

以法律“体检”护一江碧水

——省人大常委会执法检查检查组检查长江保护法实施情况见闻

杨阳 本报全媒体记者 卞晔



长江，中华民族的母亲河。保护好长江生态环境，是习近平总书记和党中央关注的“国之大者”。“推动长江经济带高质量发展，根本上依赖于长江流域高质量的生态环境。”2023年10月，习近平总书记在江西考察时，要求江西“在推进长江经济带发展上善作为”。

殷殷嘱托，化为挺膺担当。今年4月至7月，省人大常委会成立立法检查组，就《中华人民共和国长江保护法》贯彻实施情况开展执法检查，对全省贯彻落实法律责任、推进保护治理工作情况进行了法律“体检”。

扛牢“江西责任” 共护一江碧水

全省97.7%的国土面积属于长江流域，每年平均向长江提供15.5%的水量……“千河归一湖，一湖入长江”的生态特性，决定了抓好长江保护治理工作、推动长江流域高质量发展，对江西既是崇高使命，也是应尽职责。

“我省是长江流域生态环境保护的重点省份之一，要按照党中央决策部署和省委工作要求，推动长江保护法在我省全面有效实施。”执法检查组一行先后在南昌、九江、新余、宜春等地，察看相关点位和项目21个，深入了解基层情况，听取意见建议。

“我们坚决落实‘共抓大保护、不搞大开发’的重要要求，全力推动长江保护法落地见效，进一步筑牢长江生态环境保护的屏障。”在座谈会上，相关地方政府及有关部门向执法检查组汇报了实施长江保护法各项工作情况，充分展现江西保护长江工作的成效。

自2021年长江保护法实施以来，我省长江流域水环

境质量持续改善，地表水国考断面水质优良比例达97%，长江干流江西段10个断面连续6年、赣江干流33个断面连续3年保持Ⅱ类水质。

法者，治之端也。为守护一江清水，我省充分发挥长江保护法的规范、引领、推动、保障作用，以法治力量守护长江，健全长效工作机制，持续做好治山理水、显山露水的工作。

2021年以来，我省不断完善配套法规，出台了《江西省鄱阳湖流域总磷污染防治条例》《江西省矿山生态修复与利用条例》《江西省生活垃圾管理条例》等法规。在规划引领方面，印发了全省推动长江经济带发展、国家生态文明试验区建设等系列文件，系统部署了近百项重点任务、政策措施、专项行动。

从过去的“脏乱差”，到如今“最美岸线”，红土地上，依法保护长江的工作格局正在形成，依法保护长江的法治威力更加彰显，依法保护长江的法治网络越织越密。

在保护中发展 共绘绿色画卷

走进中国石化九江分公司生产厂区，外排污水观察池内，处理后的炼油污水变成一池碧水，锦鲤在池中自在嬉戏；池边的电子屏上，实时监测数据与国家标准数据对比显示，水质情况一目了然。

“不讓一滴油和超标污水排入长江”，是中国石化九江分公司的郑重承诺，也是九江市坚持生态优先、绿色发展的缩影。

九江，长江经济带重要节点城市，万里长江与鄱阳湖在此交汇。“全市24个国考断面、42个省检测断面连续3年达到考核要求，长江干流九江段、赣江九江段等重点水体全部达到Ⅱ类及以上水质。”九江市副市长荣学文介绍，该市聚焦“厂、网、河、源”四大核心领域，确保注入长江的每一滴水都洁净。

从九江放眼江西，全省上下正奋力书写绿色转型发展新答卷。我省以国家生态文明试验区建设为统领，着力创新生态文明体制机制，42项改革成果落地实施；构建绿色

产业体系，实施创新驱动发展战略，数字经济核心产业营收突破万亿元，加快推进产业集聚区、产业链上下游企业绿色低碳发展；拓展“两山”转化通道，探索全域建立健全生态产品价值实现机制，20余项经验做法在全国推广……

