

3000吨废渣“肆意”堆积

两起环境违法案件被省环保厅挂牌督办

记者 俞宝强

3000吨生产废渣，竟被露天堆积，毫不“掩盖”。昨日，省环保厅通报了安徽五星化工有限责任公司、凯发污水处理(明光)有限公司2家企业环境违法事实，决定对其实施挂牌督办，这也是我省今年第三次对污染企业使用这一“杀手锏”。

3000吨废渣露天放置

安徽五星化工有限责任公司成立于2005年9月，位于池州市贵池区梅街镇青枫村。

省环保厅在日前的检查中，发现该企业年产1000吨碳酸锰项目环评报告表于2006年7月28日由池州市环保局批复。项目于2006年7月建成并投入生产，未报经环保部门批准同意，至检查时未通过建设项目竣工

环保验收，且未按环保部门要求停止生产；厂区东侧院墙外空地堆积约3000吨压滤污泥(废渣)，未采取防渗漏、防流失措施；厂区南侧私设暗管通向厂外一公里处铺庄红旗组东侧沟渠，用于排放正常生产时产生的未经处理的硫酸铵废水。

昨日，在通报中责令该企业停止生产。责令该企业立即拆除暗管，妥善处置压滤污泥(废渣)，并进行危险废物鉴定，若属危险废物，应按照危险废物有关要求进行处理。责令该企业重新开展环境影响评价，编制环境影响报告书，并根据环评及批复要求建设污染防治设施，验收合格后主体工程方可投入生产。

督办期限为2012年12月底前，完成挂牌督办事项。

出水存在多项超标

此外，在对滁州市凯发污水处理(明光)

有限公司检查时发现，该企业氧化沟2台推流器损坏未运行，溶解氧仪损坏，消毒车间次氯酸钠发生器未加药，在线监测设备未按期进行有效性审核，进口在线氨氮数据未传输至中控系统，氧化沟污泥浓度偏低，污泥浓度计计量偏差较大；取样监测进水浓度低，出水存在多项超标，其中，总磷2.5mg/L，超标1.5倍。

通报责令该企业限期改正。责令该企业限期修复损坏设备，加强设施运行管理，保证污水处理设施正常运行，确保出水稳定达标排放。责令该企业对中控系统进行升级改造，按要求对该企业在线监测设备每季度进行有效性审核。并提请明光市人民政府加快该企业配套管网建设，确保其进水量、水质达到要求。

督办期限为2012年12月底前完成挂牌督办事项。

高校毕业生未就业补贴500元

星报讯(记者 祝亮) 记者昨日从合肥市人社局获悉，今后，高校毕业生在求职就业过程中可以获得多种补贴，甚至在“找不到工作”时，也能领取500元的求职补贴。

根据合肥市规定，经认定的单位吸纳离校未就业高校毕业生参加6~12个月就业见习的，先垫付每人每月不低于1000元的基本生活补助，再向人社部门申请就业见习补贴，财政按每人每月不低于500元的标准给予单位见习补贴。

毕业年度的困难家庭高校毕业生经所在高校给予重点就业帮扶(提供不少于3次的就业应聘机会)后，当年5月1日前仍未就业的(升学、出国、参军、参加基层服务项目、暂无就业意愿、无正当理由放弃学校提供就业岗位或应聘机会的除外)，按每人不低于500元的标准给予一次性求职补贴。

浓墨重彩描绘“合芜蚌”

明日起，采访团推出大型系列报道“践行走转改，走进合芜蚌”



星报讯(记者 张火旺文/图) 围绕“合芜蚌”自主创新和区域创新体系建设，由省委宣传部组织的“践行走转改，走进合芜蚌”大型采访团，昨晚回到合肥，结束了为期一周的采访行程。明日起，包括市场星报在内的我省主流媒体及中央与香港驻皖媒体等21家媒体将浓墨重彩推出系列专题报道，为党的十八大召开营造浓厚的舆论氛围。

从10月12日开始，采访团先后采访了合肥科学岛、帝元生物科技公司、中粮生化、蚌埠大富机电、奇瑞汽车和芜湖国家农业科技园区等近二十家单位和公司。记者们近距离了解到，系列政策的强力推动和真金白银的有效投入，让企业自主创新的意识和能力不断提高，创新活力迸发。“始终坚持强化自主创新能力，是公司实现跨越式发展的根本。”奇瑞汽车发动机二厂厂长袁毅说。

在媒体见面会上，三市相关部门还就全面实施升级创新型产业、培育创新型企业、集聚创新人才、建设创新载体、建设创新平台和优化创新环境“六大工程”做了详细介绍，媒体记者分别就科技创新、金融创



