

力N次方

新鲜速递

巡河、采水、监测,一样尽职尽责

“小”河长挑起大担子

◆本报记者高岗柱

7月底的太原,夏日炎炎,酷热异常。早上8点,家住太原市万柏林区小井峪街的牛一萱和牛一茗两姐妹在妈妈的陪同下,手提水质监测工具箱,驱车前往位于胜利桥东的汾河河畔,踏上太原民间“环保小河长”履职之旅——开展巡河、采水、监测等工作。

民间“环保小河长”如何产生?上岗后将履行哪些职责?“小河长”如何释放出正能量……带着这些问题,记者走访了太原市有关部门,并对首批民间“环保小河长”代表进行了现场采访。

百里挑一,民间“环保小河长”正式上岗

河流是城市的血脉。连接太原汾河景区与东西山的边山支沟共有9条。分别为玉门河、虎峪河、九院沙河、冶峪河、风峪河、北涧河、北沙河、北排洪沟、南沙河。这些边山支沟“淌黑水”“散臭味”,曾让沿岸市民深受其扰,也给汾河太原段水环境质量改善带来严重影响。

为了加速改善水环境质量,2017年以来,太原市全面推行河长制,全域实施“五水共治”,并取得良好效果。截至2017年底,太原市实现了涵盖河、湖、池、渠的市、县、乡三级河长制全覆盖。目前,各级河长累计巡河7800余次,发现问题598个,已整改582个,16个问题正在整改当中。

在取得成绩的同时,也不难发现,这些边山支沟由于线长、面广,沿途企事业单位和居民区多,给环境监督管理带来极大的难度。有专家指出,这些边山支沟目前仅靠环保部门唱“独角戏”,显然力不从心,必须动员全社会的力量共同支持和参与“河长制”工作,才能补齐水环境监督管理的短板,取得事半功倍的效果,才能真正实现“河畅、水清、岸绿、景美”。

青少年是太原生态环境保护的生力军。今年太原市在强化官方三级河长制的基础上,积极探索和推出民间“环保小河长”新举措,受到了广大青少年的积极响应。

如何公平公开公正地选拔出德才兼备的“环保小河长”,成为此项举措成功与否的关键。太原市环保宣传教育中心主任杨建英告诉记者,太原首批9位民间“环保小河长”,是经过层层选拔、优中取优,从全市历年评选出的数百名“环保小卫士”中评选产生,可谓百里挑一。

今年六五环境日,这9位青少年通过了由太原市环保局和太原萌芽环保协会颁发的民间“环保小河长”聘书,正式上岗履职,成为北沙河、玉门河等9条河流的守护者。记者在采访中了解到,首批民间“环保小河长”中,年龄最大的14岁,最小的年仅7岁。其中,最令人欣喜的是牛一萱和牛一茗两姐妹同时入选,姐姐牛一萱今年14岁,开学后将升入初三,妹妹牛一茗今年11岁,目前是小学五年级学生,两姐妹都有着共同的环保理念,非常热衷于环保公益活动。

认真履职,规定动作一个也不能少。巡河、采水、监测,是“小河长”工作的三部曲。

“汾河是山西人民的母亲河,守护好母亲河是我们义不容辞的责任和义务。”牛一萱姐妹俩边巡河边告诉记者,她们的主要职责是积极配合“官方河长”开展工作,是“官方河长”的重要补充,除了对河水的温度、pH值、透明度、总硬度等项目开展例行检测外,还要将河道设施破损以及沿途污水直排、垃圾乱倾乱倒等情况拍照记录,向“官方河长”或当地生态环保部门进行报告。



2018年7月30日,太原市民间“环保小河长”牛一萱和牛一茗姐妹俩在汾河北中环桥南400米处采集水样。

记者发现,别看这一对小姐妹人不大,但做起巡河、采水、监测等事情来,却显得非常老道。只见,一会儿,姐姐手提采水器采集水样,妹妹则在旁边配合,作现场记录;一会儿,妹妹小心翼翼检测水样,而姐姐则在旁边配合,认真填写《最美环保“小河长”任务卡》。

“这对小姐妹今天是上岗后的第三次履职,也是首次独立完成小河长规定工作。”太原市萌芽环保协会工作人员向记者透露,该协会7月7日和7月22日已组织了两次活动,第一批和第二批“环保小河长”全部参加,均在环保专业人士指导下完成了规定动作,其中这对小姐妹表现最为出色。

《最美环保“小河长”任务卡》规定,每个“小河长”必须完成3项任务:一是对自己管辖的河流和生活污水进行一次水质监测;二是看看河流周围是否有违规现象?一旦发现问题,须用相机拍照,洗成照片贴到任务卡上;三是向周围公众宣传生态环保有关知识,传播正能量。

经过1个小时巡河,两姐妹发现,汾河北中环桥至胜利桥段的水质总体呈灰色,并略有臭味,沿岸无垃圾和污水直排现象。随后,经现场采样、监测分析结果显示,汾河水温摄氏28.5度,水质较为透明水,pH为7……规定的例行监测项目一个也不少。

