

四川生态文明建设创出“川味特色”

已形成省级统筹、市县发力、梯次推进的建设体系



◆本报记者王小玲

四川省多个县(市)日前成功创建国家生态文明建设示范市县并受到生态环境部命名表彰,逐步走出了一条“川味”十足的生态文明建设之路,生态优势持续向经济优势转化。

“四川省已初步形成了省级统筹、市县发力、梯次推进的建设体系,打造了一批生态文明示范建设和‘两山’理念实践的鲜活案例样本,探索形成了一批具有借鉴意义的有效模式。”日前,四川省生态环境厅副厅长雷毅在一场新闻发布会上这样表述。

“自选工作”:创出“川味特色”

10月10日,生态环境部命名表彰了包括四川省邛崃市、盐亭县、峨眉山市、仪陇县、九寨沟县在内的第四批87个国家生态文明建设示范市县,以及平昌县等35个“绿水青山就是金山银山”实践创新基地。

在对这些案例样本总结时,雷毅坦言,四川省在高标准完成“规定动作”外,今年创建成功的6个市县还结合自身区域优势和资源特点,通过“自选动作”创出了“川味”特色。

“摆在我面前的竹叶青,是单品

比如,峨眉山市积极探索建立《“绿水青山典范城市”指标体系》,通过这套指标体系,构建起与“绿水青山典范城市”相匹配的空间格局;九寨沟县创新出台了《九寨沟县生态文明建设评估指标体系》,涵盖“三生制度、生态空间”等六个方面,分三级共70个指标,远远超过国家规定指标项目,从制度层面保障了生态文明建设向高标准、高层次推进。

“示范创建中,四川不仅坚决做好污染减排,也更加注重做好绿色加法,为发展腾出空间容量。”雷毅说,邛崃市以控促优,推动城市转型,将生态底线作为城镇空间布局必须避让的基本前提,严格落实“三线”管控措施,形成了“六山环抱、九水相拥”的全域生态格局,成为全国森林康养基地试点建设县。

盐亭县着力将治城与治气、治水、治山一体推进,治气重在建立重点企业 and 建筑工地“直联名单”,治水重在治直排和河岸,治山重在保护,通过不断改善城乡居民环境,构建“美丽宜居盐亭”。

据了解,自2017年以来,全国共命名了四批262个国家生态文明建设示范市县和87个“两山”实践创新基地,四川省先后建成14个国家生态文明建设示范市县和4个“绿水青山就是金山银山”实践创新基地,获命名数量和创建成效位居我国中西部地区前列。

绿色转型:为脱贫攻坚注入活力

“在我面前的竹叶青,是单品

销售连续12年蝉联中国高端绿茶第一的产品,在疫情期间更是实现逆势畅销,获得10亿元的销售佳绩。”峨眉山市市长吴小怡说,今年竹叶青茶叶有限公司还新推出了高山红茶——万紫千红,“这得益于峨眉山市良好的生态环境。”

据了解,峨眉山市瞄准“高新轻净”发展方向,以“一桶水、一瓶酒、一杯茶、一盅汤”为代表的“绿色轻净”产业不断壮大。

雷毅说,第四批6个市县充分依托本地农业特色和旅游资源,不断发展壮大生态产业,“大多实现了园区就是‘景区’,基地就是‘钱袋’”。

仪陇县委副书记、县长郭宗海一直致力推广县里所产的丝绸。“这些柔软顺滑的绸缎,实现了‘无印染,有霓裳’的生态制衣神话。”

近年来,仪陇县打造7万余亩蚕桑基地,通过“栽桑养蚕—桑枝蚕粪转化—有机肥—有机肥施用于桑园”的模式,实现绿色种养循环。

“花椒可以制作花椒油、花椒酱,花椒枝条可以作婴儿的咬牙棒。”平昌县长李余良说,小小花椒树不仅成为致富大产业,同时也是绿水青山的“增长素”。

平昌县利用撂荒地、坡地,实施退耕还林种植青花椒,用5年时间建成了面积达35万亩的青花椒基地,仅今年投产的12万亩产值就达3.6亿元,带动了8万余户农户增收致富,“小小花椒树”成了“致富大产业”,生态文明示范创建真正让人民群众得到了实惠。

