

中国环境报

主管: 中华人民共和国环境保护部

6578期
今日12版

2015年7月
星期四
农历乙未年六月初八

23



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

海南省长刘赐贵调研生态保护和旅游发展

坚持规划先行保护优先

本报记者孙秀英海口报道 海南省委副书记、省长刘赐贵日前在鹦哥岭、尖峰岭、霸王岭等国家级自然保护区调研生态保护和森林旅游发展工作。刘赐贵在调研中强调,要牢牢抓住国际旅游岛建设这个总抓手,坚持规划先行、保护优先的原则,实现生态保护与森林旅游开发的有机融合。

海南中西部有丰富优质的森林旅游资源,要保护好这些资源,高起点、高水平规划建设。各保护区要牢固树立依法治林的意识,依法保护好海南生态核心区,严厉打击破坏生态的犯罪行为,把保护区建设成生态科普和生态教育基地。

刘赐贵要求,中西部地区要抓住国际旅游岛建设这个海南的最大机遇和最强比较优势,从中策划生成一批项目,把中央给予的政策用好用足用透。同时,要守住生态,充分发挥资源最大效益。

刘赐贵强调,热带雨林保护区要严格按照功能区划开发,要对全省1800多公里海岸线进行全面检查,严格按照法律法规要求落实保护红线,招商引资要体现生态、就业、财税等综合效益,坚决杜绝低水平重复建设。

环境保护部发布2014年度全国主要污染物总量减排考核公告

化学需氧量和二氧化硫提前完成“十二五”任务,氨氮接近完成

本报记者王昆婷7月22日北京报道 环境保护部今日向媒体通报了环境保护部会同国家统计局、国家发展改革委对2014年度各省、自治区、直辖市和8家中央企业主要污染物总量减排考核的公告。

公告指出,2014年,全国化学需氧量排放总量2294.6万吨,同比下降2.47%;氨氮排放总量238.5万吨,同比下降2.9%;二氧化硫排放总量1974.4万吨,同比下降3.4%;氮氧化物排放总量2078万吨,同比下降6.7%。

4项污染物排放量较2010年分别下降10.1%、9.8%、12.9%和8.6%,其中化学需氧量和二氧化硫已提前完成“十二五”任务,氨氮接近完成,氮氧化物减排超过序时进度。

公告显示,经考核,全国31个省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团,以及中石油、中石化、华能、大唐、华电、国电、原中电投、神华8家中央企业均实现年度减排目标,认定为通过考核。

