

◆本报记者范晓黎

为深入推进党建和业务深度融合,构建“共商、共享、共建、共鸣、共育、共办”的党建协作机制,江苏省自然资源厅、省生态环境厅、省交通运输厅“先锋绿源通”党建联盟签约仪式日前在镇江举行。三方机关党委书记共同签署了“先锋绿源通”党建联盟结对共建协议书。

据悉,三方通过开展“先锋绿源通”党建联盟结对共建,积极探索“党建引领、融合发展、共创模范”的党建新格局。“先锋”是指在事业发展中充分发挥党员的先锋模范作用;“绿”是指生态、绿色、环保;“源”既是指自然资源,也指事物发展的源头,寓意着不忘初心,践行以人民为中心的发展理念;“通”既是指通达、畅通,反映了交通运输的本质属性,也寓意着联合推进生态环保、自然资源和交通运输融合发展的方式、方法和客观遵循。

“先锋绿源通”象征着交通运输与生态环境、自然资源的和谐共生,充分发挥党员的先锋模范作用,努力以党建为引领和保障,推动党建与业务深度融合,形成联合共建、协同推进绿色交通发展的良好态势,为建设美丽江苏当好先锋、作出示范、创造经验。

江苏省交通运输厅党组书记、厅长兼省铁路办主任陆永泉说,党建联盟的建立,是贯彻落实习近平总书记关于机关党建工作重要论述精神,落实省委工作要求,推动机关党建找准定位、提高质量的重要举措,充分体现了坚持党建引领,凝聚发展合力,共同推进高质量发展的信心和决心。

江苏省生态环境厅党组书记、厅长王天琦表示,三方成立党建联盟,充分彰显了新时代党建工作的凝聚力、号召力、推动力,将对提升党建工作质量、打赢污染防治攻坚战、高起点建设美丽江苏起到有力的推动作用。希望党建联盟的成立既能实现物理联合,又能发生化学反应,实现1+1+1>3的效果,为“强富美高”新江苏建设蓄势赋能。

江苏省自然资源厅党组书记孔海燕说,党建联盟的成立,对于强化党建引领、共建互助、发挥优势、形成合力、共抓落实意义重大。党建联盟签约正当其时,必将发挥更大作用,产生巨大影响。

江苏省委省级机关工委常务副书记李新平对三家省级机关的党建工作给予充分肯定。他表示,要提高政治站位,充分认识党建联盟的重要意义,创新工作思路,不断丰富党建联盟内涵,做好示范引领,为省级机关推进党建联盟建设提供更多成功经验和运行模式,全面推动党建联盟工作高质量发展。

根据联盟协议,联盟成员将围绕共享党建资源、共推业务融合、共建模范机关的目标,建立协调发展共商、党建工作经验共享、党组织结对共建、舆论引导共鸣、党建人才培养共育、机关文化活动共办等机制。在生态文明建设、污染防治、自然资源保护、土地节约集约、交通建设项目无害化穿越、交通基础设施项目审批等方面,开展广泛深入合作。提升治理体系和治理能力现代化水平,为奋力夺取“双胜利”,共同建设美丽江苏奠定坚实基础。

此外,联盟将成立党建共建领导小组及联络办公室,并建立自然资源保护、生态环境保护、交通发展保障3个共建小组。重点围绕自然资源保护修复开发、生态文明建设和交通运输重大基础设施建设,解决重点难点问题,更高效地实现资源融合共享,形成“百花齐放春满园”的良好氛围。

敢于担当,勇于创新,努力开创生态环境监测工作新局面

陈善荣

近期,生态环境部领导在调研、考察和座谈时,对进一步加强生态环境监测工作作出一系列指示,中国环境监测总站(以下简称总站)领导班子第一时间组织全体干部职工认真学习领会,开展青年干部专题交流会、部分省市监测站座谈会并召开班子会、党委(扩大)会深入研讨,进一步明确工作思路和方向,系统谋划深化监测改革、推动事业发展的思路措施。

