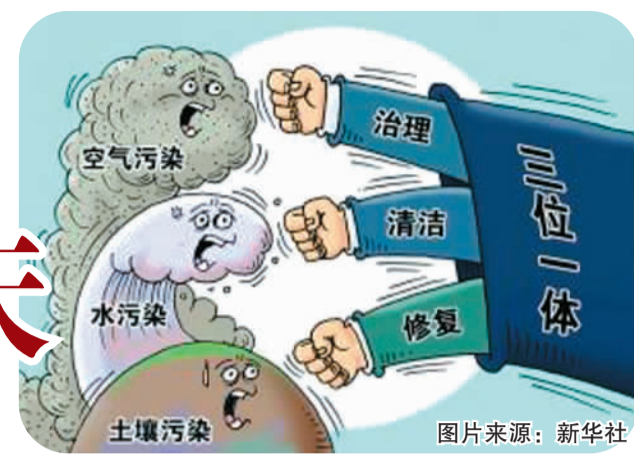


141个部门集体晒预算

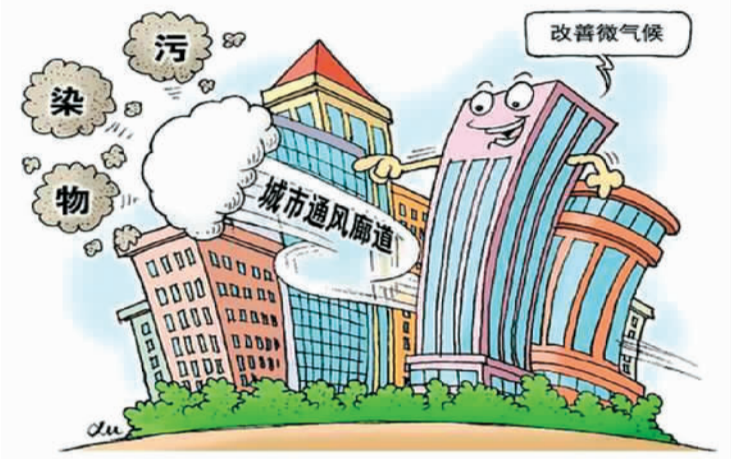
生态治理:北京今年要下大功夫

本报记者 周小苑



近日，北京市141个市级部门集体晒出2016年预算账本，公开部门数量之多创历年之最。梳理各部门预算发现，2016年财政预算聚焦于生态环境、城市管理、民生改善、创业创新和疏解功能五大重点领域，其中，在北京市环保局预算中，仅治理大气一项预算就达126077万元。

「借东风」 徐骏作 新华社发



生态建设做足“功课”

加强生态环境建设，建设和谐宜居之都是落实北京城市战略定位的重要举措。

北京市水务局预算数据显示，2016年部门项目支出预算为45.3674亿元，包括南水北调中线工程调水资金28亿元；污水处理支出8.1332亿元，主要用于污水处理厂运行费；水资源费项目支出3.36亿元，主要用于再生水利用和水资源保护与管理。而城市通风廊道规划控制导则及实施意见预算，根据北京市规划委的预算也将达到112.5万元。

另外，北京市市政市容管理委员会预算，垃圾分类评比表彰15万元，2016年垃圾分类日常检查88.15万元，2016年北京垃圾分类管理信息系统运维5.82万元。

对于新能源汽车研发费，北京市科学技术委员会预算，项目支出预算4900万元，主要为新能源汽车关键技术研究及示范应用。而北京市经济和信息化委员会则将12亿元的预算用于新能源车补助，其中包括示范推广补助2.5亿元和2016年新能源汽车市级补助9.5亿元。

三地共建“绿色走廊”

今年141个部门的预算安排中，有一大显著亮点，京津冀协同发展项目的经费安排“频频出现”，仅市发改委的项目支出预算中，就有8项经费涉及京津冀协同发展，费用总额达到1.5亿元，生态领域协同发展的经费，则更为可观。如市发改委安排了7210万元用于“支持河北省张承地区发展农业节水补助资金项目”。

