

把爱的阳光洒进市民心中

——西秀区北街办事处、开发区西航办事处构建和谐社区专访

·本报记者 岳德彬·

采访心得:城市和谐,是城市经济社会发展的基础,是城市居民和地方党政的共同愿望。城市怎样才能和谐?和谐的必需因素很多,这里面有一个灵魂性的因素——“爱”。只要作为城市最小细胞的每一个居民能付出爱,只要地方党政和每一个国家公职人员能付出爱,何愁社区不能和谐?何愁城市不能和谐?何愁社会不能和谐?

“我这个侄儿,胜过许多人家的亲生儿子!”

安顺开发区西航办事处玉龙社区低保户吴哲民已91岁高龄,其妻王敏贤也已87岁高龄。他们没有儿女,吴老已有些糊涂,王老两次摔折股骨已经半瘫。可这两位老人却生活得很愉快,这是为什么?社区和地方上为他们办了“低保”,经常送米、送油、送菜、送衣被,嘘寒问暖,排忧解难。尤其是,他们有一个好侄儿。侄儿王冲俊50多岁了,是一个乐于助人的有爱心的人,何况是对自己的姑母姑爹。姑母姑爹住在“大世界”后街一间不足20平米的旧房里,二楼。姑母摔瘫后,她更是无微不至,洗脸、洗脚、端茶送水,丈夫夸她“爱婆婆”,街坊邻里称赞她们家是一个“爱心和谐家庭”。诸如此类的例子,西航办事处的社区里不胜枚举。西航办十分看重在社区居民中提倡爱心,认为这是社区和谐的起跑线。

一个有爱心的人,他把爱心奉献给亲人,这个家庭就和谐;一个一个的家庭和谐了,这个社区就会和谐;一个一个的社区和谐了,城市就会和谐,社会就会和谐。

我们这些共产党的官,就是要真心实意爱人民

近两年来,西秀区北街办事处着力于对市民和干部职工的爱心培养,办事处以个人带动家庭,以家庭带动小区,以小区带动社区,以先进带动落后”创建和谐“五新”社区的作法,取得显著效果。不少社区居民主动参与到维护社会治安、保护环境卫生、“整治治乱”、抗震救灾捐款、抗洪抢险、禁毒等各项活动中,为社会和谐作出了贡献。

城市和谐需要两条平行线。作为城市最小细胞的市民向城市向社会付出的爱,是平行线的下线;地方党政和国家公职人员向人民群众付出的爱,是平行线的上线。

北办辖区在贵城河改造、北大街拆迁的范围中,做好群众工作,疏导群众情绪,至关重要,工作千头万绪,首先要为群众献爱心,办实事。北街办事处辖区西水关三栋一层外墙,有一长串违章自建的小平房,封住了排污管道。粪水浸进了几户人家,要疏通排污管道,必须在小平房内撬开地板施工。但小平房的人家却不予配合,此事反映到有关部门,长期得不到解决。事情反映到北办,通过动之以情,晓之以理,事情很快解决了。当北办主任张建去检查时,被粪水困扰已久的一位老人,泪花闪闪,千恩万谢。辖区白茶园巷8号的王顺祥、娄大敏夫妇,双双下岗,不仅没有收入,还得交社保金,生活非常困难。北办领导和前进社区多方奔走,为王顺祥在河道管理处找到了一份固定岗位,娄大敏也得到一份保洁工作,两人每月收入有八、九百元,一家四口的生活有了着落。辖区儒林路有几十年久远的破旧院落,里面拥塞着不少人。这里是历史文化街区,房屋的改造怎么样,还有待规划。房屋破旧,存在安全隐患,办事处对此一直揪着心,为这里制定了紧急疏散预案,区领导和办事处常来察看并为他们排忧解难,奉献爱心,住户们很感动,理解并积极配合地方党政的工作。



有了工作后的王顺祥夫妇(中、右二)向办事处负责人和社区干部高兴地讲述家庭生活的新变化。

公开细节
贵州瓮安群体事件
新华社记者 杨金志 刘丹·

贵州瓮安群体事件、上海闸北袭警案公布“焦点”详情

贵州瓮安事件:
李树芬确系溺水身亡

贵州瓮安女中学生李树芬遗体第三次尸检已全部完成,鉴定结论仍是溺水死亡。7月9日,法医专家组负责人屈剑平一一详解了女中学生死因之谜。

屈剑平介绍,经过DNA检验,未从其体内检出人的精斑及男性DNA分型。同时,经过探查表明,李树芬仍为处女,生前未发生过性行为或受过性侵害。李树芬内脏体表完好,没有发现遭受暴力侵害时可能留下的搏斗伤和抵抗伤。