坚持以习近平生态文明思想统领生态环境监测各项工作

把深入学习贯彻习近平生态文明思想作为长期重要的政治任务。将习近平生态文明思想作为政治信仰,坚持原原本本学、全面系统学、与时俱进学、结合实践学。将习近平总书记对监测工作重要指示精神、中央深化监测改革的决策部署作为习近平生态文明思想在监测领域的具体要求,坚决扛起统一监测评估职责,敢于担当、勇于创新,努力开创全国生态环境监测工作新局面。将生态环境部领导贯彻习近平生态文明思想、加强监测工作的指示作为当前重点任务,深入基层摸清实情,及时掌握动态,不断丰富完善“五统一、一加强”整体布局,在指导监测垂直改革、厘清中央和地方事权、编制“十四五”规划等工作中精准施策、有的放矢。

把习近平生态文明思想作为指导监测事业发展的科学方法。按照“山水林田湖草是生命共同体”的系统方法论,着力构建天地一体、涵盖环境要素、生态结构、生态功能、生态红线,整合共享中科院、国家林草局等部门的综合评估与考核体系,加快推进传统环境监测向生态环境监测转变。全面贯彻《生态环境监测规划纲要(2020-2035)》和《关于推进生态环境监测体系与监测能力现代化的若干意见》,加快实现规模化监测向高质量监测的新跨越。开门编好“十四五”规划,

加快构建监测大格局、大平台、大体系。配合制定《生态环境监测条例》,进一步推动完善生态环境监测制度体系。坚持全国“一盘棋”、上下“一条龙”、天地“一体化”,发挥总站“技术抓总”作用,加强与兄弟单位、地方监测站的沟通,建立健全强有力的推进机制。

把落实中央深化监测改革文件的成效作为习近平生态文明思想的实践成果。配合财政部开展监测事权上收后的国家网运维管理绩效评价,争取作为优秀项目案例向全国人大汇报。承担中国工程院高端智库项目,对中央印发的监测网络建设方案,提高监测数据质量等改革文件实施情况开展专题评估。加强指导,确保地方监测垂改取得实效。抓好巡视问题整改,全面查找在贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神方面的差距和短板,分解任务、压实责任、取得实效。

坚持以支撑“三个治污”为核心,科学谋划“十四五”监测事业发展

落实“监测先行”要求,在支撑管理上做到未雨绸缪。网络先行,完成“十四五”国家空气、地表水环境质量监测点位调整,提早启动“十四五”考核排名数据积累工作,加快协调推进地下水监测网络建设。指标先行,落实PM_{2.5}与O₃协同防控部署,加快完善环境空气VOCs、甲烷和CO₂监测指标体系。技术先行,加强先进监测技术储备,提前布局环境质量预报预警、应急监测支撑体系、水生态系统监测评价体系和土壤监测技术体系。研究先行,紧盯国际前沿开展PM₁₀、甲烷等新型污染物与前体物识别、人为活动生态效应、健康风险评估等研究性监测。

落实“监测灵敏”要求,在科学管控上做到快速响应。融合应用自动在线监测、移动监测等技术手段,强化高光谱、环境DNA等新型感知技术,提升发现问题的及时性和敏

锐性。提高快速、便携化监测技术水平,结合AI智能识别方法,构建多源数据分析系统,精准研判污染成因并锁定源头。加快完善应急监测工具箱,强化应急监测能力建设。

落实“监测准确”要求,在数据质量上做到稳定可靠。将“五个精准”贯穿监测业务体系全过程,狠抓国家网数据质量不放松。开展运维单位星级评定、积分管理、信用评价、黑白名单管理,构建激励和惩戒相结合的行业机制。完善国家网三级质控体系,融合区块链、物联网等新技术,确保对监测活动过程和要素全覆盖。加强环境监测量值溯源,开展计量标准器具与标准物质研发,确保数据可比。

落实“高水平发展”要求,实现规模化监测向高质量监测的新跨越。围绕污染成因和变化趋势,开展点位优化、组分分析等,及时掌握污染传输影响及规律。以“自动为主、手工为辅”为原则,加快建设适用于国家考核的地表水环境质量监测与评价体系。深化部门合作,加快构建生态监测体系,拓展社会、经济、资源等因素综合分析。

坚持以搭建生态环境智慧监测平台为抓手,加快提升监测体系和监测能力现代化水平

确立统一设计、分散部署的平台建设理念。在生态环境监测大数据平台建设上,强化架构和标准的总体设计,为集成各级各类数据夯实基础。发挥地方和部门的积极性,建立完善监测数据集成共享机制,加强大数据关联分析,实现监测监管有效联动。