而日前，北京大兴区、天津武清区、河北廊坊三地及北京光华设计发展基金会也签署了共建京津冀绿色设计走廊等系列合作协议。这标志着京津冀三地共享绿色设计资源，在绿色设计产业开展全面战略合作。

方合作，逐步推动北京设计产业要素资源向津、冀流动，带动津、冀设计产业发展。

监测网络多点“升级”

根据规划，北京市今年还将升级多个大气环境质量监测网络，预算经费为11526.87万元，将新增30余个环境监测站点，总数将达60至70个。这意味着，北京市将在现有环境空气质量监测网络基础上，建设由四个子网络、一个移动系统组成的“4+1”多功能大气环境质量监测网络体系。

当前，北京市地面环境空气质量自动监测网由35个子站组成，包括城市环境评价点、城市清洁对照点、区域北京传输点和交通污染监控点等四大类型，监测大气中的六项主要污染物，包括二氧化硫、二氧化氮、臭氧、一氧化碳、PM10和PM2.5。

升级后的监测站点不仅在类型和数量上有所增加，在空间分布上，也将选择在山区、农村等地增加监测点，以完善监测网络。同时拟将在条件适宜的中学建设监测站点。目前部分站房已开始建设，监测设备已进入验收阶段。

香山古寺 腊梅绽放



随着天气逐渐变暖，北京香山卧佛寺内的腊梅纷纷开放，每日吸引近万名游客到园内踏青赏花。图为3月6日，游客在卧佛寺拍摄腊梅。新华社记者李欣摄

北京作为全国文化中心，其老城区拥有众多历史文化资源，这些资源是中华优秀传统文化的结晶，亟须得到妥善地保护。因此，今年我提交的3个提案《关于抓住首都功能疏解契机加强历史文化名城保护的提案》、《关于维护北京历史文化街区文化特色的提案》、《关于增加北京历史文化保护区的提案》，其核心都是如何保护好北京历史文化名城。

护历史文化遗产，城市建设不能简单地一切推倒重建，单纯城市化。应注意避免很多问题，不能重视硬件、忽略软件，重视城市化、忽略文化资源，重视拆旧盖新、忽略保持历史文化名城风貌。

从大的层面上来说，必须调整北京历史文化名城保护的策略方向，扭转单中心城市结构失衡的发展局面，遏制“摊大饼”式城市扩张，进一步明确首都功能内涵，提出整体保护的要求。具体到操作层面，应进一步梳理历史文化名城可以进行整体保护的空间范围，明确其主要方向，突出其文化遗产价值，重点保护故宫、天坛等城市文



保护老城区 还需加把力

单霁翔

已不足总面积的1/3，建筑形式和街道形态在时代、风格、尺度、规模等方面存在巨大差异。同时，以南锣鼓巷历史文化街区为代表的街区，也因为过多商业开发破坏了应有的原汁原味。

举例来说，北京历史上，街巷胡同最多时曾有6000余条。目前历史文化名城范围内，仅保留街巷胡同不足1500条，而位于公布的30片历史文化保护区内的街巷胡同只有600多条，对其余约900条街巷胡同如何加以保护还不明确。

在北京市有序疏解非首都功能的过程中，历史文化名城保护可能遇到更大的挑战。我们应“像爱惜自己的生命一样”保

化景观，保护以中轴线为代表的城市轴线体系，修补内外城和皇城城廓及传统水系格局，凸显历史文化名城风貌的完整性。

我建议，首先，应增加北京历史文化保护区的保护范围，将北京62.5平方公里历史文化名城内尚存整体保护价值的历史文化街区，全部公布为历史文化保护区。其次，在保护好已经公布的历史文化保护区的基础上，扩大保护范围，将具有胡同—四合院基本格局的区域，全部公布为历史文化保护区。当前对于北京历史文化名城保护来说，是不可失去的难得机遇。

(作者为全国政协委员、故宫博物院院长)