薪火相传,“小河长”传递正能量

根据规定,“小河长”除了完成巡河、监测等规定动作外,还有一个重要职责就是担负着向周围人传递“爱护水资源,保护环境”理念的使命,接受宣传的人还需在《最美环保“小河长”任务卡》上留下一枚象征环保正能量的指纹。

牛一萱“小河长”向记者透露,自6月5日上岗以来,她和妹妹在紧张的学习之余发展了5名小朋友加入到“小河长”队伍中来,《最美环保“小河长”任务卡》上已收集了10余枚代表正能量的指纹,兴奋之情溢于言表。

“‘小河长’不仅要发展壮大,更要优胜劣汰。目前全市‘小河长’人数已达19人。”太原市萌芽环保协会会长赵磊说,“小河长”并不是一成不变的。两个月后,这19位民间“环保小河长”将采取集中述职,述职包括:近期工作总结、工作完成情况和未来工作规划3部分内容。只有通过严格考核,才能接受“环保小河长”授勋,继续上岗开展工作。

太原市环保部门负责人表示,开展“环保小河长”活动的宗旨,就是在满足青少年对周围水环境科普需求的同时,进一步提高他们的爱水、护水、亲水、节水意识,自觉保护水资源、爱护水环境,并以小手拉大手的形式,带动更多公众关注、支持和参与河长制工作,形成多方参与、共治共管的良好氛围,凝聚强大合力,确保全市河长制工作落地见效、发挥更大的作用,最终实现“河畅、水清、岸绿、景美”。

动力蓄电池溯源管理进入国家监管时代 让每块电池都有“身份证”

本报记者杨奕萍北京报道 《新能源汽车动力蓄电池回收利用管理暂行办法》和《新能源汽车动力蓄电池回收利用溯源管理暂行规定》已于8月1日正式实施,标志着我国新能源汽车动力蓄电池回收利用溯源管理进入国家监管时代。

近日,中国汽车技术研究中心有限公司和北京理工大学联合组织召开宣贯会,就新能源汽车动力蓄电池回收利用管理办法、溯源规定及综合利用企业要求等重点政策内容做了全面、详实的说明。

当前,我国新能源汽车累计产量超过210万辆,动力蓄电池的配套量也在逐年攀升,预计到2020年动力蓄电池累计退役

量将超过20万吨。大量废旧动力蓄电池的回收利用成了关乎我国环境、资源和安全的关键课题。

为了更好地配合动力蓄电池的溯源管理,新能源汽车监测与动力蓄电池回收利用溯源管理平台近日正式开通,标志着我国对新能源汽车运行的监测管理,特别是动力电池的监测与管理正式进入了国家监管程序。

宣贯会上,工业和信息化部节能与综合利用司巡视员李力表示,相关政策的出台将有力推动新能源汽车动力蓄电池回收利用工作,对于保护环境安全、促进资源循环利用,推动新能源汽车产业健康发展具有重要意义。

以联盟为载体推动流域沿线城市共享共治 嘉陵江构建绿色经济走廊

本报记者文雯北京报道 嘉陵江国际文化旅游产业联盟日前在京成立。产业联盟将以嘉陵江流域为纽带,充分整合各类资源,进一步推动陕、甘、川、渝建立嘉陵江流域综合开发协同联动机制。

嘉陵江是长江流域面积最大的支流,是“一带一路”和长江经济带的交会点,也是中国西部生态、经济联动发展的重要走廊、纽带和动力杠杆。如何将嘉陵江两岸的绿水青山变成金山银山,既是各地的迫切之需,也是新时代

发展的总体要求。

为此,四省市共同联手,32区县结盟,共同打造“嘉陵江文化旅游产业带”和“嘉陵江绿色经济走廊”。嘉陵江国际文化旅游产业联盟将整合当前沿江流域散点式的旅游资源,打破沿江各地各自为营的小区域发展模式,助推“嘉陵江文化旅游产业带”和“嘉陵江绿色经济走廊”的形成,促进嘉陵江两岸经济社会的快速发展,为嘉陵江全域生态发展加油助力。

向基层倾斜向公众贴近

唐山“三联动”强化志愿服务

本报记者张贤贤 通讯员李超唐山报道 河北省唐山市环保局积极动员全社会力量,重点向基层倾斜,向公众贴近,组织开展了一系列环保志愿者宣传服务活动。

一是推进横向联动,唐山市环保局联合市文明办开展环保主题志愿服务,包括环境清理、环保宣传等志愿服务,参与人数5万余人,宣传服务群众近16万人。

二是强化纵向联动,通过组织各分局到辖区内社区、企业、学校进行广泛动员,引导各单位结合自身实际,组织志愿者开展形式多样的主题宣传活动。

三是强化媒体联动,组织开展松下环保奖励基金申报及评选活动,对获奖人员进行宣传报道,鼓励市民主动宣传和参与,倡导勤俭节约、绿色低碳、文明健康的生活方式和消费模式,营造全社会共同参与环境保护的良好氛围。

