6855 # 今日8版



主办出版发行:中国环境报社

国内统一刊号: CN11-0085 邮发代号:1-59 中国环境网:WWW.CENEWS.COM.CN 记视察青海时重要讲话精神。青海省 委书记王国生主持会议并讲话。 会议指出,要深刻理解和准确把握 习近平总书记"扎扎实实推进生态环境 保护"的重大要求。青海最大的价值在 生态、最大的责任在生态、最大的潜力

也在生态。保护好三江源,保护好"中

本报记者安世远 通讯员张继生 夏

连琪西宁报道 青海省委日前召开常委

(扩大)会议,传达学习贯彻习近平总书

华水塔",是青海义不容辞的重大责任, 来不得半点闪失。

青海省委常委(扩大)会议贯彻习近平总书记视察青海时重要讲话精神

扎扎实实推进生态环境保护

青海要尊重自然、顺应自然、保护 自然, 牢固树立生态保护优先的理 念,把生态文明建设放在突出位置来 抓,持续推进全国生态文明先行区建 设,全面落实主体功能区规划,加强 自然保护区建设,加强三江源和环 青海湖地区生态保护,统筹推进生 态工程、节能减排、环境整治、美丽 城乡建设,筑牢国家生态安全屏障, 坚决守住生态底线,确保"一江清水

要加大草原生态环境保护力度,打 好高原有机特色牌,推动农牧民增加收 入、脱贫致富,实现农牧业发展和生态 环境保护的有机统一。要抓好三江源 国家公园体制试点工作,探索生态文明 建设新路径,谱写美丽中国青海新

安徽二季度空气质量止跌回升

PM₁₀平均浓度上升趋势得到遏制,优良天数比例达到74.6%



◆本报记者潘骞

今年一季度安徽全省环境空气质 量一度不升反降,形势严峻。为此,安 徽省政府、省环保厅多次召开调度会、 约谈会,分析原因,科学施策,逐月调 度,逐日分析,逐时段监控空气质量

今年二季度,通过各地各部门不懈 努力,全省PM10平均浓度上升趋势得 到有效遏制,全省空气质量优良天数比 例达到74.6%。

高位推动,强化调度

坚持高位推动,是二季度环境质量 好转的重要原因。安徽省委书记王学 军、省长李锦斌强调,各级各有关部门 要自我加压,真抓实干,努力实现经济 发展与环境改善的协调统一。省委常 委会工作要点、省政府工作报告、省政 府重点工作都将大气污染防治作为一

安徽省政府年初明确,今年全省 PM10平均浓度控制在74微克/立方米

> 据新华社8月28 日西安电 陕西省环保 厅近日对2016年陕西

> 省列入国家重点生态功 能区的41个县域生态环

境质量进行了检测、评价 与考核。考核结果显示,

被考核县域生态环境呈

现出"总体稳定、稳中趋

个县域中生态环境质

量"变好"的由 2015年

的5个增加为11个,占

被考核县域的26.83%,

其中"轻微变好"的9

个,为西安市周至县,

延安市志丹县,汉中市

宁强县,榆林市米脂

县、吴堡县、子洲县,安

康市汉滨区、白河县和

商洛市商州区;"一般

变好"的两个,为榆林

市清涧县、安康市石泉

县;生态环境质量"变 差"的县由2015年的6

个减为1个,占被考核 县域的2.44%,为延安

市吴起县(属"轻微变 差")。其余29个县 (区)生态环境质量"基

本稳定",占被考核县

能区县域生态环境质

量考核工作是财政部

和环境保护部从2011

年开始联合开展的一

项重点工作,目的是通

过考核评估国家财政

转移支付资金对重点

生态功能区生态环境

保护的效果,引导和扶

持县域政府加强生态

陕西省共

有 7 市 41 个

县域列入考

核范围,涵盖

水源涵养、生

物多样性保

护和水土保

持3类生态

类型区。

环境保护和生态建设。

国家重点生态功

域的70.73%。

考核结果表明,41

好"态势。

以内。围绕这个目标,省政府明确要 求,对于上半年完不成任务的市,分管 市长要在安徽卫视上说明情况,三季度 完不成任务的市,省政府将约谈市政府 主要负责人,以此加大舆论监督压力, 督促各地提高认识,抓紧时间,全力以 赴,攻坚克难,确保实现年度工作目标。