示范创建:“小生态”转向“大生态”

实践中,生态文明示范创建先后经历了生态示范、生态建设示范、生态文明建设示范等逐步完善、提档升级的过程。

雷毅说,在生态文明建设过程中,四川省从偏重于生态保护和污染防治的“小生态”向全面开展生态文明示范创建与推动产业结构调整、新农村建设、脱贫攻坚等工作有机结合、协同推动。

早在2006年,四川省委、省政府就作出了建设生态省的战略决策,2016年发布了《四川省加快推进生态文明建设实施方案》。

2017年以来,四川省先后组织成都、巴中、甘孜等市(州)编制了国家生态文明建设示范市(州)建设规划,金堂、洪雅等40余个县(市、区)编制了国家生态文明建设示范县(市、区)规划。

实践中,四川省还十分注重在规划引领下,坚持以典型案例引路。一方面,四川省建立示范创建激励机制,对获得国家命名的生态文明建设示范市县和“绿水青山就是金山银山”实践创新基地,由四川省财政给予每个地方800万元的提升奖励资金,目前共计安排专项资金8600万元。另一方面,加大省级生态细胞工程示范创建力度,推进省级生态文明示范市建设,搭建形成“省级—国家级”的创建梯次,推动四川省为全国开展生态文明示范创建提供经验和典型案例。



7月15日,北京环境卫生工程集团有限公司党委副书记、总经理高踪阳(左三)到北京阿苏卫环保经济园区调研。

◆本报记者秦超

中央督察系列专访 “一把手”谈整改⑮

“环卫工作是城市运行的重要组成部分,是关系民生的基础性公益事业,更是居民身边的大事,是保障城市生活空间环境友好、城市经济可持续发展、社会文明不断进步不可缺少的要素,是居民获得感、幸福感的重要来源。”北京环境卫生工程集团有限公司(以下简称北京环卫集团)党委副书记、总经理高踪阳表示。

进入新时代,我国社会主要矛盾已经转化为人民日益增长的美好生活需要和不平衡、不充分的发展之间的矛盾,居民对生活、工作、环境、城市环境的要求不断提高。做好环卫工作,需要不断优化道路清扫组合作业工艺,不断引入垃圾无害化处理工艺,做到环境友好,进而实现整个城市经济的快速、可持续健康发展。

目前,北京市正在大力提高垃圾处理能力,而垃圾焚烧技术的应用是垃圾减量化、无害化处理的较好方式。“北京市采用垃圾焚烧的方式处理垃圾,起步比较晚,技术引进时垃圾焚烧技术已趋于成熟。”高踪阳表示。

据悉,目前北京环卫集团在北京已投运的垃圾焚烧厂有3座,分别是垃圾日处理能力为3000吨的阿苏卫垃圾焚烧厂、1000吨的南官垃圾焚烧厂和300吨的平谷垃圾焚烧厂。这些垃圾焚烧发电厂的烟气经过净化后,排放指标完全满足国家标准和北京市地方标准。

“实践中,注重在各环节不断追求精细化管理,使北京市垃圾焚烧厂的生产运行、达标排放都处于国际领先水平。”高踪阳说。

据悉,北京环卫集团还将垃圾焚烧厂同步建成了科普教育基地,可以就垃圾分类、垃圾焚烧过程及烟气处理过程等进行科普、对外开放参观。现运行的阿苏卫垃圾焚烧厂每周都会有政府部门、市民、中小學生等预约参观,通过不断教育和启发,使市民逐步养成垃圾分类、垃圾减量、保护环境的自觉性。

“作为专门从事环卫事业的北京国有企业,北京环卫集团的职责和使命就是‘聚焦北京、深耕北京’,始终坚持以人民为中心,通过技术提升和超精细化管理,提高服务的品质和效率,做市民满意、政府信任、同行业领先的一流公共服务类企业,这也是国有企业应尽的责任和应有的追求。”高踪阳表示。