2014年各省、自治区、直辖市主要污染物总量减排考核结果

地区	化学需氧量			氨氮			二氧化硫			氮氧化物		
	2013年排放量(万吨)	2014年排放量(万吨)	较2013年增减(%)	2013年排放量(万吨)	2014年排放量(万吨)	较2013年增减(%)	2013年排放量(万吨)	2014年排放量(万吨)	较2013年增减(%)	2013年排放量(万吨)	2014年排放量(万吨)	较2013年增减(%)
北京	17.85	16.88	-5.40	1.97	1.90	-3.82	8.70	7.89	-9.35	16.63	15.10	-9.24
天津	22.15	21.43	-3.24	2.48	2.45	-1.24	21.68	20.92	-3.47	31.17	28.23	-9.44
河北	130.99	126.85	-3.16	10.71	10.27	-4.08	128.47	118.99	-7.38	165.24	151.24	-8.47
山西	46.13	44.13	-4.33	5.53	5.37	-3.01	125.54	120.82	-3.76	115.78	106.99	-7.60
内蒙古	86.32	84.77	-1.80	5.11	4.93	-3.44	135.87	131.24	-3.41	137.76	125.83	-8.66
辽宁	125.26	121.70	-2.85	10.33	10.01	-3.13	102.70	99.46	-3.16	95.54	90.20	-5.59
吉林	76.12	74.30	-2.39	5.47	5.31	-3.04	38.15	37.23	-2.42	56.05	54.92	-2.01
黑龙江	144.73	142.39	-1.62	8.77	8.49	-3.20	48.91	47.22	-3.44	75.16	73.05	-2.80
上海	23.56	22.44	-4.78	4.58	4.46	-2.57	21.58	18.81	-12.81	38.03	33.26	-12.52
江苏	114.89	110.00	-4.25	14.74	14.25	-3.32	94.17	90.47	-3.92	133.80	123.26	-7.88
浙江	75.51	72.54	-3.94	10.75	10.32	-4.00	59.34	57.41	-3.25	75.30	68.79	-8.65
安徽	90.27	88.56	-1.90	10.33	10.05	-2.74	50.13	49.30	-1.67	86.37	80.73	-6.53
福建	63.90	62.98	-1.44	9.09	8.93	-1.74	36.10	35.59	-1.42	43.83	41.17	-6.08
江西	73.45	72.01	-1.96	8.88	8.60	-3.20	55.77	53.44	-4.18	57.04	54.01	-5.31
山东	184.57	178.04	-3.54	16.15	15.50	-4.01	164.50	159.02	-3.33	165.13	159.33	-3.51
河南	135.42	131.87	-2.62	14.42	13.90	-3.61	125.40	119.82	-4.45	156.56	142.20	-9.17
湖北	105.82	103.31	-2.37	12.49	12.04	-3.59	59.94	58.38	-2.60	61.24	58.03	-5.24
湖南	124.90	122.90	-1.60	15.77	15.44	-2.07	64.13	62.38	-2.73	58.82	55.28	-6.02
广东	173.39	167.06	-3.65	21.64	20.82	-3.79	76.19	73.01	-4.17	120.42	112.21	-6.82
广西	75.94	74.40	-2.03	8.10	7.93	-2.12	47.20	46.66	-1.14	50.43	44.24	-12.28
海南	19.44	19.60	0.81	2.26	2.29	1.01	3.24	3.26	0.53	10.02	9.50	-5.19
重庆	39.18	38.64	-1.38	5.22	5.13	-1.69	54.77	52.69	-3.79	36.20	35.51	-1.93
四川	123.20	121.63	-1.27	13.70	13.48	-1.66	81.67	79.64	-2.49	62.43	58.54	-6.23
贵州	32.82	32.67	-0.46	3.82	3.80	-0.55	98.65	92.58	-6.15	55.73	49.11	-11.88
云南	54.72	53.38	-2.45	5.81	5.65	-2.73	66.31	63.67	-3.98	52.38	49.89	-4.75
西藏	2.79	2.79	0	0.34	0.34	0	0.42	0.42	0	4.42	4.83	9.29
陕西	51.92	50.49	-2.76	5.95	5.82	-2.18	80.62	78.10	-3.13	75.89	70.58	-7.00
甘肃	37.91	37.32	-1.56	3.92	3.81	-2.64	56.20	57.56	2.43	44.29	41.84	-5.55
青海	10.34	10.50	1.57	0.97	0.98	1.36	15.67	15.43	-1.54	13.23	13.45	1.71
宁夏	22.19	21.98	-0.96	1.70	1.66	-2.34	38.97	37.71	-3.25	43.74	40.40	-7.63
新疆	57.37	57.21	-0.29	4.12	4.07	-1.35	67.55	68.39	1.25	75.42	71.36	-5.39
兵团	9.86	9.81	-0.58	0.53	0.52	-0.56	15.40	16.91	9.83	13.27	14.92	12.43
全国	2352.7	2294.6	-2.47	245.7	238.5	-2.90	2043.9	1974.4	-3.40	2227.3	2078.0	-6.70

2014年八家中央企业主要污染物总量减排考核结果

中央企业	化学需氧量			氨氮			二氧化硫			氮氧化物		
	2013年排放量(万吨)	2014年排放量(万吨)	较2013年增减(%)	2013年排放量(万吨)	2014年排放量(万吨)	较2013年增减(%)	2013年排放量(万吨)	2014年排放量(万吨)	较2013年增减(%)	2013年排放量(万吨)	2014年排放量(万吨)	较2013年增减(%)
中国石油天然气集团公司	3.29	3.13	-4.71	1.37	1.25	-8.90	21.46	19.73	-8.05	19.55	17.79	-9.01
中国石油化工集团公司	3.89	3.68	-5.61	1.14	1.07	-5.55	33.77	30.85	-9.09	21.17	19.75	-7.14
中国华能集团公司	-	-	-	-	-	-	74.39	57.85	-22.23	115.23	83.75	-27.32
中国大唐集团公司	-	-	-	-	-	-	69.11	50.86	-26.4	106.50	77.18	-27.53
中国华电集团公司	-	-	-	-	-	-	71.08	57.57	-19	91.30	64.74	-29.1
中国国电集团公司	-	-	-	-	-	-	67.52	55.04	-18.49	103.61	76.31	-26.35
原中国电力投资集团公司	-	-	-	-	-	-	56.12	45.36	-19.18	69.69	52.36	-24.87
神华集团有限责任公司	-	-	-	-	-	-	42.15	35.18	-16.52	59.22	43.03	-27.32

重庆强化环境信息公开

涉及环境质量、环境执法和突发事件应对等信息

本报见习记者阎杰重庆报道 重庆市政府办公厅日前印发《2015年重庆市政府信息公开工作要点》(以下简称《要点》),强调推进环境保护、公共资源配置、重大项目建设等重点领域信息公开,拓展主动公开内容,加大政策解读回应力度,发挥各类信息公开平台和渠道作用。

《要点》指出,重点围绕城市基础设施、节能环保、农林水、土地整治等涉及公共利益和民生领域的政府投资项目,推进审批、核准、备案等项目信息的公开,做好项目基本信息和招投标、重大设计变更、施工许可、资金管理、竣工验收备案等项目实施信息的公开工作。

