

顾不上擦拭滚落的汗水 没时间打落身上的蚊虫

通号人不畏酷热守护地铁运营安全

□本报记者 周美玉

酷暑难耐，当很多人减少外出呆在空调房里躲避高温时，北京地铁通号公司职工不畏炎热，坚守在岗位上，经受着汗水的“洗礼”。一个岗位，意味着一份责任、一份坚守，展现着地铁通号人昂扬向上的风貌。在繁忙而紧张的暑运工作中，他们就是地铁中最美的那一道风景。

整治“中暑”设备 杜绝小问题大影响

暑运以来，5号线地面站潮湿闷热，其中，置于站厅顶棚内的部分通信设备所处工作温度普遍达到55度，湿度均在80%以上。在这样恶劣的环境中，PIS（乘客信息系统）控制器濒临“中暑”状态，极易出现“死机”故障。据通号人员介绍，有时为了修复一个故障控制器，需要登上高达5米的升降车，并戴上手套进行作业，以防止烫伤。

面对设备老化、高温影响、频繁出现故障的现状，负责北苑路北至天通苑北6个地面站维修工作的李莉看在眼里、急在心里。她带领员工加大设备整治和维修力度，一方面，她将员工分成拆装和系统配置两组，有效提高维修工作效率；另一方面，她加强岗前培训，提高员工对设备的熟悉程度和对故障判断的处理能力，将计划、控制、管理工作体现在每个细小的环节上。据了解，暑运一个月来，在通信专业中，单PIS系统设备，就整治更换了包括电源、风扇、显示屏等部件90余件，因高温导致的设备故障率明显下降，有力杜绝了“小问题大影响”。

隧道中闷热潮湿 每次维护都是考验

北京地铁的“东大门”——潞城站既是6号线东部的起点，又是暑运重点保障车站，维修五项目部第五综合维修部主任李阳作为信号专业的带头人，自暑运以来就一直坚守岗位，他不仅白天负责班组的日常工作，夜间也主动放弃休息，跟班加强重点道岔的检修与维护。

进入暑期，停运后的隧道闷热潮湿，维修人员提着工具箱走到转辙机的位置便已大汗淋漓，再加上难闻的霉味、蚊虫的“侵袭”，每次维护都是一次“考验”。打开转辙机盖，一股“热浪”迎面



扑来，让人一时都睁不开眼。“这是转辙机的接点组，负责接通、断开转辙机的工作电路，属于维护重点。”但似乎这“热浪”对李阳并没有什么影响，在巴掌大的线路板上，密密麻麻的接点中，只见李阳准确地找到这个关键接点，并一丝不苟地进行着检查，时不时用手擦拭掉即将掉下的汗珠，生怕掉到机器里影响运行。

伏天连夜开展抢修 蚊虫成最大敌人

进入伏天，夜里也是闷热、潮湿的，不开空调、电扇便难以入睡。然而，就是在这样一个夜里，万柳车辆段中的几名信号专业人员正在冒着潮热，挥汗如雨地抢修车辆段6号信号机。

由于长时间的风蚀和连日的降雨，致使固定6号信号机的水泥基础出现了裂缝，该隐患极易导致信号机发生倾斜造成安全事故。维修七项目部车载维修人员在执表检查时发现该隐患，并连夜开展临时性抢修。夜晚的气温并不会因为太阳的落山而下降，

反而会白天更加潮热，信号机旁的蚊虫更会因黑夜中员工打亮的手电蜂拥而上，就在如此的环境下，抢修人员合理分工，有的用绝缘板将受损水泥基础支撑，有的用铁丝将绝缘板进行紧固，大家共同协作，认真进行着抢修工作，顾不上擦拭从脸颊流下的汗水、拍打落在身上的蚊虫。次日夜间，项目部又联合施工方人员对受损基础进行了彻底更换、加固。在他们心中，保障正线的安全运营始终是第一位的。

暑运事大，安全优先。面对酷暑，地铁通号人从不计较付出与回报，为了设备的正常运转、为了地铁的安全运营，他们勇迎热浪、忠诚奉献，他们时刻以安全为己任，用实际行动践行着“畅通北京让首都更美好”这一光荣的企业使命。

聚焦一线

行进京华大地 讲述精彩故事
线索征集邮箱: ldwbwyw@126.com

乘客走进电车职工荣誉室感受历史

□本报记者 盛丽 通讯员 金卫红 何洁

8月13日，电车职工荣誉室如约向社会开放，50余名市民来到这里通过观看展览和宣传片以及自1921年以来电车使用的各种车模，感受电车发展的历史。

活动中，电车爱好者曹天宇兴致勃勃地讲述了自己与电车的故事。他介绍，16年前他出生后，就是被妈妈抱着然后乘坐117路从医院回到家。在4岁的时候，他就可以背下117路所有站名。上学后每天乘117路，和公

交结下了不解缘。他熟悉117路的开线时间和所有车型，并和驾驶员的薛师傅成了老朋友。

参观本应11点结束，但是一位小朋友的到来让准备撤展的志愿者停止了行动。“请问参观结束了吗？”小朋友名叫易柏羽，今年11岁。当问到为什么要来参观时，他回答：“我喜欢乘公交车。”他用手机认真地将每一个车模，甚至是沙盘中的每一个小小的站牌都拍了下来。在模拟售

