

# 首钢矿业公司有个“首矿之家”APP 京外职工也能享受北京工会服务

□本报记者 马超

“车子洗完了，跟平常洗车一样，没有因为是APP用户就凑合，工会的福利真不错！”“配眼镜的工作人员服务态度真好，真正是为职工谋的福利！”“昨天抢的景区门票，今天就去了，希望以后这样的活动越来越多，为首矿之家点赞！”每当看到“首矿之家”APP活动下方的反馈和留言，首钢矿业公司工会工作人员都倍感欣慰。

首钢矿业公司位于河北省迁安市境内，是首钢重要的原料基地，已有近60年的历史。目前在岗职工总数达8000余人，职工家属居住在相对集中的矿区，生活设施和服务资源相对统一。2017年以来，公司工会工作人员通过下发调查问卷、走近一线职工“交朋友”等形式，对矿区职工进行了访问调研。同时借鉴北京市总工会12351手机APP的成功经验，结合实际设计了一款专属服务职工队伍的“首矿之家”APP，开发“文化”“便民”“活动”“福利”“我的”五大板块，使“家”有了初步模型。

“首矿之家”APP推行之初，不可避免地受到一些质疑：“这么多服务APP，我为什么要

下载‘首矿之家’？”“软件会不会是昙花一现，图个新鲜？”随着时间的检验，这些疑问慢慢在职工心中消失了。

“首矿之家”APP设计之初，目标就是希望能真正融入职工工作和生活。为吸引职工注册，率先进行了几项送福利活动预热，如7.5元洗车、10元理发等。活动初期，许多职工因不了解或抱着迟疑心态，有的福利并没有完全被抢空。为此，工作组专门进行调研和回访，使职工真正信任并接受这款服务软件。几次活动后，职工切身体会到身边的福利，并广泛认可。“‘首矿之家’APP是我们了解工会活动和职工福利的‘好帮手’。”“现在我每天都关注‘首矿之家’APP。”大家对“首矿之家”APP软件开始有了这样的评论。

矿业公司工会通过APP实时发布公司组织的各类文体活动，职工通过手机端即可及时了解相关活动信息，在APP上“抢票”参与活动，这解决了工会组织活动时有些职工想参加却无法第一时间得到消息的问题。同时简化工会工作人员通知程序，将以往专职工会人员电话告知、征询汇报

的情况，变为职工主动“抢票”参与，让更多的职工得实惠。同时也提高了工会专业工作效率，使大家从日常的电话通知、意愿征询、汇总报表等事务性工作中解脱出来，提高了专职人员的工作活力。

“首矿之家”APP还推送了多款福利活动。“5折洗车优惠”“5折理发优惠”“9.9元电影票”“免费心灵驿站体验券”“免费镜片领取”等活动。这些福利极大地提高了“首矿之家”的推广热度，注册会员数一度激增，获得越来越多职工的关注。不定期地推送福利，更增加了职工“家”的获得感和归属感。

如今，“首矿之家”APP正式上线推出一周，就“吸粉”6000余人，占职工总数的70%，通过互联网服务，京外的职工也能享受到北京工会的服务，使工会工作真正触摸到了服务职工的最后一公里。下一步，首钢矿业公司工会将继续推广“首矿之家”APP，力争把服务覆盖到每名职工，同时积极征求职工意见建议，完善软件功能，实现精准服务，使其真正成为首钢矿业公司工会“互联网+工会”工作的坚实阵地。

全市城管查处露天烧烤1683起

## 昨夜复查未见露天烧烤

□本报记者 边磊

深夜店铺不打烊，露天烧烤油烟和噪音的困扰，让大家夜不能寐。昨天晚上8点，记者跟随北京市城管执法局执法总队，检查了前期梳理过的露天烧烤举报高发点位。

从西城区三里河出发，到手帕口西街，到大红门，再到地铁方庄站，沿途经长安街、二环路、三环路等重要路段及多条背街小巷，一路没有发现店外经营及露天烧烤摊位。

在西城区手帕口西街，虽然还有部分围挡，但人行道宽敞整洁，店面经营情况通过落地窗一目了然。西城区城管执法局天宁寺城管执法队队长孟凡马介绍，此前，这条街道19家店铺都向外搭起了避风阁，每到夜间，顾客喜欢搬着桌子到店外用餐，占用人行道。

西城城管天宁寺执法队对手帕口西街晋炊香面馆店外经营行为进行高限处罚，并约谈负责人以及承租人，要求杜绝露天烧烤扰民等违法行为。“一共拆除了100多平方米的违法建设，还采取了人车盯守的方式，从每天傍晚六点到夜里一点轮流盯守，以杜绝店外经营的出现。”孟凡马说。

此前，大红门地区一条马路东侧是5家开墙打洞的餐馆，

每天夜间路边烧烤，让对面楼里的居民十分烦恼。接到举报后，由属地街道牵头，执法人员对5家餐饮店进行封堵，拆除了居民楼前的违建，目前正在进行相应的绿化工作。

北京市城管执法局执法总队副队长党学锋表示，今年以来，城管执法部门持续进行露天烧烤治理整顿，开展“夏季攻势”专项执法行动，综合推进露天烧烤及消暑露天餐饮经营场所整治等7个重点专项执法工作。截至目前，全市城管执法部门共查处露天烧烤违法行为1683起（同比上升80%），罚款162万余元（同比上升27.4%），96310城管热线露天烧烤举报量同比下降34%。其中，111处露天烧烤重点点位基本实现违法行为动态清零，连续多月实现市民举报保持较低水平。

