



节节长高待丰收 江纪国摄于天成街道巨星村

S hengtai 生态村建设 当你穿梭在乐清的大街小巷时,是否有留意这座城市的景色。现在起。拿起相机,将你身边的乐清美景收进照片里,并发给我们吧。照片内容可以是乐清的美丽景色、生态环境、小区环境变化等等。可以直接将作品上传到中国乐清网摄影频道(http://xsh.yqcn.com),你的作品就有可能在报纸上出现,还有稿酬哦!

五中全会说生态环保

下五招 大棋 布局 绿色中国

既从绿色中惠民,又从绿色中富国,规划建议全景式的部署印证了 青山绿水就是金山银山 的道理。 环保部环境与经济政策研究中心主任夏光说,经济越发展,百姓对环境质量要求就越高, 十三五 要求建设 绿色中国 必须全社会共同行动。刚闭幕的十八届五中全会建议浓墨重彩描绘绿色



实行最严格的环境保护制度

十八届五中全会提出,坚持绿色发展,必须坚持节约资源和保护环境的基本国策,坚持可持续发展,坚定走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路,加快建设资源节约型、环境友好型社会,形成人与自然和谐发展现代化建设新格局,推进美丽中国建设,为全球生态安全作出新贡献。

促进人与自然和谐共生,构建科学 合理的城市化格局、农业发展格局、生 态安全格局、自然岸线格局,推动建立 绿色低碳循环发展产业体系。

加快建设主体功能区,发挥主体功能区作为国土空间开发保护基础制度的作用。推动低碳循环发展,建设清洁低碳、安全高效的现代能源体系,实施近零碳排放区示范工程。全面节约和高效利用资源,树立节约集约循环利用的资源观,建立健全用能权、用水权、排污权、碳排放权初始分配制度,推动形成

勤俭节约的社会风尚。

加大环境治理力度,以提高环境质量为核心,实行最严格的环境保护制度,深入实施大气、水、土壤污染防治行动计划,实行省以下环保机构监测监察执法垂直管理制度。筑牢生态安全屏障,坚持保护优先、自然恢复为主,实施山水林田湖生态保护和修复工程,开展大规模国土绿化行动,完善天然林保护制度,开展蓝色海湾整治行动。

加强对地方的环保责任追究

十八届五中全会提出,实行 最严格的环境保护制度 ,要求实行省以下环保机构监测监察执法垂直管理制度。环保专家表示,环保监测监察垂直管理,将有效避免地方干预监测数据,并加强对地方的环保责任追究。

国务院发展研究中心资源与环境政策研究所副所长常纪文解释,这个要求分为两块,一是监测的垂直管理,一是监察执法的垂直管理制度。监测垂直管理制度是为了防治地方监测数据作假, 其将对地方环境监测站的事权进行上收。

此前,国务院办公厅印发了《生态

环境监测网络建设方案》,明确要求环保部适度上收国控点的生态环境监测事权,以更准确掌握全国生态环境质量状况。记者了解到,这意味着今后国控环境监测站由国家环保部直接管理,省控站的监测工作则上收到省或直辖市的环保部门负责。

有业内人士指出,这样的事权上 收,将有助于较大程度地防止地方行政 干预,保证监测数据的正确性和真实性。

对于监察执法的垂直管理来说,常 纪文表示,监察执法和监管执法有所不 同,前者是指从上对下的监察,如抽 查,巡查,责任追究,但并不干预地方的监管执法权。

他表示,监察执法垂直管理,意味着上面对下面的监察行为,如环保部直接到地方监察,省环保厅到下一级地市监察,以及约谈、追责的力度会加大,但另一方面,地方的环境监管权并未上收,依然是属地管理制度。最终,是形成一个企业主体责任、地方政府监管、上级部门监察相结合的环境保护监管监察新模式,既保障了环境执法的效果,又遏制了地方保护主义。

(本报综合)

市环保局学习十八届五中全会精神

陈烁妧

近日,市环保局召开党组理论中心组会议,学习贯彻党的十八届五中全会精神。

与会成员全文学习了《中国共产党十八届中央委员会第五次全体会议公报》,重点学习了报告中关于生态文明建设的相关论述,对文中坚持绿色发展,加大环境治理力度,以提高环境质量为核心,实行最严格的环境保护制度,深入实施大气、水、土壤污染防治行动计划,实行省以下环保机构监测监

察执法垂直管理制度等环境保护问题进 行了讲解。

市环保局局长、党组书记干利民在会上说,要把学习十八届五中全会精神作为当前一项主要工作,推广到全体党员和干部职工中去,营造生动活泼的学习氛围。在接下来的学习中,要开展专题学习,班子成员带头开展中心发言并进行深入讨论。另外,还要把学习十八届五中全会精神与当前生态环保工作紧密结合起来,以学习指导行动,以行动推动工作,推进美丽乐清建设。

柳市彻查排污等环境违法行为

詹卫军

近日,柳市环保分局、柳市公安分局、柳市镇城市执法中队积极开展联合执法,对上游村一涉污非法工场进行打击,刑拘当事人,拆除违章工场。

10月中旬,联合执法人员发现上游村有一家违法工场正在进行违规作业,对生产过程中产生的含酸废水未经处理排放地面,无任何防渗漏措施,整个方式较为隐匿,经联合执法人员调查分析,该行为可能涉嫌环境污染犯罪,立