强化以高性能集群技术应用为重点的业务支撑能力。深入开展臭氧污染过程与预测预报结果比对分析,不断提高臭氧预报精准度。运用5G、大数

据等新一代信息技术,强化监测数据深度挖掘能力。运用机器人写作、人机交互等方式,大幅度提高数据分析和信息反馈效率。

建设面向生态环境管理的决策支持系统。结合环境质量目标管理、污染防治等需求,在数据挖掘、综合分析中做到“五个精准”,推进监测体系向精细化发展。

搭建亲民、便民、惠民的可视化展示窗口。切实践行“监测为民、为民监测”要求,不断丰富人民群众关心、与生活息息相关的内容,运用人工智能、虚拟现实等技术,为社会公众提供更加人性化、更加友好的监测产品。

坚持以深化生态环境监测改革为契机,加快总站研究型单位建设

明确研究型单位发展定位。设立研究型单位建设方案专项研究工作组,站在推进生态文明建设的新需求上研究总站研究型单位的发展定位,加快推动总站由业务驱动为主的技术型单位向创新驱动为主的研究型单位转变,从国内领先向国际一流的监测机构迈进。

确立研究型单位主攻方向。跟踪关注监测技术在国内外的发展现状和最新趋势,研究生态环境智慧监测体系建设过程中的核心技术问题,如高质量监测评估体系、高水平监测技术体系等。

统筹研究型单位的组织体系。建立以总站为龙头,联合地方监测站系统、科研院所、科技企业共同参与的生态环境监测协同创新机制。集聚优势资源建立高水平科学家团队,全面加强国家层面技术研究能力。

谋划研究型单位的前瞻布局。采取央地合作方式,在雄安新区建设生态环境智慧监测研究院,在南京形成长江经济带水质监测质控和应急技术研究中心,在深圳加快发展南方质控技术创新中心,同时在济

南探索筹建监测大数据应用研究中心,在重庆探索筹建农村生态与土壤监测技术研究中心,共同推动生态环境监测创新体系建设。

创新研究型单位的激励保障机制。进一步完善科学家团队设置、大项目引领等配套制度办法,持续激发科研人员干事创业热情和创新活力。

坚持打造生态环保铁军先锋队为根本,持续推进监测领域全面从严治党的纵深发展

围绕“政治强”,开展理论武装行动。通过党委理论学习中心组学习、“三会一课”等多种形式,定期召开辅导座谈会,切实用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑,推动工作。

围绕“本领高”,开展能力提升行动。加快推进党建与业务深度融合,强化培训体系和平台建设,通过技能比武、轮岗锻炼等多种方式,帮助干部尽快弥补弱项、补齐短板,全面提高能力。

围绕“作风硬”,开展问题整改行动。严肃党内政治生活,强化对监测领域重大工程、重点环节和关键岗位监管,不断完善权力运行监控机制,着力营造“不敢围、不想围”的亲清站企关系。大力整治形式主义、官僚主义问题,突出学风建设典型引领,加快形成干事创业、奋发进取的良好氛围。

围绕“敢担当”,开展明责尽责行动。结合总站“三定”和岗位职责要求,将具体责任细化到每名干部职工。发挥“关键少数”头雁效应。

围绕“三个特别”,开展创先争优行动。深入开展党员先锋岗创建活动,经常性开展谈心谈话,鼓励引导干部职工立足岗位、善于钻研、攻坚克难。结合考核评优评优,大力宣传推广先进典型,使广大干部职工有榜样、赶有目标。

作者系中国环境监测总站站长兼党委副书记

别样的美,满分

亲爱的丹丹:

见信如面,你结束北京支援回南京后,在江宁要隔离14天才能回家。儿子期末考试昨天刚结束,写的作文题目为“别样的美”,重点描述了你支援北京抗击疫情的美和我保卫蓝天白云定点帮扶的美,作文得了满分。我深受感动,什么是家风?别样的美——这就是家风,已经无形中融入了孩子的头脑。

2020年6月18日,你和9名同事作为江苏省援京疾控团队抵达北京,立即投入工作,流调追溯传染源、排查密切接触者,与病毒争分夺秒,昼夜奋战22天,只为首都疫情得到全面控制。我写上一篇小诗“最美逆行者”致敬你。