北京环境卫生工程集团有限公司党委副书记、总经理高踪阳接受本报记者专访 以一流技术和优质服务扛起社会责任

2020年11月国家地表水考核断面水环境质量状况排名前30位城市及所在水体

排名	城市	考核断面所在水体
1	林芝市	雅鲁藏布江
2	乌鲁木齐市	水磨河、乌鲁木齐河
3	永州市	湘江、潇水
4	文山壮族苗族自治州	南利河,谷拉河,盘龙河
5	河源市	东江,新丰江水库
6	崇左市	左江,明江
7	金昌市	金川河
8	桂林市	寻江,湘江,夫夷水,洛清江,桂江,漓江,甘棠江
9	河池市	龙江,龙岩滩水库,红水河
10	云浮市	西江
11	和田地区	玉龙喀什河,喀拉喀什河
12	柳州市	融江,柳江,洛清江
13	黔东南苗族侗族自治州	舞水,巴拉河,都柳江,清水江,沅江,渠水
14	来宾市	黔江,红水河,柳江
15	肇庆市	西江,北江
16	张掖市	黑河,北大河,东大河
17	吐鲁番市	白杨河
18	武威市	黄羊河,石羊河,红崖山水库
19	雅安市	大渡河,青衣江
20	绵阳市	涪江,通口河,鲁班水库
21	黔南布依族苗族自治州	都柳江,樟江,红水河,濠江,清水江,羊昌河,重安江
22	贺州市	贺江,桂江
23	贵港市	郁江,潯江
24	吉安市	孤江,乌江,遂川江,潯水,赣江,禾水
25	怀化市	舞水,沅江,渠水
26	防城港市	防城江,北仑河
27	昭通市	横江,赤水河,头屯河,牛栏江,金沙江
28	百色市	澄碧河,难滩河,右江,剥隘河,万峰湖
29	昌吉回族自治州	三屯河
30	怒江傈僳族自治州	怒江

2020年1-11月国家地表水考核断面水环境质量状况排名前30位城市及所在水体

排名	城市	考核断面所在水体
1	柳州市	洛清江,融江,柳江
2	张掖市	黑河,北大河,东大河
3	金昌市	金川河
4	桂林市	寻江,甘棠江,湘江,夫夷水,洛清江,桂江,漓江
5	吐鲁番市	白杨河
6	来宾市	红水河,黔江,柳江
7	云浮市	西江
8	黔东南苗族侗族自治州	都柳江,清水江,沅江,渠水,舞水,巴拉河
9	河源市	新丰江水库,东江
10	河池市	龙岩滩水库,红水河,龙江
11	贵港市	郁江,潯江
12	攀枝花市	雅鲁江,金沙江
13	梧州市	西江,贺江,浔江
14	崇左市	左江,明江
15	肇庆市	西江,北江
16	永州市	湘江,潇水
17	昌吉回族自治州	开垦河,三屯河
18	嘉峪关市	北大河(干渠)
19	玉树藏族自治州	通天河
20	阿拉善盟	额济纳河
21	喀什地区	叶尔羌河,克孜河,提孜那甫河
22	丽水市	湖南镇水库,小溪,好溪,松阴溪,龙泉溪,瓯江,大溪,松源溪
23	雅安市	大渡河,青衣江
24	百色市	澄碧河,难滩河,右江,剥隘河,万峰湖
25	黄山市	太平湖,练江,新安江,率水,横江,昌江
26	贺州市	贺江,桂江
27	昭通市	牛栏江,横江,赤水河,头屯河,金沙江
28	黔南布依族苗族自治州	濠江,都柳江,清水江,重安江,樟江,红水河,羊昌河
29	文山壮族苗族自治州	谷拉河,盘龙河,南利河
30	邵阳市	赧水,巫水,邵水,蒸水,资江,夫夷水

