、大力提升公众安全感的行动开篇,更是共驻共建,共同守望安定祥和、美丽宜居、文明温馨家园的长效举措。

龙利元



## 社区居民家门口 免费体检

本报讯“家门口就可以免费体检,真方便。”11月26日,五里坨社区卫生服务中心的医务人员,在联勤部大院社区为社区居民进行健康检查。在现场,医护人员有条不紊地为居民解疑答惑,细心

地为每一位就诊居民测血压、血脂等,根据检查结果为他们进行健康评价,叮嘱生活中注意饮食,并建立健康档案。

高兴昌 张潇

## 环保局联手中科院监测PM2.5

本报讯(通讯员李晓同)日前,区环保局联合中科院大气物理所,共同进行PM2.5的科学研究工作。从而摸清我区环境空气中PM2.5的污染情况,分析PM2.5中污染物的组成成分,加深对PM2.5污染机制的了解。

据了解,区环保局将在古城、广宁街道办事处和国际雕塑公园分别布设三个监测点,同时进行连续动力监测。环保局监测人员在每一监测时段结

束时,及时更换PM2.5采样滤膜,并通过密封冷冻等手段保存样品,对采样设备进行日常维护,使其免受气象和供电因素的侵扰。同时,大气物理所将提供实验分析。

此次研究对建立PM2.5污染原理理论基础、找到解决PM2.5污染的科学方法,起到了积极的推动作用,为以后更加高效、更有针对性地开展污染治理工作奠定了坚实的基础。

## 11月18日~11月24日石景山区空气质量周报



日期	空气质量指数	首要污染物	级别	空气质量状况
11.18	33	-	1	优
11.19	67	二氧化氮,细颗粒物	2	良
11.20	100	细颗粒物	2	良
11.21	125	细颗粒物	3	轻度污染
11.22	164	细颗粒物	4	中度污染
11.23	274	细颗粒物	5	重度污染
11.24	65	可吸入颗粒物	2	良