打赢蓝天保卫战重点区域强化督查8月5日发现45个问题

序号	省(市)	市	县(市、区)	污染源名称	问题类型
1	天津市	天津市	滨海新区	渣土运输车(冀C33168)	渣土车覆盖不完全
2	河北省	石家庄市	高新技术产业开发区	阿特拉斯设备制造有限公司	治污设施不正常运行
3	河北省	石家庄市	晋州市	跃进街南侧无名堆场	物料堆场未落实扬尘治理措施
4	河北省	石家庄市	鹿泉区	石家庄市园林绿化处苗圃	新发现清单外应淘汰燃煤锅炉
5	河北省	石家庄市	无极县	东南丰村卫生室	新发现清单外应淘汰燃煤锅炉
6	河北省	石家庄市	无极县	韩一皮革有限公司	未安装治污设施
7	河北省	石家庄市	无极县	金满斗石材加工厂	新发现清单外应淘汰燃煤锅炉
8	河北省	石家庄市	无极县	同心缘全程婚礼策划公司	新发现清单外应淘汰燃煤锅炉
9	河北省	石家庄市	无极县	万家钛铝合金铝材经销处	新发现清单外应淘汰燃煤锅炉
10	河北省	石家庄市	无极县	威远烟酒超市	新发现清单外应淘汰燃煤锅炉
11	河北省	石家庄市	无极县	欣欣超市	新发现清单外应淘汰燃煤锅炉
12	河北省	石家庄市	无极县	兴华烟酒超市	新发现清单外应淘汰燃煤锅炉
13	河北省	石家庄市	新华区	河北盛佳精密机械有限公司	治污设施不正常运行
14	河北省	石家庄市	新华区	科瑞安液压技术有限公司	工业粉尘无组织排放
15	河北省	唐山市	古冶区	治超站物料堆场	物料堆场未落实扬尘治理措施
16	河北省	唐山市	迁西县	王宪凯编织袋厂	未落实VOCs整治要求
17	河北省	唐山市	唐山高新技术产业开发区	德生科技有限公司	工业粉尘无组织排放
18	河北省	廊坊市	大城县	府东新区建筑工地	建筑工地未落实“六个百分百”要求
19	河北省	廊坊市	大城县	五方村无名料场	物料堆场未落实扬尘治理措施
20	河北省	廊坊市	广阳区	北京培康佳业科技发展有限公司廊坊分公司	工业粉尘无组织排放
21	河北省	廊坊市	广阳区	廊万路北方混凝土有限公司	工业粉尘无组织排放
22	河北省	廊坊市	广阳区	利江混凝土有限公司	物料堆场未落实扬尘治理措施
23	河北省	廊坊市	广阳区	南安塔镇旺海达门窗有限公司	未安装治污设施
24	河北省	廊坊市	三河市	102国道密涿连接线工地	建筑工地未落实“六个百分百”要求

序号	省(市)	市	县(市、区)	污染源名称	问题类型
25	河北省	廊坊市	文安县	歌飞铝塑制品有限公司	未安装治污设施
26	河北省	廊坊市	文安县	莱沃派宠物用品厂	未安装治污设施
27	河北省	廊坊市	香河县	五一路市政工地	建筑工地未落实“六个百分百”要求
28	河北省	廊坊市	永清县	大辛阁乡与永清镇交界处柳码线路旁砂石料场	物料堆场未落实扬尘治理措施
29	河北省	保定市	保定国家高新技术产业开发区	飞天游乐设备有限公司	清单内整改类“散乱污”未完成整改
30	河北省	保定市	高碑店市	渣土运输车(冀F33268)	渣土车覆盖不完全
31	河北省	保定市	高阳县	东泰新型建筑材料制造有限公司	物料堆场未落实扬尘治理措施
32	河北省	保定市	高阳县	朱元勋木材加工	新发现清单外应淘汰燃煤锅炉
33	河北省	保定市	徐水区	昂泰装饰工程有限公司	工业粉尘无组织排放
34	河北省	沧州市	河间市	保增水泥制品厂	工业粉尘无组织排放
35	河北省	沧州市	新华区	顾官屯无名移动房加工厂	未安装治污设施
36	河北省	沧州市	新华区	永成交通设施有限公司	未安装治污设施
37	河北省	衡水市	阜城县	杨小庄桥旁工地	建筑工地未落实“六个百分百”要求
38	河北省	邢台市	桥西区	虹光漂珠厂	治污设施不正常运行
39	山西省	阳泉市	郊区	百通商砼公司闲置厂区	物料堆场未落实扬尘治理措施
40	山西省	阳泉市	矿区	红宝建材院内无名金属脚手架加工作点	未安装治污设施
41	河南省	开封市	城乡一体化示范区	恒力新型建材有限公司	未安装治污设施
42	河南省	开封市	城乡一体化示范区	回回寨村无名沙土堆场	物料堆场未落实扬尘治理措施
43	河南省	安阳市	滑县	卫西加油站对面废品收购站	新发现清单外应淘汰燃煤锅炉
44	河南省	济源市	济源市	向前玻璃制品有限公司	工业粉尘无组织排放
45	河南省	焦作市	孟州市	民兄新型墙体建材厂	未安装治污设施