为细化落实责任,推进"分片包 干",省环保厅印发《安徽省环保厅领导 划片包干督查工作方案》,由6名厅领 导牵头,涉及到的相关处室、事业单位 派人参加,采取调阅资料、明察暗访、现 场核实等方式,对全省16个省辖市(含 省直管县)划片包干,全覆盖、拉网式督 查。督查重点是大气、水污染防治行动 计划落实,专项整治任务落实,《环境保 护法》及配套办法实施情况。

对存在突出环境问题的地区,按照 《安徽省环境违法案件挂牌督办管理办 法》《安徽省环境保护区域限批管理办 法》《安徽省环境保护厅约谈暂行办法》 等规定,提出进一步处理建议。按照具 体问题整改不到位不放过、处理处罚和 责任追究不严格不放过、环保长效机制 建设不落实不放过、环境质量不改善不 放过的原则,督查组将采取每月一轮督 查的方式,直到年底。

目前,安徽已经进行两轮督查,并 分别向当地政府反馈了督查情况,对发 现的问题提出了书面整改要求,并督促 地方落实整改任务。

此外,省政府还每月召开一次调度 会,环境空气质量控制目标任务完成较 差市的分管市长参加会议并说明原因, 省环保厅每月对环境质量改善任务完

成较差的6个市开展暗访督查,对暗访 结果编制印发问题清单,制作并播放现 场录像;逐日向各市市长、分管副市长、 环保局长发布 PM10 浓度及对照分析信 息,逐月在省级主要媒体上排名公布各 市环境空气质量 PM10浓度,每个季度 举行新闻通气会,通报大气污染防治工 作和环境空气质量PMio浓度情况。按 照省委常委、常务副省长陈树隆的批示 要求,对上半年空气质量PM10浓度不 降反升幅度较大的池州、阜阳、宿州3 市,安排分管副市长在安徽卫视上说明

细化责任,打"组合拳"

为加强大气污染治理,安徽各部门 协调配合,分头治污,打"组合拳"。

省住建厅围绕建筑扬尘、混凝土搅 拌站扬尘污染防治,牵头组成督查组, 采取"双随机"的抽查方式,加大对各市 重点项目的督查力度和频次,采取"销 号制度",督促各地加大力度,提升了扬 尘治理效果,得到了省政府领导的高度

省发展改革委加快秸秆电厂建设 进度,督促地方政府与秸秆电厂签订协 议,积极争取中央预算内资金支持,扩 大工业领域秸秆利用规模。此外,省农 委印发《农作物秸秆综合利用技术方 案》,在秸秆机械化全量还田、饲料化、 基料化、能源化利用等7个方面规范了 技术路线。同时,对秸秆粉碎还田机械 实施敞开补贴,今年全省秸秆机械化还 田超过预期目标。截至7月底,蚌埠、 六安、马鞍山、池州、铜陵5市实现"零 火点"

省公安厅围绕黄标车和老旧车淘 汰工作,指导各市加大工作力度,逐月 调度进展,目前全省共淘汰黄标车和老 旧车12.8万辆(黄山、亳州、芜湖、合肥、 铜陵、池州、滁州提前超额完成任务), 已提前完成国家和省政府确定的淘汰

省能源局牵头印发《安徽省燃煤 电厂超低排放和节能改造实施方 案》,积极推进煤电节能减排和超低 排放改造。计划今年完成29台、 1755万千瓦的超低排放改造,上半 年,全省已完成12台、722万千瓦燃 煤发电机组超低排放改造。截至目 前,全省累计有24台1445万千瓦煤电 机组实现超低排放。

省交通运输厅积极开展船舶和港 口大气污染防治,加快老旧船舶淘汰, 累计拆解老旧船舶1342艘、51.5万总 吨、78.8万载重吨。全省累计关闭、取 缔扬尘污染的散货码头5座。

此外,有关部门强化联动机制,多 数整治项目完成率达到序时进度要 求。其中,淘汰锅炉869台,工业污染 治理项目完成360个,淘汰落后产能项 目完成24个,重污染企业环保搬迁改 造项目完成5个;矿山、码头、混凝土搅 拌站、物料堆场扬尘整治项目共完成 572个,完成率86.8%,其中宿州、淮北、 蚌埠、黄山4市提前完成年度任务。建 筑扬尘整治项目完成1377个,餐饮油 烟治理项目完成864个。

