



## 项目绿色施工 工地变身“小清新”

□本报记者 马超文/摄

干净的地面，看不见一个碎屑，风不时地吹，但不见扬尘，让人很难相信这是一个正处在基坑施工阶段的工地。这是记者上周五走进由中建二局北京分公司承建的中国国际广播电台对外传播中心技术大楼项目时见到的情景。

该项目位于长安街边上，与中国国际广播电台大楼紧挨着，总建筑面积89000平方米，地上17层，地下3层，包括大型音乐录制、媒体素材录制室、大数据中心及地下车库等。

刚进大门，一个洗车设备就喷出细细的水柱清洗车轮。

“洗车设备最大设计载重量

100吨，配有专用刮泥机自动除泥，两三分钟即可洗完车轮，这样车辆进出都干净，也防止了扬尘。”生产经理赵桂萍说。

赵桂萍告诉记者，项目一共购置了两套这种洗车设备，工地两个大门入口处各有一个，项目为此投入约6万元。每天，项目有四五十辆工程车往返进出，每次进出都要清洗。“清洗车辆用水，是收集的雨水，可以循环使用，不浪费水资源。”

清洗车轮，是项目防尘的重要一步。目前，项目正处于基坑施工阶段，每天都要挖大量泥土，为了防止扬尘，项目给所有裸露的土面都盖上了一层防护网，总面

积约7000平方米。“防护网很密，一些部位还采用两层防护。”

此外，为了保持施工地面整洁，项目还派有专人对路面进行不间断清扫。

“每天我都反复扫很多遍，只要地面一有碎屑或者沙子，我就立即清扫干净。”清扫路面的工人叫李向荣，今年52岁。

为了防止扬尘，环保部门还在项目3处安装了360°旋转的监控，随时监控工地工作面变化。

随着基坑施工结束，下一步进入主体结构施工时，项目还打算建立喷淋系统，管道每天自动喷水防尘。

### ■简讯



## 北京交职院试点“现代学徒制”

本报讯(记者周伟)4月10日，全国交通运输行业教学指导委员会年会在北京交通运输职业学院(简称“交职院”)举行。记者从会上获悉，为了适应北京地铁技术岗位的人才需求，今年起，交职院首次试点“现代学徒制”教学模式，与北京地铁公司共同培养“准员工”。

据交职院院长介绍，现代学徒制是一种“招生即招工、入校即入厂、校企联合培养”模式，由企业和学院共同招收学员，学生首先是企业准员工，同时也是学员。这些学员的学习在学校和企业之间、教室和岗位之间交替进行，职业院校承担系统的专业

知识传授和技能训练；企业通过师傅带徒形式，依据培养方案进行岗位技能训练，真正实现校企一体化育人。这次试点的学徒制班将重点培养北京地铁核心岗位人员对“异常情况”和“突发事件”的处理能力。

现代学徒制是职业教育校企合作不断深化的一种新形式，也是高技能人才培养的重要模式。目前，该试点班已与北京地铁公司签署合作协议，并完成教学准备，将于今年9月份从轨道交通专业的学生当中由企业进行选拔，首批试点预计招收学员约50人。图为交职院学生在模拟地铁环境的实训教室内训练。



## 动批大量违规广告牌“下课”

4月10日，西城区市政市容委联合西城区城管局、西城工商分局等部门对动批户外违规广告进行大规模拆除。据执法人员介绍，3部门从上月16日起对违规户外广告和牌匾开展专项整治，截至目前已经拆除违规广告牌匾234块，其中大型户外广告牌匾159块。这些广告牌不但影响了市容环境，还带来了安全隐患。

本报记者 孙妍 摄影报道

## 高效节水喷药技术在顺义首推

本报讯(记者黄葵)现代化背负式高效常温烟雾施药机，较普通喷雾器提高农药利用率30%以上，而且非常节水。北京市高效施药全面降低化学农药用量现场会近日在顺义北务镇郭家务村举办。

记者在现场看到，农技人员用容量10升左右的背负式高效常温烟雾施药机，只要5-10分钟就能为一亩地施药，比以前传统的施药方式降低10倍的用水量，施药机非常方便轻巧，操作也很简易。这种设备不光节水，而且使农药利用率提高30%以上，病虫害防效提高20%以上。

北京市植物保护站站长郑建秋告诉记者：“通过推进蔬菜病虫害绿色防控，从技术方面推进节约节水，今天我们在国内率先研发、应用最高效节药、节水、省人工的现代化施药机械，不但最大限度地提高了农药利用率，极大地降低施药者劳动强度，还可以提高施药效率数十倍。”

郑建秋说：“目前我们正在示范推广生物熏蒸剂——辣根素，就是芥末素。食用芥末中的



芥末素含量约为0.02%，而辣根素中的芥末素含量是20%，可以有效消毒并杀死害虫。在进行棚室消毒、土壤消毒和生长期防治方面，不但效果理想，还没有任何农药残留和污染，可以替代很多种化学农

药，杜绝药剂对蔬菜产品和生产环境的污染。”

据市农业局相关负责人介绍，本市35个绿控基地、19个千亩村及万亩镇将推广生态杀虫技术，以做好节水、节肥、节药、节膜“四节”工作。

## 同仁堂命名第三批中医大师

本报讯(记者黄葵)4月10日，第三批北京同仁堂中医大师命名仪式在同仁堂集团大院举行，19位社会名老中医被命名为同仁堂中医大师。

据了解，他们中既有社会知名中医专家，如姚乃礼大师，也有名医世家之后，如关幼波大师之女关弘波。此次命名的大师中，年龄最大的88岁，年龄最小的61岁，平均年龄73岁，从医时间均在40年以上。

此前，在2009、2011年进行的两批北京同仁堂中医大师命名活动中，已有29名社会知名中医

专家被命名为同仁堂中医大师，至此，同仁堂中医大师队伍扩大到48人。目前，同仁堂的中医专业医师已经超过1700人。

同仁堂集团党委书记、董事长梅群为记者展示了同仁堂未来医疗服务的蓝图——结合京津冀一体化的要求，在保定建立同仁堂直隶中医医院；通过加大投入参与社会办医，组建大师团队，为民众提供优质、便捷的中医医疗和保健服务；搭建中医大师交流平台、开展中医大师示范诊疗、开设线上‘北京同仁堂中医大师论坛’，传承和弘扬中医药文化。