屈剑平说,尸检表明死者遗体具有明显的溺水窒息征象:“双肺膨隆肿胀,双肺前缘超过锁中线;鼻腔外见白色蕈状泡沫。”

上述征象属于典型的水性肺

气肿,即人在活着的状态下陷入水中,水被吸进呼吸道后与肺里分泌的大量黏液及空气相混合,形成一种非常稳定的泡沫,通常不易消散,会较长时间附着在口鼻部。如果人是死后被投入水中,是不可能出现上述体征的。

法医专家所公布的大量技术细节,也许不是每个人都能看懂,但公布细节依然十分必要。瓮安群体事件的发生,一个重要原因是有关李树芬死因的虚假流言四起,而当地党委政府相关部门没有及时澄清。公布尸检细节,对于澄清流言、还原真相、稳定人心十分必要。

闸北袭警案:
杨佳对警方执法不满而作案

7月7日,上海市公安局公布致7月1日导致6死4伤的闸北袭警案案发原因:犯罪嫌疑人杨佳2007年10月短期来沪期间,曾被闸北警方盘查并询问。杨佳此后多次投诉,并向公安机关提出相关赔偿要求无果后制造了这一惨案。

上海警方表示,2007年10月5日20时30分许,杨佳骑一辆无牌无证的自行车途经闸北区芷江西路普善路口时,被闸北分局巡逻民警查获。因其拒绝出示身份证件和所骑自行车来源证明,造成市民围观、影响交通,杨佳随即被带至派出所作进一步调查。在警局接受了约6个小时的盘问后,待警方查清其真实身份并确定自行车系租用等情况后,杨于6日凌晨2时30分许被闸北警方予以放行。

上海警方透露:专案组专门调取了2007年10月5日有关民警盘查工作时所携录音笔及派出所监控录像的音像资料,发现杨佳在接受盘查时拒绝民警工作,辱骂民警,并不断拨打举报电话称遭到民警殴打。警方还在新闻发布会上公布了民警执法现场的录音。

对于有流言称“杨佳在警局接受盘查期间被打成丧失生育功能”,上海警方透露“此说法纯属谣传”,并表示涉嫌散布谣言的苏州籍犯罪嫌疑人郑某已被警方抓获。

社 资 讯

北京每天13万余人
接受地铁安检

自6月29日北京轨道交通实施安检以来,15天内共检查199万余人,相当于每天13.26万余人接受地铁安检,查出禁带品3400余件,39人因携带管制刀具等禁带物品被治安拘留。北京警方13日发布地铁安检数据,提示大家乘坐公共交通工具时尽量不携带刀具和易燃品。

据北京市公安局公共交通保卫总队警官刘勇介绍,90%以上的乘客能主动配合自觉接受安全检查,特别是外籍乘客,他们会主动把大件行李放到安检机上。在乘客主动配合的情况下,行李经过X光机检查仅需20秒。

记者13日上午在地铁5号线东单地铁站东北口看到,来往乘客在安检员的引导下,正顺序接受安全检查。这里靠近王府井,外地游客较多。“为了安全牺牲1-2分钟,我可以接受。”云南导游单倩薇告诉记者,“我们旅行团的成员也很支持。”单倩薇的背包不仅经过了X光机检查,还接受了安检员的开包检查,整个过程不到1分钟。

刘勇说,在检查出的3400余件禁带物品中,易燃品占90%,尤其是生活易燃品如油漆、白酒和稀释剂等,半个月来有2000多人因为携带这类物品而被劝离地铁,改乘其他交通工具。此外,携带生活刀具和工具刀的乘客也很多。警方提示,乘客选择公共交通工具时,携带白酒等易燃生活品不应超过2千克。警方对刀具将严格按照管制刀具认定标准进行查收,因此请大家尽量避免携带刀具乘车。

此外,乘客携带液体饮料进站时,按要求安检员需要辨认物质,其中最简单的方法就是试喝一口,因此希望大家主动配合。记者在现场看到,很多手拿饮料的乘客会主动在安检员面前开盖试喝,这样能提高安全检查的效率和人员通过速度。

