# 我区8条道路中修工程顺利完工

本报讯(通讯员王璐 沈成勇) 养护中修工程是延长道路使用寿 命,改善路况质量的有效途径之 日前,我区8条道路中修工程 顺利完工,该施工方式为路面铣 刨后加铺沥青混凝土路面,破损 严重处局部翻建道路结构层。为 减少对沿途居民出行的影响,施 工均是在夜间进行。

#### 翠园西街

翠园西街北起鲁谷路、南至 鲁谷南路,全长约752米,该路为 双向两车道的城市支路。该路沿 线为成熟居民区,道路东侧有加 油站,又是连接鲁谷路至莲石东 路的主要通道,承担了大量车辆、 人流的通行。因长时间、大量车 辆通行碾压,路面已经出现破损、 网状龟裂,检查井周边道路开裂 也较为严重,为改善该路段通行 环境,需对破损路面进行修缮。 此次中修改造施工共修复道路破 损面积3400平方米。

#### 体育场西街

体育场西街南起首钢设备 处,北至石景山路,是连接石景山 路和鲁谷大街的重要通道,该部 分道路长267米,路面宽约15 米。该路是去往莲石路和五环路 的主要联络线,机动车流量较大, 路面出现不同程度破损,多处检 查井周边道路开裂严重。本次施 工对该路段全线铣刨加铺,局部 拆除基础并新建道路,人行步道 和树池损坏部分拆除并恢复,此 次改造施工共修复道路破损面积 3870平方米。

#### 八角北路

至西五环,中途与杨庄东街、时代 花园西街、八角西街、八角东街等 多条道路相交,总长1637米,路宽 12米。八角北路是连接古城大 街、老山地区的主要联络道路之 一,是进入老山地区的主要道路, 在区域交通系统中起着重要作 用。由于多年行驶车流量大,路 面不同程度出现龟裂、骨料脱落 等破损,需要进行修缮。此次中 修改造施工共修复道路破损面积 1156平方米。

#### 体育场南路

体育场南路位于石景山区体 育场及首钢松林公园的南侧,东 起五环西辅路,西至体育场西路, 全长约1002.58米。体育场南路 东段为双向四车道,道路承担部 分石景山路至京原路的分流车 辆,同时来往于体育场东街及八 角东街的车流,过境交通较大,尤 其早晚高峰时段尤为突出,道路 路面开裂严重,骨料脱落,检查井 周边道路开裂,部分路面下沉。 其中景阳东街至京原西路北半幅 路整体铣刨,加铺沥青面层。体 育场南路西段连接体育场西街, 承接体育场西街交通量,路面破 损情况突出,尤其在与体育场东 街交叉口范围破损严重,整体铣 刨,加铺沥青面层,局部需翻建路 基。此次中修改造施工共修复道 路破损面积4812平方米。

#### 老山南路

老山南路东起上庄大街,西 至五景桥东街,中途与老山东小 街、老山西街相交,总长约1893 米,路宽12~16米。老山南路是连 八角北路西起古城东街,东 接古城地区、老山地区的主要联

山地区的主要道路,在 区域交通系统中起着 重要作用。由于多年 行驶车流量大,局部路 面不同程度出现龟裂。 骨料脱落等破损,需要 进行修缮。此次中修 改造施工共修复道路 破损面积5500平方米。

#### 古城南小街

古城南小街南起 首钢污水处理厂,北至 石景山路,总长约1003 米,路宽9米。古城南 小街北侧邻近古城地 铁东南口,道路两侧分 布有长安家园小区、长 庚医院、首钢电机厂等 人流活动密集场所。 该路两侧人行步道大 面积磨损、沉陷,严重 影响行人通行,需要进 行修缮。此次中修改 造施工共修复人行步 道面积3000平方米。

