



图说

春暖花开 松林“猴趣”

正值春暖花开时节,在黄山风景区的玉屏峰附近,成群的野生黄山短尾猴在傲然挺拔的松树上嬉戏,组成一道独特的自然奇观,令游人叫绝。

□ 记者 马启兵/摄

气温“大跳水”一天经历“夏到冬”

昨日全省252个乡镇出现暴雨

星报讯(张小雅 记者 祝亮) 昨天在朋友圈里最火的段子莫过于“气温满30减15”,而事实上的气温可不止减了15摄氏度,在强冷空气摧枯拉朽的攻势下,不但前日的炎热被驱散,甚至还差点把冬天拉了回来。

4月9日,全省阴天,白天淮东北地区有阵雨或雷雨,沿淮淮河以南有中雨,其中沿江江南局部地区暴雨。0~16时,全省范围内有252个乡镇累计降雨量超过50毫米,其中有16个乡镇累计降雨量超过100毫米,最大青阳县西华127.1毫米。

0~16时最低温度:沿淮淮河以北5~8℃,大别山区南部、江南中南部15~18℃,其他地区8~11℃,最低砀山5.9℃;最高温度:合肥以北东部11~14℃,合肥以北西部15~18℃,江南28~31℃,其他地区20~24℃,最高广德32.4℃。

据气象专家介绍,到9日夜此次降水过程对我省影响基本结束。另外13~15日我省南部部分地区有弱降水过程。

具体预报:10日,淮东北地区阴天到多云,淮河以南阴天;江淮之间部分地区和江南有小雨。11日,全省多云到晴天。12日,全省多云。

我省贫困精神残疾人
将获1000元药费补助

星报讯(记者 祁琳) 记者昨日从省残联获悉,《2019年贫困残疾人康复实施办法》日前出炉,今年全省将投入8000万元,为全省8万名贫困精神残疾人提供药费补助。据介绍,贫困精神残疾人补助经费专项用于精神残疾人治疗精神疾病的药费补助,提倡使用治疗精神疾病的第二代药物,每人每年1000元。

此外,今年将为10500名符合条件的视力、听力、言语、肢体、智力等残疾儿童和孤独症儿童提供康复训练救助;为1500名残疾儿童适配假肢矫形器或其他辅具提供救助。康复训练补助标准为每人每年12000元,适配假肢矫形器的残疾儿童每人补助5000元,适配辅具的残疾儿童每人补助1500元。

我省开展“四送一服”
双千工程集中活动

星报讯(记者 祁琳) 昨日,记者从2019年“四送一服”双千工程集中活动新闻发布会上获悉,今年4月继续开展为期一个月的“四送一服”双千工程集中活动,即组织千名干部、深入千家企业,送思想、送政策、送项目、送要素,服务实体经济。

据了解,2017年8月下旬以来,“四送一服”双千工程共组织2.56万名干部深入26万家各类企业,送思想树牢新发展理念,送政策打通落地“最后一米”,送项目促进科技成果转化,推动产学研用合作,送要素破解资金、人才、用地等瓶颈制约,打造“互联网+四送一服”平台,24小时为全省企业提供服务,取得明显成效,得到社会各界特别是广大企业的欢迎。截至目前,共开展政策宣讲3.7万场次,组织对接资金、人才、科技、土地等生产要素和创新项目3.9万个,正式签约落地金额3103.73亿元,37.5万人与企业达成初步用工协议,1078个科研要素项目成功签约,收办企业反映的各类问题与诉求4.3万余个,经回访90.69%以上企业表示满意或非常满意。

据介绍,为缩短实验室到工厂之路,促进科技成果转化,各市、省各工作组深入企业调研会诊,积极组织技术需求征集、科技成果发布、产学研用专项对接等活动,帮助企业引进创新型项目、建立战略合作联盟、实现成果转移转化,推进安徽省内外高等院校、科研院所与企业产学研用合作。

在集中活动前,安徽省发布了包含科技创新、财政奖补、降成本等264条政策“干货”的《支持实体经济发展政策清单》。安徽省梳理发布247条减税降费政策清单,各地也比照更新完善市县政策清单,列明政策内容、申报程序、责任单位、联系方式等。同时安徽省宣传推介省“四送一服”综合服务平台,线上线下畅通企业反映问题渠道,让更多企业足不出户、动动手指就可以反映问题。