即开展污染侦查,把违法污染各种证据取样固定,并当场传唤6名涉案人员。后经市环保局加班加急监测,监测数据显示,该工场违法排放污染物严重超标,已涉嫌环境污染犯罪,遂对当事人采取刑拘措施。

在前期打击刑拘的基础上,联合执法人员组织有资质的单位,组织人员对该工场残留的污染物进行彻底清理,进行科学处置,减少违法污染后对周边环境造成的影响。同时组织大型机械拆除该非法工场的所有违章建筑物。

北白象两处非法工场被取缔

王常权

近日,市环境监察大队北白象中队 联合北白象镇综治办、安监、市场监 督、电力等部门共同执法,取缔了北白 象镇乐东村两处金属粉尘环境安全隐患 的作业工场。

这两处工场均在居民区内,从事金属抛光作业,厂房简陋,一处为简易房,一处为寺庙,生产设备也相当简单。两年前接群众举报曾打击过,近期,乐清市环境监察大队北白象中队在巡查时发现该两处工场又在重新生产。工作人员马上将情况告知安监部门,安监部门牵头组织相关职能部门人员,分解工作任务,开展联合执法活动。

当天,执法人员到达其中一处现场时,十几名工人正在生产,有几名工人在对锁具进行抛光,没有任何防尘措施,也没有采取任何禁火措施。执法人员说: 锁具抛光,会生产大量粉尘,不仅污染环境,还存在严重安全隐患。金属粉尘作为可燃性粉尘,一旦达到一定浓度,在空气中的氧化剂作用下,遇到火源或产生摩擦即可能引发爆炸。一旦发生意外,后果不堪设想,这周围又都是居民房。

工作人员对这两家作业工场进行断电,随后捣毁了工场内的主要生产设备,取缔了这两处金属粉尘环境安全隐患的作业工场。

大荆专项行动拆除非法洗沙场

陈喜蓉

为进一步加强饮用水源保护,强化对饮用水源的监管,切实保障群众的饮水安全,消除安全隐患。近日,大荆镇组织水利、环保、国土、供电等相关职能部门对位于石门潭上游的5家非法洗沙场进行联合执法,执法人员利用大型

工具拆解生产设备,拆除地上的违章建筑,对生产用电予以断电,使其不能恢复生产,消除对石门潭饮用水源的安全隐患。同时执法人员对围观的群众进行法律法规和一系列环境整治活动宣传鼓励人人参与保护水源,人人参与环境整治,共同建设我们美丽的家园。

轮流值班护航 学考选考

郑福燕

为迎接高中学业水平考试和高考选 考科目考试(简称 学考选考),确 保学考选考项目顺利进行,维持良好的 考试秩序。市环保局高度重视,提前部 署各项工作,安排值班人员轮流值班执 法,对全市7个考点周边环境状况进行 日常巡查,合理引导错时施工,及时排

除噪声源隐患。 10月30日至11月1日,全市学考选考如期进行。该局共出动23名执法人员,分组在7个考点开展现场蹲点执法,第一时间解决突发环境问题,确保各考点考试期间环境安全。

秋收焚烧秸秆成投诉重点

王常权

近日,有柳市的长跑爱好者 爱燃烧 在中心大道练跑时,被一阵烟雾呛得浑身难受,仔细一看,原来旁边有人在焚烧秸秆。 爱燃烧 因此给本报热线打电话,希望有关部门去阻止该类行为

秸秆年年禁烧,依然年年有人烧。 每到秋收季节,一些人为了省事等原因 直接将秸秆一烧了之。记者综合市环保 局热线12369、新闻热线、朋友微信圈 等投诉内容,发现在秋收期间,对焚烧 秸秆的投诉成了重点。事实上,焚烧秸 秆对别人、对自己都有不小的危害。

农业专家表示,直接将秸秆点燃了事,能直接烧死、烫死土壤中的有益微生物,使土壤的碱性提高,并导致耕地板结,直接影响农田作物的产量和质量,这种做法对农田造成的 烧伤 很难弥补。

难弥补。 但也有部分网友质疑,秸秆焚烧为 什么非禁不可?记者总结了各种资料上

的内容,向网友细数五大禁烧理由。 产生雾霾。禁烧秸秆虽说不能完全 杜绝雾霾天,但是会有所减缓。

保障人体健康。秸秆大面积焚烧诱发雾霾天气,雾霾天气时气压低,湿度大,人体无法排汗,诱发心脏病的几率会越来越高;另外雾霾中含有大量的颗粒物,这些包括重金属等有害物质的颗粒物一旦进入呼吸道并粘着在肺泡上轻则会造成鼻炎等鼻腔疾病外,重则会造成肺部硬化。

维护公共安全。秋收时节,走在田间地头,总能看到遗留在田间的秸秆不是被焚烧就是随意堆放,这些没有被妥善处理的秸秆成为秋季农村的火灾隐患,加上农村普遍有烧荒的习惯,极易引发火灾事故。

提高资源利用率。秸秆回收综合利用后可以做生物质燃料、生物质基料、饲料等等资源,将秸秆直接烧掉是白白浪费资源。科学合理地推进秸秆综合利用和禁烧,有利于提高资源利用效率。

后粉碎就地还田,不仅不耽误下一季播种,还能提升土壤肥力,可谓一举两得,有效解决了农民的担忧。

就地还田提升土壤肥力。秸秆回收