《要点》特别强调了环境保护领域信息

公开的主要内容。一是进一步推进空气质量、水环境质量、污染物排放、污染源、建设项目环评等信息公开,做好环境重点监管对象名录和区域环境质量状况信息公开;二是加大环境执法检查依据、内容、标准、程序和结果公开力度,加大群众举报投诉重点环境问题处理情况,违法违规单位及其法定代表人名单和处理、整改情况;三是加强突发环境事件信息公开,及时公布应对情况及调查结果。

重庆市政府还要求各(县)以及环境保护等市级部门,统筹运用政府门户网站、政务微博微信、新闻发言人、政府公报等信息公开平台,充分发挥广播电视、报刊、新闻网站和商业网站的作用,扩大发布信息的受众面、提高影响力。



浙江省义乌市所建的生态湿地大多采用微污染水生态系统净化的工程手段,充分利用太阳能和自由水面,建立高效净化物理—植物生态系统。大陈湿地公园自今年6月投入使用以来,每天可处理污水处理厂的尾水两万吨,尾水中氨、氮、磷指标明显下降。 人民图片网供图

西北环保督查中心反馈对咸环环保督察情况 一些深层次矛盾尚未解决

本报讯 环境保护部西北环保督查中心近期联合陕西省环保厅对咸阳市环境保护工作进行了综合督察,并及时向咸阳市反馈了督察情况。

督察认为,咸阳市在保持经济较快增长的同时,能够坚持党政同责,认真贯彻国家和陕西省各项环保政策、法规、规划和标准,在全市上下初步形成了领导重视、部门协作、督察督办的环保工作机制;全面落实“大气十条”要求,协同推进减煤、治源、控车、禁燃、抑尘等有效措施,为关中地区大气污染防治做出了较大贡献;认真实施陕西省渭河流域水污染防治三年行动,在省政府对渭河流域6市(区)的考评中名列第一;强化环境执法监管,2014年征收排污费、环境罚款、申请法院强制执行案件数量同比分别增长1.07倍、2.76倍和1.2倍,特别是新环保法实施后,对18起环境违法问题企业负责人实施行政拘留;加强环境管理改革创新,先后探索实施了建设项目“三同时”保证金、河流跨界断面水质考核、秸秆禁烧经济处罚和责任追究、环保型储煤场建设等有效做法,化解了区域内一些环保难题。

督察发现,咸阳市环保工作受产业结构、政府财力、工作基础、历史欠账等因素制约,一些环保的难点问题和深层次矛盾尚未得到解决,没有大的突破,督察的每个县(区)不同程度地存在一些环保问题。

一是环境质量全面改善还有一定差距。2014年至今,全市PM₁₀平均浓度为131~133ug/m³,PM_{2.5}平均浓度为71~76ug/m³,均超过《环境空气质量标准》1倍左右。境内主要河流渭河的国控断面达标率较低,部分时段氨氮或化学需氧量超标。

二是环保在发展全局中的地位还不突出。环保参与政策制定、融入决策全过程和核心层面还不够,县(区)重点项目建设中环保部门话语权较弱,部分工业企业布局不合理,环保投入在财政总支出中比例较低。

三是政府及相关部门职责还有待加强。环境保护目标责任制和考核评价制度还不完善,政府在项目建设中承诺的相关环保问题还未解决,环境网格化监管还未全面铺开,环保大检查工作部署较为缓慢,城市污水处理监管体制未理顺,环保部门单打独斗的局面还未有大的改观。

力传导衰减、燃煤锅炉整治不彻底、部门职责落实不到位等问题,总量减排中还存在氮氧化物完成难度大、重点减排工程精细化管理不够、规模化畜禽养殖减排工程相对滞后等问题,《重点流域水污染防治“十二五”规划》要求的部分项目未实施,完成时间相对紧张。

五是环保基础设施及环保能力建设还不完善。生活污水处理能力不足,部分污水处理厂超标排放,中水回用率较低,污泥无害化处置不到位;城市垃圾处理场存在压实覆盖不及时、渗滤液不处理、防渗膜破损等问题;环保能力建设薄弱,环保人员特别是专业人员偏少,部分县(区)不具备环境监测能力,执法用车保障还无明确定数。

六是部分企业(项目)环保主体责任不落实。部分企业建设项目未批先建和“三同时”不落实,超标排污,工业废弃物乱倒,个别企业及区域存在环境安全隐患。

七是生态、农村及饮用水源地环保工作还不到位。采石生态破坏问题突出,畜禽养殖环保工作推进迟缓,饮用水源地保护还不到位,地下水开采严重。

西北环保督查中心就综合督察情况,会同陕西省环保厅向咸阳市委、政府进行了反馈,要求咸阳市做好综合督察通报问题的整改落实工作。要加强对全市环保工作的组织领导,正确处理环境保护与经济发展的关系,加强环境保护目标责任考核,进一步明确相关部门环保职责分工,按照新环保法以及“大气十条”、“水十条”相关要求,切实加大重点难点环保工作推进力度,强化环境执法监管,认真整改综合督察发现的环境违法问题,举一反三,全面排查各类环境违法行为,切实改善咸阳市环境质量。

中国环境新闻

关注微博 关注微信