河北将健全生态保护补偿机制

到 2020年,实现重点生态功能区全覆盖

本报记者周迎久 通讯员张铭 贤石家庄报道 河北省省长张庆伟 日前主持召开省政府常务会议,会 议研究了《河北省人民政府办公厅 关于健全生态保护补偿机制的实

会议认为,实施生态保护补偿是 调动各方积极性、保护好生态环境的 重要手段。会议强调,要推进制度创 新,完善稳定投入和重点生态区域补 偿机制,加快构建京津冀和省内横向 生态保护补偿制度,健全补偿标准等 配套制度体系,稳步推进生态环境损 害赔偿制度改革,建立水权、排污权、 碳排放权初始分配制度,结合生态保 护补偿推进精准脱贫,到2020年实 现全省森林、草原、湿地、沙地、海洋 河流、耕地等重点领域和禁止开发区 域、重点生态功能区等生态保护补偿

李干杰会见加拿大核安全委员会执行副主席

本报记者吕望舒8月28日北京

报道 环境保护部副部长、国家核安 全局局长李干杰今日在北京会见了 加拿大核安全委员会执行副主席拉姆 齐·嘉美儿先生。双方就中加核安全 合作等共同关心的问题交换了意见, 并签署了核安全合作谅解备忘录。

李干杰首先对拉姆齐•嘉美儿先 生一行的来访表示欢迎。他说,中加 两国在核电和核安全领域有着长期 良好的合作关系,取得了丰富成果, 希望在核安全等领域继续深化与加 方的合作。

李干杰简要介绍了中国核电发 展现状。他说,中国现在建成和在 建的核电机组一共是56台,其中 30 台已经商业运行,26 台正在建 设。中国30台核电机组自投入商 业运行以来,持续保持着良好的安全 运行记录,未发生过影响环境或公众 健康的核事件或事故,多数核电厂的 安全业绩始终保持世界同类电厂的 中上水平。

拉姆齐•嘉美儿此次是作为国际 原子能机构对中国开展核与辐射安 全监管综合跟踪评估团团长来华 的。他对李干杰的欢迎表示感谢,并 对中国在核电发展和核安全监管领 域取得的成绩表示赞誉,希望与中方 继续深化合作,共同推动核电安全发 展。会见中,双方还就核与辐射安全 监管综合跟踪评估等事宜进行了

会见后,李干杰代表国家核安全 局与拉姆齐·嘉美儿签署了《中华人 民共和国国家核安全局与加拿大核 安全委员会关于核安全监管合作和 信息交流谅解备忘录》。

河南省政府约谈50家大气污染企业

要求限期治理,压实环保主体责任

据新华社8月28日郑州电 河

南省政府今日对50家大气坏境污染 企业单位进行约谈,要求限期整改, 拒不改正的,将依法依纪追究有关人 员责任。 近期,河南省不断加大大气污染

防治力度,查处了一批环境污染违法 违规企业,大气环境质量有了明显改 善,但仍有一些企业污染防治主体责 任落实不到位,存在等待观望现象, 一些企业治理项目进展缓慢。为此, 河南省政府对50家工业污染防治进 展缓慢、偷排超排严重、环境安全风 险大的单位和企业主要负责人进行 约谈,要求限期治理,压实企业环保

河南省环保厅厅长李和平介绍, 此次约谈限期整改的企业单位包括: 河南省降盛汽车配件有限公司等22 家未经坏评审批擅目生产的企业,在 昊玻璃有限公司等15家违法超标排 放屡禁不止的排污企业,中原大化集 团等13家污染防治重点项目进展缓 慢的企业。其中,依法实行停产整改 企业26家,拆除设施或取缔企业或 单位9家,累计罚款993万元,多地大 量"小散乱差"企业被关闭取缔。信 阳市罗山县政府因未尽督促整改责 任,导致14家污染企业未采取任何 污染治理措施,罗山县政府相关负责 人被要求作出检讨发言。

此次约谈后,相关单位、企业需 提交整改计划,河南省环保部门将组 织抽查复核,对整改落实和处理不到 位的地方和企业将严肃进行倒查

北京全力治理农村散煤污染

2020年平原地区农村无煤化

本报通讯员褚宏芍北京报道 北

京市政府近日召开第126次常务会 议,研究关于"大力推进公共治理,科 学防治大气污染"议案办理的报告。 会议明确,到2020年,北京市平原地 区农村将实现无煤化。

据了解,3年来,北京市完成了 相当于以往10年的大气污染治理工 程,空气质量得到持续改善。与 1998年相比, 2015年大气中PM10、 NO₂、SO₂年均浓度分别下降了46%、 32%和89%; PM2.5年均浓度较2012年 下降了15.8%。2016年上半年,全市 空气中4项主要污染物浓度继续同 比下降,PM2.5累计浓度为64微克/立 方米,同比下降17.9%。空气质量优 良天数为107天,同比增加19天。

