

高新设备,科学管理,争创一流监所

记者 高弘轶

石景山看守所,于2005年5月10日正式搬进新址,其硬件设施与科技应用综合水平,目前在北京市的众多监所中名列前茅。本刊记者于2006年9月实地参观了石景山看守所,并就相关问题采访了北京市公安局石景山分局副局长赵利(以下简称赵)和石景山看守所所长李万宝(以下简称李)。

记:据了解,石景山看守所是一个非常现代化的大型监所,除主体建筑外,仅高技术设备投入就有几百万元,作为石景山分局,是如何考虑的?

赵:石景山分局党委,对看守所的工作非常重视,建新所时,对于科技设备的增加,首先考虑的是功能和效果。这些设备的投入是相当可观的,仅监控设备一项投入就是600多万,后来陆续又添置了多台电脑、公共广播系统、金属探测和安检设备等。

旧监所一直是分局领导心中的隐忧,但是的看守所条件差、设备落后,这样和那样的问题笔笔皆是。虽然旧监所也创造了十年无事故的好成绩,但在这个成绩的背后,是整个监所所有同志的加班加点,高压超负荷工作,用疲劳和健康换回来的。分局党委看到这种情况,首先是心疼同志们的身体;另外,无论人有多么坚强,也有体力不支和失误的时候,仅靠人的顽强精神是不能完全适应现代化监所管理的要求的。分局在市政法委、区委、区政府和市公安局领导的支持下,全力完成新所的建设工作,分局党委当时的理念就是要建设硬件设施完备、技术先进的现代化监所。这既是响



北京市公安局石景山分局副局长赵利

应公安部关于科技强警,以技术手段解放警力的号召,也是一线实际工作的需要。先进的科技减轻了民警的劳动强度,减少了工作压力,在现有警力的情况下,增强了控制力。

我个人认为,一流硬件设施的监所,还是对全所同志的一种考验。投入了这么多的资金,达到了这么先进的技术水平,能否达到一流的管理效果,监所的同志是不是能够全部掌握这些先进设备,发挥应有的效能。新的监所比原来的规模扩大了一倍还多,能够容纳1200名羁押人员,这些都要求监所的管理水平要随着技术和规模的提升而进步,使用新的制度把技术效能发挥到极致。

记:看守所使用了什么样的新技术和设备,它们为日常工作带来了哪些便利?

李:新看守所使用高性能全方位的监控系统后,发挥的作用非常明显。在押人员入所前,就会明确的告知他们每个监室都安装了电子设备,会受到监视,一旦他们做出了违反监规的行为,是不

可能逃避处罚的。这样一来，在押人员会自我提醒，心存侥幸的行为明显减少。

例如，在押人员违反监规、打架寻衅的事件明显减少。在旧址办公时，一个月之内，打架以及严重违反监规的事件就有 10 余起，当时虽然只有 30 多个监室，但仅仅依靠人的眼睛来巡视，很难有效掌握所有监室的情况。新的监所建成之后，实现了全方位无死角的时实监控，每时每刻，每个在押人员的情况，值班人员都能够有效的掌握，并且对每一个监室都能全时录像储存。打架等违规事件由原来的每月十几起减少到每月不足一起，原来发生打架事件后看守人员闻讯赶到现场再处置，而现在的一旦值班人员通过监控画面发现打架苗头，就可以使用对讲系统及时制止，避免事件进一步升级，从而保护了在押人员。以往从发生打架事件，到看守人员闻讯赶到，通常要用几分钟时间，而监室内几分钟的斗殴，其后果就不堪设想，另外，由于过去的监室内存在监控的死角或是没有监控，处理起来也非常困难，有时候分不清是哪方责任。现在可以通过画面及时发现问题，进行制止，如果在押人员不听警告，看守人员赶到现场也只需不到 40 秒的时间，而且可以回放当时的图像，可以有效的辨明是非，处理责任人。

所内使用的门禁、安检系统等先进的技术手段对看守所的安全保障起了至关重要的作用。过去，如何清理在押人员的违禁物品，是一个老大难问题。清理监室时，管教人员认真仔细的检查数遍，也很难有效杜绝违禁物品。有些在押人员藏匿违禁物品的手法让人匪夷所思、防不胜防。使用了安检系统之后，新进人员以及在押人员离开监区，都要经过安检系统，进行金属探测。在押人员通过探测门时，一旦发出报警提示音，看守人员就会再使用手持探测器进行复查，直到发现原因解除报警为止。这样一来大幅提高了整个监区的安全，有效的保护了在押人员的安全。