全省秋冬季PM2.5
平均浓度同比下降8.2%

2018年10月1日至2019年3月31日,全省PM2.5平均浓度同比下降8.2%,16个市重污染天数累计为105天,今年第一季度全省PM2.5平均浓度同比反弹……4月9日,省生态环境厅召开新闻发布会,通报我省秋冬季大气污染防治攻坚战达到预期目标,及长江安徽段生态环境“三大一强”专项攻坚行动情况。

□ 记者 徐越蕃

秋冬季PM2.5
平均浓度同比下降8.2%

省生态环境厅副厅长贺泽群介绍说,2018年10月1日至2019年3月31日,全省秋冬季PM2.5平均浓度为63.9微克/立方米,同比下降8.2%。全省16个市重污染天数累计为105天,同比减少52天,全省秋冬季空气质量改善明显,顺利完成长三角地区秋冬季大气污染防治综合治理空气质量改善目标。

从2018年3月份开始,我省启动史上规模最大、周期最长(为期一年)、执法最严、效果最好的大气污染防治强化督查。截至今年3月底,共开展16轮督查,检查污染源16760个,发现问题点位7864个,问题发现率46.9%;已整改完成5965个,向各市政府交办突出环境问题21批共2752个,公开曝光典型环境问题18批共132个。

第一季度
4市未完成空气质量改善目标

虽然全省秋冬季空气质量改善明显,但仍存在一些问题。贺泽群说,今年第一季度,全省PM2.5平均浓度同比反弹,相比2018年同期上升1.8%,全省除亳州、宿州、马鞍山、芜湖、池州、安庆、

黄山外,其余9个市PM2.5平均浓度均不降反升,其中六安、阜阳两市升幅较高,分别达22.4%和15.7%。六安、阜阳、淮北、滁州4市未完成秋冬季空气质量改善目标。

为什么会出现这种现象?根据分析,重污染天气传输性影响突出,同时受不利气象条件影响,污染物累积。另外,各地本地污染源管控仍有疏漏,导致全省整体削减效果不够明显。部分工业园区及一些“小散乱污”企业无组织排放严重,多数市餐饮油烟、露天烧烤整治、高污染燃料禁烧(散煤)不彻底;城市机械化清扫、洒水覆盖面不够,多数城郊接合部、辅路等扬尘污染较重。

今年前两月
长江干流安徽段水质为优

我省将长江保护修复攻坚战列为污染防治七大标志性战役之首。据介绍,2019年1至2月,长江干流安徽段总体水质为优,20个国省控断面中,18个断面水质为Ⅱ类,2个断面水质为Ⅲ类,与上年同期相比,水质为Ⅱ类的断面增加1个;46条长江支流总体水质良好,Ⅰ~Ⅲ类水质断面比例为82.8%,较上年同期上升了1.8个百分点。

主要目标是通过“三大一强”专项攻坚行动,使我省长江流域突出生态环境问题得到全面整改,1公里、5公里、15公里“三道防线”稳固筑牢,生态环境持续改善。贺泽群表示,到2020年底,长江流域国家考核断面水质全面达标,水质优良断面比例达到85%以上,长江干支流消除劣Ⅴ类水体,市建成区黑臭水体总体消除,县级以上城市集中式饮用水水源水质优良比例达到100%。

□ 相关新闻:
巢湖蓝藻水华预警和应急监测工作已启动

星报讯(记者 徐越蕃) 记者从省生态环境厅了解到,目前巢湖蓝藻水华预警和应急监测工作已启动,将持续、全面监控巢湖蓝藻水华发生情况,保证饮用水源地水质安全。

据介绍,4月1日至10月31日,省环境监测中心站组织调度巢湖管理局环境保护监测站对巢湖12个湖体监测点位,其中东半湖6个测点为巢湖龟山、巢湖船厂、黄麓、东半湖湖心、忠庙和兆河入湖区,西半湖6个测点为南淝河入湖区、十五里河入湖区、塘西、派河入湖区、新河入湖区和西半

湖湖心的水温、pH、溶解氧、透明度、氨氮、高锰酸盐指数、总氮、总磷、叶绿素a、藻类密度(鉴别优势种)等10项指标每周(每周一至周三)开展1次蓝藻预警监测,根据蓝藻发生情况适时开展加密和应急监测。

省环境监测中心站依据中国环境监测总站有关水华程度、水华规模标准结合卫星遥感监测结果和巢湖流域各监测站现场巡查情况进行综合判断,将巢湖蓝藻发生、发展变化情况第一时间上报省生态环境厅及中国环境监测总站。