最美逆行者
——援京疾控队
新冠病毒丰台急,
江苏疾控援京城。
青山一道同云雨,
见“疫”勇为齐抗疫。

2019年7月16日,我和10名同事作为南京环境科学研究所定点帮扶团队抵达山东淄博,参加生态环境部蓝天保卫战重点区域强化监督

定点帮扶工作,我所在的淄博三组只有两人,走遍了周村区308平方公里内的248个企业,高温酷暑连续奋战17天,只为早日实现打赢蓝天保卫战。你写了一篇小诗“大暑下的蓝天保卫者”致敬与我。

大暑下的蓝天保卫者
——淄博三组
日轮当午凝不去,
淄博如在洪炉中。
督查定点帮扶到,
三组笑争做铁军。

你是疫情抗击者,为了打赢首都疫情防控战、实现健康中国贡献你的一点力量;我是蓝天保卫者,为了打赢污染防治攻坚战、实现美丽中国贡献自己的一点力量,这就是家风。儿子写的作文“别样的美”,把爱家与爱国、爱团统一起来,把实现家庭梦和实现中国梦统一起来,这就是家风。

期盼你隔离期满早日回家。

爱你的丈夫:王那平
2020年7月15日
(执笔人为生态环境部南京环境科学研究所王那平,标题为编者所加)

我觉得你很棒

亲爱的妹妹:

最近可好?本来想在姥姥过生日的时候请几天年假回来探亲,可是我觉得现在还是要维护大局,以身作则,尽量减少不必要的外出。

疫情防控以来,我尽了一点绵薄之力。年初单位动员大家报名上海市疫情防控的志愿者,我报名了。2月份,上海市市级机关工委通知说医院在疫情防控工作期间缺血,我也报名献血了。3月份,有消息说有些贫困家庭的小孩没有电脑上网课,我也捐赠了一台平板电脑。

平时爸爸妈妈就教育我们:“要听党的话,尽心尽力为党分忧,尽自己所能为人民解

难”。现在正值疫情防控这一关键时刻,我更应该走在前,做表率。你说对吗?

记得去年我回家探亲时和一些亲戚一起吃饭,期间大家谈到了咱们那边冬季“煤改电、煤改气”的问题。当时我感觉到,有些亲戚一时有点不适应,接受困难。蓝天保卫战是国家的重大战略,个别地区“煤改电、煤改气”是打赢蓝天保卫战的重要一环,“煤改电、煤改气”的确改变了原有的生活方式,但“煤改电、煤改气”是科学合理的办法。后来我也和你单谈过,咱们河北省尤其保定市,是国家打赢污染防治攻坚战的关键地区,咱们作为生态环境

系统的家属,一定要做好榜样,积极配合国家政策落地,听党的话,听政府的指示。后来你和我谈,你对国家污染防治的政策想得明白很透彻,你也向其他亲戚朋友谈过你自己的认识,我觉得你很棒。

你平时还是要继续多向周边的人多宣讲一些污染防治的国家政策,引导大家转变思想,为建设蓝天绿色青山贡献自己更多的力量。

妹妹,我是生态环境系统的一员,你是生态环境系统家属中的一员,生态环境工作离不开我们的努力,更离不开你们的支持,我们一起努力吧。

不多说了,现在爸爸妈妈年纪渐大,我远离家乡,就烦请你多费心多照顾吧。

哥哥:张红涛
2020年7月6日
(执笔人为生态环境部华东核与辐射安全监督站张红涛,标题为编者所加)

我对桃子情有独钟

亲爱的妈妈:

您不仅仅是我的母亲,也是我人生的第一个老师,感谢您给我的句句箴言。

小学的时候,家和学校之间需要翻过一座山,山上有一个桃园,桃园是半开放的,上学放学小伙伴们都会在桃林里嬉戏玩耍。五六月份的时候桃子逐渐成熟。由于桃子实在太诱人,所以总会有一些小伙伴们借机进入桃园,采摘几个。当他们在桃园前大快朵颐的时候,我直咽口水,也心动过,但是一想起您的教

导——“手脚要紧”(意思是看好自己的手,不拿不该拿的,管好自己脚,不去不该去的地方),我便打消了念头。因此,在我小学生涯中,从未摘过一个桃。

桃园的主人是善良的,对于孩子们摘几个桃也是睁一只眼闭一只眼,由于长期没有看见我去摘桃,为此专门找到您,“你们家天学是不是不喜欢吃桃,怎么没有来我家桃园摘过一次桃?”其实我也爱吃桃,尤其是那个物质匮乏的年代,桃子还是稀罕物,尤其是《西游