通州将建百平方公里湿地群

王海燕

北京行政副中心的园林绿化建设工程今春全面启动。未来3到5年，通州地区将从南到北形成111平方公里的森林湿地群。行政副中心“绿带环绕、绿廊相连、绿块镶嵌”的生态景观格局基本形成。到2020年，整个通州区的森林覆盖率将由现在的28.39%提升至33%，人均公园绿地面积达到18平方米，公园绿地500米服务半径覆盖率达到90%，达到国家生态园林城市标准。

通州多河富水。过去4年，依托平原造林工程，通州地区已经打造了绵延数万亩的湿地森林。在现有坑塘、河流、湿地森林的基础上，一个贯通南北、总面积达111平方公里的庞大的湿地群将在未来几年形成。

规划设计人员介绍，从南到北，通州地区将依次建设东南郊湿地公园、北运河湿地公园、潮白河森林公园等9处湿地公

园。其中北运河湿地公园（延芳淀湿地）现有2367公顷，拟新增520公顷，远期将连同东郊森林公园、五河交汇湿地公园、运河公园和大运河森林公园，整体升级成为北运河国家湿地公园。通过大规模恢复和建设湿地，增强涵养水源、净化水质等生态服务功能，实现人与自然和谐发展。

从今年起，还将陆续实施30条主干道路和4条河流重点廊道的景观建设，构建贯穿行政副中心、通州新城及全境的生态廊道骨架，实现京津冀互联互通。据介绍，工程将分期对六环路、京哈高速、通燕高速等30条道路沿线绿化进行提升，加宽加厚，形成植物配置丰富、独具特色的道路景观。在重要水系两侧建设200米以上的绿化带，提升生态质量和景观效果，并建设540公里的滨水健康绿道。

行政副中心的绿色版图上，不仅有浓墨

重彩的绿廊、绿道、大面积森林湿地，还有散落在城市居民区中的休闲公园、绿地。

此外，结合棚户区改造和环境综合整治，行政副中心区范围内还将实施小微绿地建设130公顷，屋顶绿化4000平方米，垂直绿化6公里，并对40条重要街巷进行整体绿化景观提升。通过绿化建设，实现公园绿地均衡分布，到2020年，90%地区的居民出门500米能见公园绿地。

规划设计人员表示，工程建设中将充分发挥首都科技创新的资源优势，成立专家咨询团队，把先进理念、技术应用到工程建设和管护的全过程。集雨节水、增彩延绿、抗旱保护等新技术、新材料，都将在绿化工程中体现。

预计到2017年，通州地区将新增林地绿地11.91万亩，改造提升26.94万亩，绿色生态空间结构布局基本实现。



北京近九成公园免费开放

本报电（王斌）来自北京市园林绿化局的消息，新建成的城市休闲公园、郊野公园、滨河森林公园和部分原收费公园，将免费向社会公众开放。

数据显示，目前北京市各类公园达到1100多个，面积为1.3万公顷，其中87%的城市注册公园已免费开放。此外，通州区的园林绿化建设工作已经全面启动，今后5年，将新建11个城市休闲公园，包括梨园城市森林公园、永顺城市公园、刘庄公园、宋庄公园等。这些公园建成后，都将免费向社会公众开放。

甘家口街道办“后备箱义卖”

本报电（李梦婷）北京市海淀区甘家口街道联合玉渊潭公园采用英国“后备箱集市”模式，召集甘家口地区及周边15家机关、高校等在玉渊潭公园义卖生活小物品，活动筹集的善款将捐入海淀区甘家口地区红十字会，定向用于甘家口地区人道救助。

活动现场，15辆私家车一字排开，后

备箱里装着书、饰品、手工艺品、生活用品等义卖物品，不少市民在此挑选物品。现场最引人注意的是一位80岁的老奶奶卖的电动地球仪，这个电动地球仪是老太太和老伴一起研发的，只要插上电，地球仪就能模拟地球一天及一年的运行变化。工作人员介绍，筹集的善款如何使用将通过“甘家口之窗”街道官方微博公示。