



关注南通发布APP
获取更多资讯内容

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 以史为镜、以史明志，知史爱党、知史爱国

据新华社北京6月15日电 6月16日出版的第12期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《以史为镜、以史明志，知史爱党、知史爱国》。

文章强调，历史是最好的教科书。要了解我们党和国家事业的来龙去脉，汲取我们党和国家的历史经验，正确了解党和国家历史上的重大事件和重要人物。这对正确认识党情、国情十分必要，对开创未来也十分必要。要围绕中国共产党为什么“能”、马克思主义为什么“行”、中国特色社会主义为什么“好”等重大问题，广泛开展宣传教育，加强思想舆论引导，坚定广大干部群众

对中国特色社会主义的道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，进一步激发全体人民爱党、爱国、爱社会主义的巨大热情。

文章指出，中国有了中国共产党执政，是中国、中国人民、中华民族的一大幸事。要努力从党走过的风云激荡的历史中、从党开创和不断推进的伟大事业中、从党全心全意为人民服务的根本宗旨和长期实践中，深化对党的信赖，坚定对党的领导的信念。在坚持党的领导这个重大原则问题上，我们脑子要特别清醒、眼睛要特别明亮、立场要特别坚定，绝不能有任何含糊和动摇。



大气治理从「头」抓起

南通313家企业完成清洁原料源头替代

本报讯（记者朱蓓宁 严春花）为打好污染防治攻坚战，我市全面开展源头治理，在涉挥发性有机物企业中全力推进清洁原料替代工作，截至目前，已有313家企业完成水性漆替代油性漆或者改用喷粉技术进行生产。

刚刚过去的第50个世界环境日，我市发布《2020年度南通市生态环境状况公报》。去年我市上下全力以赴、共同努力，生态环境质量大幅改善，空气质量优良天数比率连续三年全省第一，PM_{2.5}年均浓度省内首批达到国家二级标准。但数据分析发现，去年45个污染天中，臭氧污染天达23天，占比超50%。

挥发性有机物是形成臭氧的重要前体物，大气中挥发性有机物主要来自工业生产（石油化工、表面涂装、制药工业、包装印刷、电子产业等）用的原料。过去，各个企业在生产车间加装各类挥发性有机物处理设备，着眼于末端治理，见效并不明显。全力推进清洁原料源头替代工作是促进涉挥发性有机物企业可持续发展的必由之路。

我市部分企业先行先试，逐步实施低挥发性有机物清洁原料替代项目，实现环境保护和成本节省的双赢。海安生态环境局积极推动试点，在家具、机械等行业大力推广水性涂料，先后有110家企业完成清洁原料源头替代，占全市总数近1/3，合计减少挥发性有机物排放近1000吨。

主要生产家具的美勒森家居科技有限公司以前一直使用油性漆进行喷涂，今年开始，企业积极推广使用水性漆等符合国家要求的低挥发性有机物含量原辅材料，有效减少企业生产时产生的挥发性有机物。“油性漆的挥发性有机物含量有60%，水性漆能将挥发性有机物含量降到百分之十几。改成水性漆以后，一年大概能减少19.7吨的挥发性有机物排放量。”美勒森家居科技有限公司安环专员周蓉现场算了一笔源头治理的环境账和经济账。

位于海安市工业园区的江苏融通阀门机械有限公司，创新采用纯环氧粉末静电喷涂，降低油漆的使用量。现环氧粉末每年约使用30吨，产生挥发性有机物约0.3吨，为原排放量的1/8。“喷粉的优势在于产生的废弃物是固体，采用简单的集成处理就能把固体物进行有效回收，而且这种固体原料是食品级的，几乎不会产生挥发性有机物。”江苏融通阀门机械有限公司机电课课长邹贵江介绍。（下转A3版）

王晖在收听收看全省安委会视频会议后强调 以更高政治站位抓好安全生产工作

本报讯（记者李彤）15日上午，在收听收看全省安委会视频会议后，我市召开续会，贯彻落实省安委会精神，并就做好我市安全生产工作部署。市委副书记、市长、市安委会主任王晖强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述和对湖北十堰市张湾区艳湖社区集贸市场燃气爆炸事故的重要指示批示精神，全面落实省委省政府和市委部署要求，从严从实从细抓好安全生产各项工作，确保全市安全形势持续向好、社会大局和谐稳定。

王晖指出，要全力以赴扛牢安全发展重大责任，进一步增强政治敏锐性，不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力，把抓好安全生产、实现安全发展作为增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”的具体表现，作为“我为群众办实事”实践活动的重要内容，更好统筹发展与安全，切实做到促一方发展、保一方平安。