系统的家属,一定要做好榜样,积极配合国家政策落地,听党的话,听政府的指示。后来你和我谈,你对国家污染防治的政策想得明白很透彻,你也向其他亲戚朋友谈过你自己的认识,我觉得你很棒。

你平时还是要继续多向周边的人多宣讲一些污染防治的国家政策,引导大家转变思想,为建设蓝天绿色青山贡献自己更多的力量。

妹妹,我是生态环境系统的一员,你是生态环境系统家属中的一员,生态环境工作离不开我们的努力,更离不开你们的支持,我们一起努力吧。

不多说了,现在爸爸妈妈年纪渐大,我远离家乡,就烦请你多费心多照顾吧。

哥哥:张红涛
2020年7月6日
(执笔人为生态环境部华东核与辐射安全监督站张红涛,标题为编者所加)

《记》中孙悟空吃仙桃的情节,更是让我对桃子情有独钟。但我牢记您的教导,时刻也不敢越矩。

走上工作岗位后,很荣幸能够成为一名生态环保人,也有幸参与了中央生态环保督察、黑臭水体督查、长江排污口排查等重点工作,工作期间,我从未忘记您的教导。将“手脚要紧”和工作实际结合起来,从不使用房间中非酒店必需品、主动交纳伙食费等点点滴滴做起,廉洁自律,努力成长为一名合格的生态环境保护铁军成员,为打赢打好污染防治攻坚战贡献自己的力量。我没有辜负您的期望。

您的儿子:天学
(执笔人为中国环境科学研究院杨天学,标题为编者所加)

你像一支万花筒

亲爱的爸爸:

你是生态环保铁军,你工作很忙,经常工作到很晚才回家,还是出差。也许是距离产生美,你给我买了大地图,高原凸出来、盆地凹进去,山川地势一目了然。在你的讲授中,我懂得了不少地理知识,了解到人类赖以生存的大自然是很脆弱的,需要我们精心呵护,也对你和妈妈从事的生态环境保护工作多了一份理解和敬佩。

你常说待人接物要温良恭俭让,我想你就是这样一个温和的人。有一次,我和爷爷生气,和爷爷讲话态度很差。你把我叫到一边去,批评了我对待爷爷的态度。你给我讲了孔子的故事。“子夏问孔子:何为孝?子曰:色难。”你说孝顺最重要的就是顺,对长辈和颜悦色,让长辈感到高兴才是真正的孝顺。说来也怪,你的教导让我很有安全感,也不知我几时能像孔子那样随心所欲而不逾矩。

你是个全能教练。你教我们骑车、游泳、滑轮滑、打篮球,带我们远足、爬山。说起爬山,我不禁想起第一次去凤凰岭的时候。当“天梯”映入我眼帘时,我大吃一惊,这陡立的坡儿怎么上去啊!你鼓励我们:“世上无难事,只要肯登攀。”你让我俩在前面,你在后面紧跟着保护我们,就这样,我们一步步地爬了上去。后来,我们渐渐喜欢上了登山。虽然登山很累,但登顶之后就像考试得了优秀一样高兴。

你是个有趣的老师。你的地理课讲得与众不同。最初,你拿

个地球仪,给我们讲地球的南极、北极、赤道、大洲和大洋,让我们知道了这个世界很大,有很多国家,生活着不同肤色的人。后来,你给我买了大地图,高原凸出来、盆地凹进去,山川地势一目了然。在你的讲授中,我懂得了不少地理知识,了解到人类赖以生存的大自然是很脆弱的,需要我们精心呵护,也对你和妈妈从事的生态环境保护工作多了一份理解和敬佩。

你虽然忙,但很关心我。今年受疫情影响,我在家上网课,你会精心地给我批改作业,圈圈点点地指出哪里做得好,哪里还有不足,你还和我一起讨论作文如何能更精彩,甚至为此和我重新写了一遍。虽然我并不情愿从头再来一遍,但看到和你共同完成的作文,感觉真的学到了很多。

你抽出工作之余,也常常为我们拍下连绵起伏的山峦、奔腾磅礴的江河、夜灯璀璨的街市、构思精巧的建筑,回家后给我们讲述照片背后的故事,让我感受到世界的多元与精彩。

你像一支万花筒,让我爱上这多姿多彩的世界。

谢谢你,我的爸爸!
女儿
(执笔人为生态环境部环境工程评估中心李元实的女儿李安竹,标题为编者所加)