票台和车模展台前拍照后，他还兴奋地和志愿者合影留念。

相关负责人介绍，通过邀请市民走进电车职工荣誉室，不仅能够亲身感受电车分公司重质量、守信誉、讲奉献的感人故事，还为企业和职工搭建了与社会各界沟通交流的平台，展示了电车发展成果与风采，树立了良好的企业形象。据了解，电车职工荣誉室将于今年11月的第二个周六，继续向社会开放。

石景山开设暑期托管班 为职工免除后顾之忧 消防演练纳入工会托管班课程

□本报记者 张晶

“工会开办的‘职工子女托管班’可真是给我们帮大忙啦，让我们免除了后顾之忧！”石景山区社工小闫今年夏天松了一口气，此前一直困扰她的“暑期谁来带孩子”这个问题终于迎刃而解了。暑假期间，由北京市总工会开办的“职工子女托管班”在石景山区八角街道和苹果园街道设置了两个小班，得到辖区双职工父母的好评。

记者了解到，石景山区两个托管班的学生均为辖区职工子女。每个班有3名管理老师，负责学生的看护及生活管理，上午的课程主要是帮助孩子们完成作业，下午则是各种课外教学，包括马头琴、沙盘、绘画、乐高机

器人、语言、消防演练等。

期间，石景山区总工会分别对两个托管班的开班情况进行了查验，八角街道工会和苹果园街道总工会也派出专人对托管班进行了监管，还特别对孩子的人身安全提出了细致要求：托管班的班主任需每天负责巡视、在课程中加入消防演练的内容、严格家长接送的手续。

孩子有人管了，家长放心了。小闫说，如果把孩子放到外面的培训机构，一个暑假下来，需要几千元，放在托管班不但不用另花钱，孩子还能学到许多课外知识，更能交到好朋友。“工会帮助我们双职工解决了实际困难，为你们点赞！”

本市将严厉打击涉医违法行为

□本报记者 黄葵

即日起，全市将开展严厉打击涉医违法犯罪专项行动。记者昨天从市维护医疗秩序深化平安医院创建工作会议上了解到，专项行动将以确保首都不发生恶性暴力伤医事件、不发生涉医群体性事件，有力维护首都医疗秩序，努力构建和谐医患关系为首善之区为目标。

其中，在依法严厉惩处涉医违法犯罪方面，公安机关对医疗机构的报警求助将快速反应，采取果断措施坚决制止，对正在实施伤害医务人员行为的，必要时依法使用武器、警械；人民检察院、人民法院对伤医案件将及时受理与审判。

在促进医疗机构安全防范方面，着力提高医疗机构“三防”（人防、物防、技防）和矛盾纠纷化解能力，对重点区域加强安全防护工作，二级以上医院门急诊和病房的公共区域必须安装符合规定的监控设备，安排足够力

量对急诊科实行不间断巡查守护等；医疗机构建立和完善安全防范制度；强力推进“院警制”建设，积极发挥医院警务室桥头堡作用。

在扎实推进涉医突出问题治理方面，持续开展长期滞留医院强占医疗资源问题治理，深入开展“号贩子”和“网络医托”问题治理。

在巩固构建和谐医患关系长效机制建设方面，严格执行《刑法修正案（九）》，研究起草《北京市医疗纠纷预防与处理办法》，巩固“三调解一保险”长效工作机制，定期组织医疗责任保险招标，扎实开展专家团队诊疗、层级转诊、非急诊挂号全面预约等改善医疗门诊秩序措施试点工作，持续改进医疗服务，改善患者就医体验；严肃查处医药购销和医疗服务中的不正之风和损害群众利益的突出问题。

中建二局为“天眼”搭脉络

□本报记者 马超 通讯员 谭美玲 刘文军

近日，随着最后一块反射面单元完成二次空中转接并准确安装到指定位置上，世界最大单口径射电望远镜FAST顺利竣工，这只世界独一无二“天眼”即将睁开，用她世界第一的姿态望向宇宙，探索未知的世界。

“天眼”的学名叫“500米口径球冠状主动反射球面射电望远镜”，简称FAST，是国家重大科学工程，也是世界最大单口径射电望远镜。

“天眼”的顺利竣工，离不开所有科学家和建设者的智慧、辛勤和汗水，中建二局的建设者们也有幸见证了“天眼”的炼成。

“天眼”的观测基墩将反射面的运动轨迹反馈到总控室，整个工程需要不少于20000芯光缆熔接。这些光缆好比“天眼”的血管，血管通了，“天眼”才能有运转的动力源泉。中建二局的建设者承担的便是所有光缆的熔接任务。

“天眼”主要靠接收外来天体的电磁波进行分析处理，如果“天眼”运行时产生了其他的电磁信号，这些信号就会影响分析结果的正确性。为了避免望远镜在工作时其他设备对其产生干扰，需要将这些设备进行电磁屏蔽处理，将这些设备产生的电磁波控制在规定的范围之内。这所有的屏蔽工程也是由中建二局的建设者完成的。

不只是这些，“天眼”整个工程内网高低压配电、控制网络和安防、防电磁屏蔽、防雷接地、照明工程等，都是中建二局建设者们用匠心品质和精湛技术精心打造的。

多方长途
固话拨：
96346555
0.3元/万/分钟，主叫方付费
公付用户每月收取10元功能费
登报咨询电话：63522410