



标题新闻：□人社部会同发改委等12部门：地方政府投资工程项目存在拖欠工程款导致欠薪的，需在2017年底前限时优先清偿

我市前11个月PM2.5累计浓度58微克/立方米

同比下降13.4% 较2013年同期下降35.6%

本报讯（记者 孙艳）刚刚过去的11月，全市空气中细颗粒物（PM2.5）平均浓度为46微克/立方米。昨天，北京市环保局发布，1-11月份，全市PM2.5累计浓度为58微克/立方米，同比下降13.4%，较2013年同期下降35.6%。

1-11月份，各区PM2.5累计浓度在50-69微克/立方米之间，

怀柔、延庆、密云、昌平、门头沟、海淀、房山、顺义、朝阳、平谷等10个区累计浓度低于60微克/立方米。监测数据显示，今年前11个月，在年初1-2月气象条件不利、PM2.5平均浓度同比反弹70%的情况下，3-11月当中，有8个月月均浓度达到历史同期最低（9月份为历史同期次低）；自4月份以来，月均浓度均

低于60微克/立方米。

市环保局相关负责人表示，今年以来，本市空气质量的持续改善，一方面是得益于“人努力”，本市长期实施减排措施，区域协同治理，秋冬季攻坚，相关行业、领域及广大市民积极参与、主动减排发挥效益；另一方面是“天帮忙”，气象因素在一定程度上有利于污染物扩散、

清除。

具体来看，本市长期开展燃煤污染治理，能源不断清洁化，以及区域共同减排，成效进一步显现，11月份二氧化硫（SO₂）月均浓度仅5微克/立方米。与此同时，10月份以来，二氧化氮（NO₂）浓度同比大幅下降，秋冬季以来本市加大力度整治重型柴油车效果初显。重污染应急妥

善应对，在环境保护部的统一调度指挥下，针对10月以来的6次污染过程，按照“早预警、早启动、早减排”的原则，积极采取应对措施，削峰降速发挥效益。

该负责人介绍，在全市共同努力下，清洁空气行动计划、秋冬季大气污染防治攻坚方案整体进展顺利，重点治理减排措施基本完成。（下转第4版）

大国工匠亮绝技

由中国国防邮电工会、中国国防邮电职工技术协会主办的“2017国防邮电产业职工技术创新成果展暨创新成果洽谈会”昨天在中华世纪坛开幕。近百家企业参展，1000余项创新成果在展会亮相。展洽会设立大国工匠展区、劳模和工匠人才创新工作室展区、职工创新三个主题展区，展区总面积超过3000平方米。火箭发动机焊工高凤林等工匠人才，现场演示了各自擅长的绝技绝活。此次展览将持续至12月9日。（相关报道详见第4版）

本报记者 彭程 摄影报道



海淀区委书记于军：

把工会建成职工群众信赖、依靠的“职工之家”

详见第4版

学习贯彻十九大精神
推动工会工作改革创新

■每日观点

共享单车：热潮过后冷思考

详见第2版

董卿任世园会首位形象大使

详见第5版

丰台1.7万老人乐享“连心通”

详见第5版

“四勤”大姐的安全经

——记朝阳区崔各庄乡安全生产检查队副队长孙明华



详见第8版



今日天气

天空状况：晴
风 向：偏南风
风 力：2、3级
最低气温：-5℃
最高气温：6℃

今日限行 尾号：5和0

本报法律顾问：常卫东