一些乘客担心在早晚高峰时安检会造成地铁站厅拥堵。然而记者了解到,地铁安检员和警方都经过了专门的训练,对大客流如何疏散和安检都有周密的应对措施。安检启动半月以来日均检查人数仅为13.26万余人,与目前日均地铁客流量340万人次相比,检查率不到百分之四,影响有限。

警方介绍说,目前X光机主要检查大件行李,安检员负责检查小包,安检员发现可疑物品后,及时报告民警,采取相应的处置措施。部分安检口还配备了警犬搜嗅爆炸物品和毒品。民警提示乘客安检结束后应尽快离开,不要逗留和围观,也不要用食品或其他物品逗引警犬。

深度·关注

开发区警方牵手军工企业 整治周边治安秩序

本报讯 7月11日,开发区公安分局召开军工企业整治周边治安秩序座谈会,该区内的各军工企业主管领导、保卫部长参加此次座谈会。

当天下午,来自辖区内双阳厂、安吉厂等军工企业主管领导、保卫部长在分局领导的组织下,学习了《公安机关监督检查企业事业单位内部治安保卫工作规定》,各军工企业代表,对整治周边治安秩序提出了建议和意见,分局领导认真听取代表们的建议和意见,并相互对此进行

沟通和交流,促进整治周边治安秩序的稳步推进。营造良好社会治安环境。

通过召开此次座谈会,使公安机关的工作作风得到改变,更好的服务社会、服务群众,为周边厂矿、农村创造良好的稳定治安环境,对公安工作提建议,采取请进来、走出去的方式,广泛开展走访调查居民、村寨、厂矿等广大群众,并采取发放问卷调查形式,了解对公安工作的意见和建议。

(王璐璐 刘祖林 本报记者 袁源)

西秀公安分局缴获毒品1380克

本报讯 西秀公安分局禁毒大队7月12日在关岭断桥收费站附近破获一起跨省特大贩毒案,缴获毒品海洛因1380克,抓获毒品犯罪嫌疑人1人。

西秀公安分局禁毒大队在过去侦查的基础上,进一步加快了对在侦毒品专案的侦破力度。在市有关部门的大力支持下,7月11日,准确掌握了在侦对象“胡某某已在云南购得大批毒品海洛因,不日将驾车带海洛因回安顺贩卖”的重要情报,当案件进展到关键时刻,全队侦察员放弃周末休息时间,主动加班加点的工作,大队即制定破案措施,安排侦察员对相关人员及其住所进行昼夜守候。

7月12日,为抓住破案战机,大队适时调整破案措施,决定将侦查阵地前移,将侦查前哨组和守候抓捕组分别前移至关岭断桥收费站和该收费站前(往兴义方向)5公里处,酷暑挡不住侦察员们的破案激情,经数小时的严阵守候,前哨组报告“发现目标,正在守候抓捕组所在方向驶来”,数分钟后,目标车被守候抓捕组截获,自驾车的犯罪嫌疑人胡某被抓获,当场从该车后排座垫下查获胡隐藏的原装海洛因四块,净重1380克,缴获运毒车一辆。

目前,犯罪嫌疑人胡某已被刑事拘留,案件正在进一步审理中。(陈卫东)

“绿色奥运”为中国环保建设树立标杆

·新华社记者 顾瑞珍 张森森·

用电空中取,用水天上来,用热地下寻……在北京奥运场馆建设中处处体现了节能环保的绿色理念。

“连奥运场馆地面的砖,都充分考虑到雨水的渗透性!”北京奥组委工程和环境部副部长余小萱在给记者介绍北京奥运场馆中的绿色环保技术时,忍不住自豪地加了一句。

“这次奥运工程建设可以说是我们各项环保新技术应用的大军。在奥运历史上,这么多项新技术同时使用在奥运场馆中,可能还属首次。”余小萱说。

据了解,北京奥组委专门成立了“三大理念工作组”,通过6年多的努力,有625项新技术体现了绿色奥运、科技奥运和人文奥运的理念。其中体现绿色奥运的技术就有358项,大体上分为3个方向:水资源保护为121项,新能源利用项目69项,节能技术168项。

“这些新技术使用的种类、数量和规模都是空前的,一定会对我国的环保事业起到催化剂的作用。”余小萱语气中充满自信。

作为北京奥运会提出的重要理念之一,“绿色奥运”一直是北京奥运会筹备工作中追求的重要目标。为了兑现北京申办2008年奥运会向全世界作出“绿色奥运”的庄严承诺,北京在几年来的筹备工作中一直坚持奥运筹备与环境的协调发展,把绿色奥运理念渗透到奥运筹备和场馆建设的各个环节中去。