2020年11月168个重点城市空气质量排名前20位和后20位城市名单

前20位		后20位	
排名	城市	排名	城市
1	舟山市	倒1	安阳市
2	厦门市	倒2	石家庄市
3	拉萨市	倒3	太原市
4	福州市	倒4	渭南市
5	海口市	倒5	鹤壁市
6	黄山市	倒6	洛阳市
7	台州市	倒7	西安市
8	贵阳市	倒8	淄博市
9	丽水市	倒9	邯郸市
10	遂宁市	倒10	咸阳市
11	深圳市	倒11	濮阳市
12	雅安市	倒12	兰州市
13	南通市	倒13	西宁市
14	广州市	倒14	阳泉市
15	惠州市	倒15	枣庄市
16	温州市	倒16	焦作市
17	大连市	倒17	朔州市
18	上海市	倒18	郑州市
19	宁波市	倒19	菏泽市
20	盐城市	倒20	新乡市

2020年11月国家地表水考核断面水环境质量状况排名后30位城市及所在水体

排名	城市	考核断面所在水体
倒1	开封市	涡河,惠济河
倒2	沧州市	子牙河,青静黄排水渠,南排河,北排河,子牙河,石碑河,廖佳洼河,漳卫新河,沧浪渠,宣惠河
倒3	聊城市	高唐湖*,卫运河,马颊河,徒骇河
倒4	邢台市	牛尾河,滏阳河,卫运河
倒5	东营市	神仙沟,挑河,广利河
倒6	盘锦市	大辽河,辽河,绕阳河
倒7	商丘市	包河,惠济河,浚河,沱河,大沙河
倒8	日照市	付疃河,沐河
倒9	菏泽市	新万福河,洙赵新河,东渔河
倒10	庆阳市	马莲河,蒲河
倒11	舟山市	临城河
倒12	滨州市	黄河*,幸福河*,小米河*,小清河,徒骇河,马颊河,支脉河,德惠新河,漳卫新河,潮河
倒13	铜川市	石川河
倒14	淮北市	濉河,濉河,浍河,沱河
倒15	周口市	泉河,颍河,黑茨河,涡河,贾鲁河
倒16	新乡市	西细河
倒17	鸡西市	乌苏里江,松阿察河,穆稔河,小兴凯湖,兴凯湖
倒18	临汾市	沁河*,昕水河*,汾河,浍河
倒19	廊坊市	洳河*,龙河*,北运河,子牙河,大清河,潮白新河,潮白河
倒20	玉溪市	抚仙湖*,元江*,曲江,南盘江,星云湖,杞麓湖
倒21	七台河市	倭肯河
倒22	新乡市	人民胜利渠,金堤河,卫河,文岩渠,共产主义渠,天然渠
倒23	德州市	南运河*,徒骇河,德惠新河
倒24	徐州市	沐河,复新河,京杭大运河(不牢河段),徐洪河,京杭大运河(中运河段),沿河,运料河,奎河,大沙河
倒25	邯郸市	漳河*,卫运河*,滏阳河,马颊河,洛河
倒26	连云港市	龙王河*,车轴河,新沐河,青口河,淮沐新河,灌河,朱稽河,古泊善后河,通榆河,新沂河,大浦河,蔷薇河,沙旺河,兴庄河,烧香河,范河,西盐大浦河,五灌河,排淡河
倒27	天津市	子牙河*,南水北调天津段*,南运河*,尔王庄水库*,北运河*,于桥水库,洪泥河,海河,果河,沧浪渠,子牙新河,引滦天津河,州河,永定新河,独流减河,北排河,蓟运河,青静黄排水渠,潮白新河
倒28	沈阳市	拉马河*,浑河,柳河,蒲河,细河,辽河
倒29	四平市	东辽河*,招苏台河,西江河,条子河
倒30	西安市	渭河,泾河