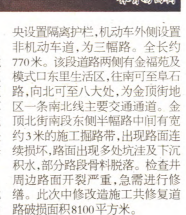
#### 玉泉西街

玉泉西街北起西郊仓库路, 南至石景山路,全长693米,为城 市支路。道路沿线有居住区、医 院、加油站等设施,过境交通及原 发性交通量均较大,路面出现不 同程度破损,由于沿路地下管线 施工掘路,部分路面塌陷,需要进 行修缮。此次中修改造施工共修 复道路破损面积3800平方米。

#### 金顶北街

金顶北街南起金顶北路,北 至永引渠南路,为双向四车道,中

翠园西街



#### "十三五"提升全民科学 素质行动科普答题

1.杂技演员走钢丝时伸开双臂主要是 为了?

A.调节平衡

B.降低重心

C.姿势优美

D.增快通过速度

2. 摄像机上标有"REC"的红色圆点按

键是表示?

A.播放

B.录制

C.摄像机的牌子

D.无意义的标记

3.中国古代称为"石脂水""石漆"的物 质其实是?

A.墨水

B.石油

C.石缝里流出来的水

D.一种植物黑色的分泌物

4.易拉罐的底部通常设计成内陷式的, 主要原因是?

A.方便叠放

B.减少罐内液体摇晃

C.防止气体膨胀造成罐身变形

D.看起来美观 5.中国国产的卫星导航系统是?

A.GPS B.北斗

C.伽利略

D.格洛纳斯

答题者可以通过扫描二维码,关注"科 协微科普"微信公众号,并回复"期数 (如9/1)+姓名+答案+手机号"至公众 号进行参与。如果你答对,就有机会 参加抽奖,赢取科学奖励。上期答案 (11/17):86.A 87.B 88.C 89.A 90.B





## 区国资委系统召开第三次党代会

本报讯(通讯员曹宁)日前, 区国资委系统第三次代表大会 顺利召开。区国资委系统各单 位共107名代表以无记名投票、 差额选举的方式,选举产生国资 委系统出席中共石景山区第十 二次代表大会的代表。

区国资委党委严格按照《中 共北京市石景山区委关于中国 共产党北京市石景山区第十二 次代表大会代表选举工作的通 知》(京石发[2016]18号)要求, 经各基层党组织提名推荐,区国 资委党委考察研究,确定了20名

代表候选人。此次大会选举产生区国资委 系统出席中共石景山区第十二次代表大会 正式代表16名。

大会强调,未来5年是石景山区实施"全 面深度转型、高端绿色发展"战略,以一流标 准构建"八个高端体系",加快建设国家级绿 色转型发展示范区的攻坚阶段,区国资系委



统广大干部职工要不断深化"两学一做"学 习教育,将创新国企党建工作与完善公司现 代化治理结构相结合,加强和改进国有企业 党的建设,充分发挥国资国企优势,紧紧围 绕国有企业改革、发展、稳定这一中心任务, 做强做优做大国有企业,不忘初心,走好今 天的长征路。

### 质监局开展锅炉安全专项检查保障今冬供暖

本报讯(通讯员毕振华)为全面做好冬 季供暖期间供热特种设备安全和节能减排 工作,确保供热特种设备安全运行,日前,区 质监局对北京科利源热电有限公司和北京 蓝天瑞德环保技术股份有限公司进行了安

执法人员按照特种设备现场安全监督 检查规则检查了锅炉的检验报告,安全阀、 压力表校验标记以及锅炉安全管理人员和 现场作业人员的持证情况等。针对检查发 现的问题,执法人员当场责令使用单位立即

检查组提出三点要求:一是特种设备使 用单位要充分落实企业安全生产主体责任, 落实岗位职责,开展隐患自查,预防和避免 特种设备安全事故发生;二是要严格落实规 章制度,提高应对突发事件的应急处置能 力,确保信息畅通,出现突发事件和异常情 况要做到快速妥善处置并及时上报;三是要 加强应急值守,增加对设备及附属设施的巡 检频次,努力降低设备故障频次,确保人民 群众温暖过冬。