北京是个缺水的城市,对水的节约、循环利用成为本次奥运场馆建设中最为优先考虑的问题。由于采用自然雨水采集、污水處理及再生利用等技术,使得奥运场馆区多年平均雨水综合利用率超过80%。作为国家游泳中心的“水立方”,就能通过雨水系统自动补充到场馆水体,加上场馆本身的中水处理系统,如此大规模的游泳场馆,就基本可以实现污水的“零排放”。

采用太阳能、风能和地热等绿色能源技术,使北京奥运场馆绿色能源提供比例高达26%以上,北京奥运场

馆成为世界上利用太阳能发电量最多的建筑群之一,太阳能发电系统已在国家体育馆等七个奥运场馆中得到应用,年发电量达58万千瓦时,相当于北京市近万人一年的生活消费电量,仅此一项就可减少二氧化碳排放量570吨。

除了北京,作为奥运会分赛区的青岛、天津、秦皇岛等城市在推进建设“绿色奥运”的过程中也注重细节。青岛奥帆中心建立了全国第一个海水源热泵应用示范工程,采用了太阳能热水系统、风能和太阳能路灯、中水回用系统等先进的绿色环保技术;为了保障奥运花卉的使用,天津早在去年10月就进行了为期1个月的花卉“上街”试验,为“奥运花卉”在今年8月绽放提供参考和借鉴;秦皇岛大力推进北戴河湿地恢复工程,确保奥运会足球比赛在绿色清新的环境中进行。

诸如此类的细节建设还有很多。奥运会期间,北京禁止土方挖掘、水泥搅拌和混凝土浇筑等易产生扬尘的施工;奥林匹克中心区还将全部使用高效节能的电动和氢燃料的环保车;严格控制用挥发性材料进行的室内装修。

余小萱说,奥运会筹备的7年,也是北京环境改善软硬兼施的7年,“硬”指的是大家都看得到的,比如空气、水、固体废弃物等的改善,“软”是指公众的环境意识的提高。

通过本次奥运的大型场馆建设,我国显然积累了大量的绿色环保理念和操作技术。有大量中外的设计、建筑、施工、研究等多个部门的企业参与,其积累的大量新技术、新经验,无疑将为中国未来“绿色环保”理念的推广,奠定坚实基础。

北京奥运的场馆建设已告一段落,一个绿色环保的中国还在大步继续前行。正如余小萱所言,奥运场馆建设中应用的绿色环保技术,为中国未来乃至国际社会,特别是为北京的环保城市建设,将起到标志性作用。

1000名大学生志愿者 到达四川效力灾区重建

由团中央、教育部、财政部、人力资源和社会保障部共同组织招募的1000名“抗震救灾专项行动”大学生志愿者13日到达四川,经过14日一天的集中培训后,15日将分头奔赴各受灾县区参与灾区重建,服务时间一年。

据志愿者赵川报到现场的共青团四川省省委工作人员统计,这1000人中,以会计学、资源环境与城乡管理、土木工程、医学、心理学等灾区需要的专业毕业生为主。其中有博士2人、已毕业及在读的硕士研究生91人,其他的全部具有本科学历;党员427人,预备党员19人,其余全部是共青团员。在他们中,很多人放弃了已经联系好的工作,有的放弃了考研,有的还放弃了出国留学、出国就业的机会。

即将奔赴四川省汉源县的武汉理工大学道路、桥梁与渡河工程专业研究生秦豹,在考上研究生时已在武汉市交委质检站找到了工作,单位破例允许他边工作边读书,一直家境贫寒的他终于有了较稳定的收入。被录取为“抗震救灾专项行动”志愿者后,他面临着失去工作的危险,所幸单位再次给他办理了“停薪留职”的手续。他说:“我什么都不图,只想为灾区人民做点事。同时,更好地感受和学习灾区人民不被大灾压垮的坚强精神,在艰苦的环境中更好地磨砺自己。”

共青团四川省委志愿者工作部部长江海介绍,到达四川的这1000名抗震救灾志愿者是在“大学生志愿服务西部计划”基础上增加招募的。原计划招募1090人,全国共有19000多人踊跃报名,争着要到祖国和人民最需要的地方去。最终录取1150人。另有150人被分配到甘肃、陕西、重庆等灾区。同时,四川省大学生志愿服务西部计划招募的1521名大学毕业生,绝大部分也将服务于各受灾县区。

(本栏据新华社)