花境"水云间"寓花于景展新颜

呼和浩特晚报讯(记者 李娟)近日,细心的 市民在途经云中路与滨河北路交会处时会发 现,转角处的空地换上了新装,色彩艳丽的花境 高低错落,形成一朵朵"祥云"的形状,让转角处 多了一处迷人的风景。

云中路和滨河北路交会处东北角,原为高

架桥施工区域,移植完苗木后一直是一片拟规 划的空地。为了丰富道路景观,园林部门在景 观效果上下足功夫,利用街头空地打造绿化景 观花境,进一步提高绿化景观的观赏性,营造独 具韵味的"一步一景",不断提升城市绿化景观

看到花境,许多市民都会驻足观赏。"这 里原来就是一片狭小的空地,经过改造,变得色 彩斑斓、绿意盎然,缤纷的园艺效果扮靓了城市 道路节点,为城市增添了活力与诗意。"市民赵 先生表示。

花境是由北郊公园园林设计师马朝霞和 冷亚光设计完成。"花境以云水间为主题,西邻 的云中路现在是通往新机场的重要道路,更辉 映着千年的古'云中',用白色石子环绕花卉铺 设外形如祥云,用蓝色石子作为旱溪蜿蜒其中 和草坪,展示着水润万物的蓬勃生机。"马朝霞 表示。

据悉,花镜的搭配从色彩、姿态、层次、体量 四方面布局,色彩上有黄色的佛甲草、白色的银 耳菊等,姿态方面有圆状的地肤和彩叶的美人 蕉等,层次方面搭配有生长高度可达到1米的 向日葵和野百合等,体量方面现场用几株或者 几十株草花予以组团栽植,花镜的背景栽植了 常绿树云杉、亚乔木卫矛球、花冠类的紫叶李和

漫步在花境中,呼和浩特晚报记者看到这 里的坐凳是采用回收的石质车轮,在花卉中间 与通行车辆相呼应。"我们综合回收利用了废旧 船、坐凳的底座、车轮、枯树杆、搭配石灯笼等小 品;既体现出云、水、路一片和谐的画面,又表达 着园林人的环保生态理念。希望这处花境能够



环卫部门对市四区垃圾转运站等公共卫生设施进行专项检查

呼和浩特晚报讯(记者 张秋焱)中秋、国庆 双节即将来临,为确保城市环境整洁和群众生 活安全,市环卫服务中心工作人员组成检查 组,对市四区的垃圾转运站和公共卫生间进行 现场督导和专项检查。

9月15日,检查组对北垣街垃圾转运站、胜 利街西口公共卫生间、海东街部分公共卫生间 及工农兵路垃圾转运站等重点公共卫生设施 进行了检查。他们仔细查看了卫生消杀、室内 外清扫保洁、消防安全教育、安全作业制度和 措施落实情况、设备安检、消防设施配备及年

检、用水用电情况等各类细节,并对发现的安 全隐患进行逐一排查,对需要限时整改的问题 提出明确要求。

市环卫服务中心宣传科科长格日乐图雅 介绍:为了让各区环卫部门和环卫作业公司充 分认识到节日期间环境卫生保障工作的重要 性,严格落实安全生产主体责任。中心要求相 关工作人员严格落实"一岗双责",把安全工 作层层分解,做到责任到人、不留隐患。在双 节来临之前认真排查,及时、彻底消除安全隐 患,积极开展安全生产专项整治行动,并且进 一步完善安全生产制度、流程、台帐,改进风 险管控和隐患排查治理工作,提升环卫安全管 理水平。

此外,检查组还沿路查看了南三环路、科 尔沁快速路、新华大街、腾飞路、呼伦路、海东 街、工农兵路及北二环快速路等路段道路清扫 保洁、人员在岗、雨水井清掏保洁、绿化带卫 生、垃圾清运、果皮箱擦拭、安全作业等精细化 管理情况,对存在的问题进行实地督促整改, 为全市人民营造一个干净整洁、安全祥和的节

清淘堵塞雨水井 保障城市"经脉"畅通

呼和浩特晚报讯(记者马妍)为防止雨水 井堵塞,保证路面清洁,并减少雨天路面积 水。近期,新城区环境卫生服务中心、呼和浩 特市侨银城市环境新城区一体化项目部组织 环卫人员及时清掏道路两旁被堵塞的雨水井。

9月11日,胜利街与哲里木路交叉口西侧, 几名环卫工人正在对道路两侧的雨水井进行 清理。呼和浩特晚报记者看到沿路的雨水箅 子被挨个打开,雨水井内不同程度地积攒了一 些落叶、淤泥、杂物等。

现场工作人员介绍:"在将路边的泥沙、落 叶等垃圾清理干净后,我们开始对雨水井进行 逐个排查、清理疏通,做到发现一处、清理一 处,力求达到雨水井内无杂物、无垃圾、无淤 泥,确保汛期排水设施畅通。"

呼和浩特市侨银城市环境新城区一体化

项目部工作人员介绍:"为了保障城区道路排 水通畅,我们在新城区环境卫生服务中心的安 排下,就城区道路的雨水井进行了清掏,这是 因为前一段时间降雨过后落叶增加,部分落叶 堆积在雨水井中,造成了不同程度的淤积,如 果不能及时进行清理,必然会给城市污水排放 造成影响。"

新城区环境卫生服务中心主任国琪表 示:"在保证安全作业的前提下,新城区全面 加强道路和易积水低洼处等重点区域巡查力 度,视雨情状况,及时组织一线环卫工人清除 进水口、雨水井周边堆积物,清理低洼路段淤 泥积水,以保障路面的整洁及道路畅通。"

接下来,新城区环境卫生服务中心工作 人员将和机械化作业车辆相结合,分工协作, 重点清理主次干道的雨水井、路面上的垃圾



和淤泥,同时根据实际情况,采取"低车速、多 次数"的清运方法,增加收集车的收运频次, 确保垃圾及时清运、道路卫生洁净、市民通行 便利。