走基层采访团来到芜湖国家农业科技园区。图为精心培育的蝴蝶兰正在盛开

新、企业股权和分红激励试点政策等情况进行了提问。记者了解到，在一大批创新型企业的引领下，安徽装备制造、汽车、生物材料等传统优势产业推陈出新、升级换代，平板显示、LED、新能源、新材料、公共安全等战略性新兴产业从无到有、从小到大，彰显了“合芜蚌”试验区的无穷魅力和巨大潜力。

“合芜蚌”三市的主要负责人对此次大型联合采访给予了高度评价，认为报道“合芜蚌”试验区，一方面能引起社会更多的关

注，另一方面能极大地提振高新企业园区的信心。各地宣传部门积极配合，为记者们的采访提供了支持，同时希望媒体能持续关注和支持“合芜蚌”的发展，能经常深入自主创新一线、城市建设一线、文化发展一线和民生改善一线，用真情实感，采写出更多精彩的文章，通过舆论的力量，进一步整合集聚社会资源，发挥联动互动效应，形成共同关心重视、参与、推动“合芜蚌”发展的浓厚社会氛围，为“合芜蚌”经济跨越发展作出更大贡献。

双气源供应 给力合肥大发展

星报讯(记者 李尚辉) “出门七件事，柴米油盐酱醋茶。”作为“柴”的天然气关系民生，燃气安全更是关系到千家万户的“生命线工程”。随着天气日渐凉爽，合肥市的用气量也将迎来新一轮的高峰。那么，今年的天然气使用会紧张吗？记者决定到燃气集团寻找答案。

随着合肥市建设区域性特大城市的战略要求，尤其是在今年“新跨越、进十强”战略目标的指引下，天然气需求量正在迅速增长。如何早作谋划，加大气源保障，给力合肥市大建设，成为合肥燃气集团发展面临的一个新挑战。

记者了解到，为进一步加强气源保障能力，“十二五”期间，合肥燃气集团积极推进三大重点工程，即“川气东送”利用工程、绕城高压管网工程、北部应急气源工程。其中，“川气东送”利用工程设计天然气接收能力为5亿立方米/年，并于2011年10月10日，顺利完成了“川气”门站接气设施和部分管网敷设，实现了“西气”、“川气”双气源供应。

合肥燃气集团生产设备处处长林胜介绍，9月底，全长22.7公里的川气入肥主干管置换通气成功，直接增强了合肥市今后在冬季用气高峰时期的天然气调峰能力。将以往2天的天然气调峰周期大大缩短为今后的不间断调峰，进一步提高了合肥市天然气的应急调峰灵活性，也为全市80多万天然气用户带来了更多一重的安全保障。

合肥燃气集团相关负责人称，天然气用户不用担心，针对今年冬季和两节期间的用气高峰，合肥燃气集团已做好了充分准备。一方面继续向上游争取更多气源支持，另一方面加强LNG(液化天然气)储备，充分发挥现有设备的储备能力，积极做好突发情况的应急处理和气源调度工作，确保市民安全过冬。

这几天晴暖只是昙花一现

今起，我省或持续一周阴雨天

星报讯(记者 祝亮) “逆天了，这都10月下旬了，咋还这么热？”“前两天还听说下霜了，怎么一下又热起来了？”这两天，我省天气晴好，气温火速反弹，让市民们一下子有些“接受不了”！不过，在这深秋的季节里，晴暖天气注定只是昙花一现，今天起，就要迎来一周秋雨连绵的天气。

来自安徽省气象自动观测网的数据显示，昨日，全省绝大部分地区的日最高气温都升至25℃以上，位于南部的绩溪、屯溪、歙县

等地气温甚至超过了29℃，直逼30℃。省会合肥的日最高气温则为26.8℃。

据省气象专家预计，10月下旬，我省受冷暖空气共同影响多降雨天气，未来一周总降水量淮北可达5~15mm，淮河以南15~30mm。降雨到来的同时，气温也将随之下降。

具体预报为：21日全省有小雨，江淮之间南部和江南部分地区中雨；22日沿江江南有小雨并渐转多云；23日夜里我省西部地

区有小雨；24日全省大部分地区有小雨；25~26日全省有小雨，淮河以南部分地区中雨；27日江淮之间部分地区和江南有小雨。

整个10月下旬降水量：淮北5~15mm；淮河以南20~40mm，局部超过60mm。旬平均气温：全省14~16℃。旬极端最低气温：淮北和本省山区5~7℃；其他地区8~10℃。旬极端最高气温：淮北24~26℃；淮河以南26~28℃。