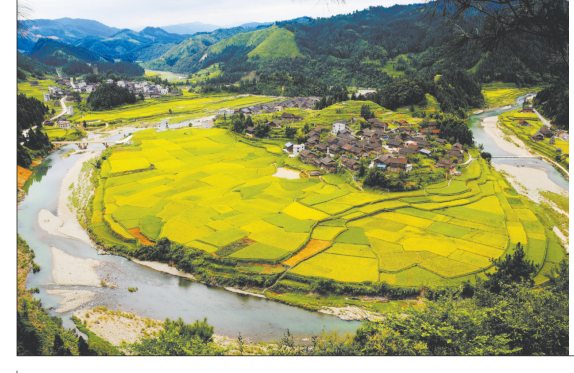
为确保空气质量持续改善,北京 市将坚决打好治理农村散煤污染、高 排放车污染、城乡结合部污染"三大

在治理农村散煤污染方面,治理

燃煤锅炉单位,特别是南部平原地区 农村和远郊区10蒸吨及以下燃煤锅 炉;到2020年,将实现全市平原地 区农村基本无煤化。在高排放车 污染治理方面,2016年,全市再淘 汰老旧机动车20万辆;针对公交 等八大行业新增的重型柴油车,全 部安装颗粒捕集器(DPF)。在城 乡结合部污染治理方面,重点治理 存在污染环境、无证无照经营、违 法违规建设、影响生产安全行为的 "散、乱、污"企业;2016年,全市要完 成 2500 家以上企业清理整治工作; 其中,通州区、大兴区、房山区、丰台 区等南部4区要完成清理整治任务

重点将对准农村散煤用户和远郊区

此外,为应对秋冬季重污染天气 的发生,北京市还将积极把握重污染 发生规律,统筹平衡应急减排措施与 城市正常运行间的关系,进一步科学 应对空气重污染应急工作。



江县寨蒿镇平 堡侗寨边的稻 田里,稻谷飘 香,金黄的稻 田、弯弯的江 河,山清水秀 的景色与侗寨 交相辉映,构 成一道亮丽的 风景线。

贵州省榕

供图

人民图片网

"常外事件"调查结果显示

常州外国语学校的环境是安全的

本报讯 据新华社电,就今年上 半年发生的"常州外国语学校环境 事件",国务院教育督导委员会专 项督导组、环境保护部和江苏省 政府调查组、国家卫计委和江苏省 卫计委医疗卫生专家组经过3个多 月的调查,于8月26日经常州市政 府向新华社发布调查结论:常州外 国语学校的环境是安全的。

为判断常外校园环境是否受 到原常隆等3家化工企业场地的 影响,环保调查组对常外校园空 气、土壤和地下水环境现状开展 了监测评估。对挥发性有机物等 4类90项指标监测结果表明,校园 与清洁区对照点青枫公园空气状 况无明显差异。对245项土壤和 283 项地下水指标监测结果表明, 均未检出氯苯类、四氯化碳、农药 类等"常隆地块"的主要特征污染 物,表明未受到"常隆地块"的污

调查组同时指出,"常隆地块" 前期修复过程中确实存在问题, 如未建设密闭大棚及配套废气收 集设备,日常监管不到位,学校未 经竣工环保验收违规投入使

医疗卫生专家组的研究结果 显示,学校卫生、饮用水符合国家 标准,食品卫生符合要求。学生 因病缺课监测系统数据显示,未 发生传染病等疾病的流行和暴 发。"常隆地块"周边居民健康状 况与常州市其他地区同期水平没 有明显差异。常外部分学生出现 甲状腺结节,成因不明,但甲状腺 结节近年来在一般人群中检出率有

大幅增高趋势。常外2016届初三毕 业生中考体检显示,健康状况与其 他学校学生没有明显差异。

国务院教育督导委员会专项督 导组要求,常州市要密切关注学生 健康,定期开展健康体检,准确掌握 学生健康信息;完善校园环境定期 监测机制,高度重视"常隆地块"修 复工程;完善家校合作良性机制,保 持与家长持续沟通,维护学校正常 教学秩序。

根据督导组督导意见、调查组 移交问题和自查发现的问题,常州 市已对陆平等10名干部给予党纪、 政纪处分,对事发地新北区政府 给予通报批评,并责成其加强"常 隆地块"修复过程的环境监管,尽 快将其建成生态公园,确保达到治 理要求。

中国环境新闻



关注微信