监区之间还有指纹识别的门禁系统，这套系统是采用指纹和磁卡双识别的办法，这样可以有效的防止犯人偷抢看守民警的磁卡后逃脱，因为出门时需要磁卡和指纹同时确认，门才会打开。

先进的技术设备除了提升整个监区的安全，

也为保障在押人员安全，提高管理水平，提供了技术支持。在押人员报告系统的安装，使用效果非常明显。通过系统，在押人员可以主动报告监室情况，特别是被别人侵害时，可以第一时间报告，所以也被叫做受虐按钮。这个按钮不仅是通话按钮，它还与监控系统互动。一按此按钮，监控屏幕上会自动将这个监室的图像弹到主显示屏上，并报警，便于值班人员掌握情况，这也体现了对在押人员的重视。



北京市公安局石景山分局看守所所长李万宝

有了硬件设备作基础，看守所增加了一日生活自动播报这个内容，从在押人员每天清晨起床、洗漱、吃饭、学习、放风都有不同的提示，实现人性化管理，吃饭时还播放一些轻音乐，有效的缓解了在押人员的精神压力，利用了新设备的强大功能，开拓新的管理途径。

记：看守所对这些新技术的掌握，经历了怎样的一个过程，如何有效的结合工作，提高管理水平。

李：为了适应新的设备，摸索一套全新的管理和服务办法，让每个同志都掌握新设备的功能，所内的每一位同志都接受了 2 个月左右的培训总共办了 9 期培训班。新所主体建成时，大家还在旧址工作，要求每个同志每天下班都要到新所去学习和实际操作三个小时的新设备，还要轮流到各

个岗位学习，使中青年骨干同志可以在每个岗位上熟练操作，而年龄偏大的同志也可以在自己的岗位上熟练操作。

总监控室可以看到每一个分控室和值班室的情况，每个分控室监控各个监区，有事发生时，总、分监控室都能收到报警，值班民警赶到现场用时多少，如何处置，总监控室都能够知道。如果值班民警赶到不及时，总监控室还可以回放民警值班室的录像，了解民警当时的工作状态。

现在每个管教民警都配发了电脑，可以实现联网操作，调看监控图像。技术设备的使用理念是从无到有，从有到用，从用到精的发展过程。目前实现了图像上传的远程传输，在市局都可以看到石景山监所的全部图像。

先进的科技为队伍建设提供了巨大的帮助，使用先进设备的同时，看守所内部也相应的改革了许多内部管理办法，把规章制度的执行落实到了技术层面。在工作中，看守人员有时也会面临很大的诱惑，为了防患于未然，看守所在不断进行队伍思想和政治教育的同时，也引入了技术手段，严格了工作制度。例如，看守所的全部监区，包括值班室和通道均实现了手机信号屏蔽的无缝覆盖，使看守人员上班时即使携带了手机，也无法拨打，避免了此类违纪现象的发生，也得到了同志们的认可，这是对大家的一种爱护。看守所的每一个值班室、办公室，包括所长办公室都安装了监控设备，规范了值班民警的工作纪律，有效的减少甚至是消除了上班巡视不认真，民警打骂在押人员的



不良行为。

记：据了解，石景山看守所又在使用一套新的身份识别系统，请介绍一下具体情况。

李：石景山看守所使用的这套系统叫做网上在逃人员比对系统，是北京市公安局监狱管理局科技通信处自己研发的自动比对程序。所有在押人员入所时，都要经过个人信息比对，系统会自动将输入的入所人员身份信息与公安部的在逃人员信息进行比较，如果结果显示此人是负案在逃人员，系统会自动弹出报警，如果输入的人员信息包括姓名、性别、年龄、住址、身份证号码等与在逃人员库中某个在逃人员相似程度很高，系统也会提示操作民警，便于进一步核对、查实。通过此系统的初步应用，看守所已发现了多名在逃人员，为其他案件的侦破工作提供了重要线索和帮助。

北京市公安局监管处还要建立更新、更全的在押人员信息系统，届时不仅可以把入所人员和公安部的在逃人员库进行比对，还将和以往在押人员信息数据库进行比对，可以清楚的了解入所人员以前的情况，便于开展工作，也防止羁押人员每次使用不同的身份入所，逃避惩罚。希望今后能够建立与人口信息库的共享，以便掌握更多的情况。■