注:表中带*水体水质达到《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)Ⅰ类或Ⅱ类。

2020年1-11月国家地表水考核断面水环境质量状况排名后30位城市及所在水体

排名	城市	考核断面所在水体
倒1	铜川市	石川河
倒2	沧州市	子牙河,沧浪渠,子牙新河,石碑河,廖佳洼河,漳卫新河,宣惠河,青静黄排水渠,南排河,北排河
倒3	邢台市	牛尾河,卫运河,滏阳河
倒4	东营市	挑河,神仙沟,广利河
倒5	滨州市	黄河*,幸福河*,小清河,小米河,德惠新河,马颊河,支脉河,徒骇河,漳卫新河,潮河
倒6	阜新市	西细河
倒7	日照市	付疃河,沐河
倒8	商丘市	包河,惠济河,浚河,沱河,大沙河
倒9	淮北市	濉河,濉河,浍河,沱河
倒10	临汾市	沁河*,昕水河*,汾河,浍河
倒11	沈阳市	浑河,拉马河,柳河,蒲河,辽河,细河
倒12	吕梁市	岚漪河*,黄河*,屈产河,文峪河,三川河,漱水河,磁窑河,岚河,蔚汾河
倒13	潍坊市	潍河,虞河,白浪河,峡山水库,弥河,小清河,北胶莱河
倒14	廊坊市	龙河*,洳河,北运河,潮白河,子牙河,潮白新河,大清河
倒15	辽源市	东辽河
倒16	鹤壁市	淇河,淇河
倒17	天津市	南水北调天津段*,南运河*,尔王庄水库*,子牙河*,北运河*,于桥水库,引滦天津河,洪泥河,果河,州河,海河,永定新河,沧浪渠,独流减河,北排河,子牙新河,青静黄排水渠,潮白新河,蓟运河
倒18	通辽市	西江河
倒19	连云港市	车轴河,范河,新沐河,青口河,五灌河,龙王河,淮沐新河,灌河,朱稽河,古泊善后河,通榆河,新沂河,大浦河,蔷薇河,沙旺河,兴庄河,烧香河,西盐大浦河,排淡河
倒20	聊城市	高唐湖*,卫运河,马颊河,徒骇河
倒21	盘锦市	绕阳河,大辽河,辽河
倒22	宿州市	新汴河,沱河,新濉河,浍河
倒23	徐州市	沐河,复新河,京杭大运河(不牢河段),大沙河,徐洪河,京杭大运河(中运河段),沿河,运料河,奎河
倒24	青岛市	崂山水库,李村河,吉利河,凤河,海泊河,墨水河,白沙河,大沽河,北胶莱河
倒25	开封市	惠济河,涡河
倒26	菏泽市	新万福河,洙赵新河,东渔河
倒27	淄博市	沂河*,小清河
倒28	四平市	东辽河,招苏台河,条子河,西江河
倒29	宿迁市	京杭大运河(中运河段)*,徐洪河,老沂河,柴米河,濉河,骆马湖,洪泽湖
倒30	周口市	泉河,颍河,黑茨河,贾鲁河,涡河

注:表中带*水体水质达到《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)Ⅰ类或Ⅱ类。

2020年1-11月168个重点城市空气质量排名前20位和后20位城市名单

前20位		后20位	
排名	城市	排名	城市
1	海口市	倒1	石家庄市
2	拉萨市	倒2	太原市
3	舟山市	倒3	唐山市
4	厦门市	倒4	安阳市
4	黄山市	倒5	临汾市
6	深圳市	倒6	邯郸市
7	丽水市	倒7	邢台市
7	珠海市	倒8	淄博市
9	惠州市	倒9	焦作市
10	福州市	倒10	鹤壁市
11	贵阳市	倒11	阳泉市
12	中山市	倒12	晋城市
13	雅安市	倒13	包头市
13	台州市	倒14	保定市
15	肇庆市	倒15	济南市
16	昆明市	倒16	咸阳市
17	南宁市	倒17	枣庄市
18	遂宁市	倒18	渭南市
19	咸宁市	倒19	聊城市
19	宁波市	倒20	运城市
20		倒20	新乡市