下一步，城管执法部门还将持续发力，对露天烧烤、露天焚烧等影响空气质量的违法行为保持高压态势。



## 北京新机场轨道线“大盾构”下井施工

□本报记者 白莹/文 孙妍/摄

位于北京大兴区黄村镇南六环外的新机场中段盾构施工现场，直径8.8米的大盾构9月15日正式下井首发，标志着新机场轨道线盾构掘进施工拉开帷幕。

新机场轨道线工程是北京首个采用PPP模式建设运营的轨道交通项目，采用城际铁路标准，应用新型市域车组，设计时速最高达到160千米，是目前国内最快的城市轨道交通工程。

北京市轨道交通建设管理有限公司新机场指挥部办公室副主任唐汐介绍，工程全长41.36千米，包括盾构段、高架段和新机场北航站楼站、磁各庄、草桥三座车站。其中，工程盾构段长约16.15千米。因为新机场轨道线车速快，同时使用了接触网式供电方式，所以需要选用直径8.8米的大盾构进行单洞隧道开挖。

他表示，施工中，盾构机将长距离穿越砂卵石地层，下穿既有地铁大兴线、京沪铁路以及现状公路、桥梁、河流、高压塔、南水北调输水隧洞和沿线房屋区，风险源多、施工难度大，对盾构机刀盘、测量精度等要求极高。

此外，工程还将在北京第一次修建地铁与高速“共构”的高架桥区段，期间，高架段还将以转体桥形式上跨京山铁路，转体角度达到61度，也对施工技术、风险控制等均提出极大挑战。

唐汐表示，针对工程重、难点多，盾构施工团队进行了充分的技术准备和调研论证。而相比于传统单线直径6米盾构机，直径8.8米大盾构对周围土体的搅动影响更大，为此，北京市政路桥市政集团专门进行了地面横向



和纵向沉降槽规律系统研究。同时，由于大盾构始发掘进施工反扭矩定量确定尚无参考数据，公司专门结合盾构始发关键技术特征，建立了大盾构反扭矩计算数学模型，为大直径土压平衡盾构施工反扭矩和始发时反扭矩确定及盾体支撑方案和设计提供理论依据。

此外，还针对大直径盾构始发端头加固、反力架形式及强度验算、始发基座安装、负环管片拼装、隧道管片选型和力学评价等进行了研究分析，全方位做好前期技术研究和储备，确保大盾构安全、快速施工掘进。

记者了解到，为高标准建设新机场轨道工程，施工中还将广泛应用一系列新理念、新技术、

新工艺，确保工程建设节能环保、绿色高效。比如，在磁各庄车站施工中，项目部依托海绵城市建设原理，着力打造北京市首个“海绵工地”，届时将通过渗透地面、渗水屋顶、下凹式绿地等措施和一体化污水处理设备，促进水资源循环利用，节约用水，保护生态环境。

此外，为进一步提高预制箱梁加工精度，确保材料加工质量，工程现场建成自动化预制钢筋加工厂，采用标准定型模板进行箱梁浇筑，通过自动化喷淋系统进行箱梁养护，借助智能张拉、压浆设备进行预应力施工，大大降低了施工质量风险，全力为新机场轨道线工程平稳有序推进保驾护航。



## 铭记历史 缅怀先烈

昨天上午，为纪念“九一八”事变爆发86周年，北京市公园管理中心在市级爱国主义教育基地天坛公园神乐署“侵华日军细菌部队遗址”举办纪念活动，各大市属公园职工代表在现场感受历史遗迹，传承爱国情怀。本报记者 邱勇 摄影报道

## 南城社区志愿服务每天不重样

□本报记者 崔欣 通讯员 王明月

周一磨刀、女性理发，周二人民调解、读书会活动，周三图书阅览、缝纫活动……怀柔区龙山街道南城社区小雨点志愿服务社整合志愿者资源，从周一到周六每天为社区居民提供不重样的志愿服务，并且每周循环，深受社区居民欢迎。

今年75岁的社区居民柳淑霞最喜欢的是每周二的心怡读书会活动。如果没什么特殊情况，她保准儿准时参加。小雨点志愿服务队会组织居民学习中央文件、健康知识和防诈骗知识等。“我学到了很多知识，例如防诈骗知识，听了之后非常受益。”柳淑霞说。

小雨点志愿服务队共有22名队员，平均年龄在65岁以

上。68岁的尹建娥每周三上午志愿为居民提供义务缝纫服务；王进海和杜树华每周一上午为社区居民提供磨刀服务，每次都有20多个社区居民来，本来规定的两个小时的志愿服务时间根本就不够。

“以前社区内的志愿服务只有书法绘画培训、读书会、治安巡逻等内容，内容比较零散，自去年开始，社区对社区志愿者资源进行重新整合，通过自愿报名成立了小雨点志愿服务队。”南城社区党支部书记王维深说，社区还专门提供场地，设置了理发磨刀、缝纫、图书阅览、人民调解和法律咨询等活动室，方便了社区居民为居民提供志愿服务。