王晖要求，动真碰硬推进城镇燃气专项治理，按照全省城镇燃气安全“七个一”行动和市委相关部署，以高层

建筑、商业综合体、农贸市场、群租房、餐饮场所等人员密集场所为重点，全面排查整治燃气安全隐患和违法违规使用燃气行为，细而又细、实而又实抓好燃气安全监管各项工作，切实提高城镇燃气本质安全水平。要深刻汲取事故教训，举一反三排查整治安全风险隐患，确保不放过任何一个漏洞、不忽略任何一个盲点、不留下任何一个隐患，坚决防范遏制重特大生产安全事故发生。要深入推进安全生产专项整治“三年大灶”，聚焦危险化学品、道路交通、人员密集

场所、建筑施工、消防安全、防汛防旱等重点领域，精准发力、严管严控，坚决守牢安全发展底线。

王晖强调，要严而又严抓好安全生产责任落实，拧紧责任链条，完善工作机制，强化应急值守，以极端负责的态度和绝对过硬的作风，把安全生产各项措施不折不扣落到实处，为庆祝建党100周年营造良好环境。

市委常委、常务副市长单晓鸣，副市长王洪涛、王晓斌，市政府秘书长凌屹参加会议。



昨天，无人机航拍通吕运河分水岛新貌。通吕运河分水岛景观提升改造工程是崇川区在区划调整后着力打造的重点片区建设项目之一，眼下莲花广场、如意广场等处绿意初显、五彩缤纷。 记者 许丛军摄

我市5万余名考生 参加中考

本报讯（记者沈樑）2021年南通中等学校考试今天开始，5万余名考生走进考场，书写自己的精彩人生。数据显示，我市今年中考共有7个考区，43个考点，1662个考场，其中主城区设有8个考点，343个考场。

今年中考，我市继续实行中等学校招生考试与初中毕业考试“两考合一”和“一考多分流”政策，确保义务教育巩固率达100%。文件显示，今年中考学业科目包括语文、数学、英语、物理、化学、道德与法治、历史、体育与健康，总分为760分。目前，英语听力考试、体育与健康考试和我市相关考生的志愿填报工作已经完成。

多渠道拓宽利用途径，实现社会效益、经济效益、生态效益多方共赢 通州秸秆变身“香饽饽”

本报讯（通讯员董轩 记者任溢斌）上周，记者在位于通州区石港镇乐观村的南通丰凯生物科技有限公司看到一派繁忙景象，一车车秸秆陆续运往仓库，经过粉碎、打包，变成大大的“包裹”。经过40多天的发酵后，它们将成为奶牛的“口粮”，实现变废为宝。

南通丰凯生物科技有限公司于今年初在石港镇乐观村和平潮镇颜港村新上了两条国内技术领先的秸秆饲料化利用生产线，“我们采用将秸秆粉碎后加入微生物菌种进行发酵的秸秆饲料化技术，牛吃起来适口性好，吸收率更高，因此受到很多大

企业的青睐。”总经理丁立明介绍，公司与现代牧业、蒙牛乳业、宁兴集团达成战略合作伙伴关系，拥有强大的技术储备和良好的产品销路，预计全年秸秆销售总量将达5万吨。

既实现了秸秆的综合利用，又带来了经济效益，不少村民加入“秸秆运输队”，多了一笔收入。“过去的秸秆要么用来做柴火，要么一把火直接烧了，现在这些‘废品’变成了‘香饽饽’。我给公司当搬运工，一天也能挣不少钱。”志田村34组村民张铁均喜笑颜开。

以往每到农收时节，秸秆堆积在田间地头，很多人选择偷偷焚烧，严

重影响空气质量。通州没有简单地一禁了之，而是大力推广秸秆收储打捆机械模式，多渠道拓宽秸秆利用途径，用于养殖饲料、编制草绳、菌菇种植等，达到秸秆“以用促禁”效果。十总镇东场村几乎家家户户都从事草绳编织，产品销往浙江、山东等地，用于捆绑树木安全越冬等绿化工程。

秸秆变废为宝的过程催生了一批“秸秆经纪人”。石港镇的南通天泰粮食种植专业合作社理事长孙洪箭就是其中之一。去年，他的合作社建起了1300多平方米的秸秆操作车间。“我们主要从农户那里收购秸秆，

然后批量卖给有需要的企业。”孙洪箭说，“今年我们已经收购了500多吨秸秆，以每吨200元的价格卖给海安一家生产饲料的企业。全年预计能收购2500吨。”

今年，通州区在平潮、石港两镇开展秸秆饲料化利用试点工作，这两地的秸秆离田收储经纪人队伍达60人。秸秆收储中心业务覆盖全区10个镇街，以往“狼烟四起”的废弃物正逐渐成为农民增收的“金秆”。当前，通州油菜收获已结束，小麦收获进度约95%。已收获的油菜秸秆约40%农户回收自用，约60%送往收贮点，综合利用处置率达100%。



“双百”惠民活动有效释放消费潜力
首个专场活动
销售超2亿

■A3看南通·要闻

我国将全面推广
高速公路差异化收费

■A7观天下



通州于家坝村12个家庭农场打破“薄弱”僵局—— 纯农业村短板变“跳板”

▶A3