通过推动减污降碳协同增效，我省能耗总量得到有效控制，能耗强度保持全国领先水平，有力促进了全省经济社会发展全面绿色转型，较好实现了在发展中保护、在保护中发展。

破解难题 共开法治良方

“上下游、左右岸、干支流执法协作仍存在不足，缺乏相应的配套性规定，执法时难以统一规划、统一标准、统一行动，不利于形成流域整体保护的合力。”

“法律条款规定的处罚金额区间较大，在实际操作中难以把握处罚标准。”

“有的地方污水收集处理不到位，现有污水处理能力与实际需求不相适应，流域环境持续改善的难度加大。”“有些政府部门和企业，仍然存在侥幸心理，废水违规外排的现象时有发生。”

……

把问题找准、把思路理清、把办法找到，推进工作方能事半功倍。执法检查组先后3次召开座谈会，分别与市政府及相关部门负责同志、人大代表、专家学者、基层执法人员等工作交流。

日前，省十四届人大常委会第十次会议听取和审议了《江西省人大常委会执法检查组关于检查〈中华人民共和国长江保护法〉实施情况的报告》。针对执法检查中发现的问题，省人大常委会组成人员围绕运用法治力量守护长江、加强生态保护修复、补齐污染防治短板、完善配套法规制度、建立健全执法协作机制等方面提出了意见建议。

立法是上半篇文章，实施是下半篇文章。“此次执法检查是对长江保护法实施情况的‘量身体检’，聚焦长江保护开出了法治良方，发挥了推动引领、查漏补缺的作用，将有力推动相关制度规定落地落实。”省人大常委会相关负责人说。

以深化改革推动文化服务提质增效

卢小青在上饶调研

本报上饶讯（全媒体记者余燕）8月13日至14日，省委常委、省委宣传部部长卢小青在上饶调研。她强调，要深入学习贯彻党的二十大精神，按照省委十五届六次全会部署要求，扬优势、补短板、强弱项，切实以深化改革推动文化服务提质增效。

在广信区新时代文明实践中心、融媒体中心等地，卢小青指出，要用好新时代文明实践中心、融媒体中心、“学习强国”学习平台等阵地，坚持网上网下一体推进、同向发力，扎实开展对象化、分众化、互动化宣传宣讲，更好推动党的二十大精神入脑入心。要大力推进媒体深度融合，建立健全适应全媒体生产传播的工作机制和评价体系，在优质内容生产、传播方式改进和数字技术赋能上精准发力，不断提升新闻舆论传播力、引导力、影响力、公信力。

在广丰区洋口老街历史文化街区、“广丰里”城市书房等地，卢小青强调，要把老城区改造提升同保护历史遗迹、保存历史文脉统一起来，大力推动文化遗产系统性保护和统一监管，深入挖掘地方历史文化故事、文化价值、精神内涵，让城市留下记忆，让人们记住乡愁。要推动全民阅读扩大覆盖、提升品质，助力书香赣鄱建设。在江西元聚网络科技有限公司、贪玩文娱产业园，卢小青勉励企业抢抓数字文化产业“风口”，推进文化与科技深度融合，大力发展网络文学、短视频等新业态，加快培育文化领域新质生产力。

其间，卢小青在广丰区人民来访接待中心、区图书馆接待，耐心听取群众诉求，现场与属地相关负责同志研究解决方案，并逐一回复来访群众。

《江右商帮与万寿宫文化》获华东地区优秀哲学社会科学图书一等奖

本报讯（全媒体记者周颖）近日，《江右商帮与万寿宫文化》一书获第三十六届华东地区优秀哲学社会科学图书一等奖。本书由江西省文化促进会和江西赣商联合总会组织编撰，由江西人民出版社出版发行。

《江右商帮与万寿宫文化》是将江右商帮和万寿宫文化结合起来进行研究的开山之作。通过对两者的纵深解读，厘清各自的历史发展脉络，从政治、经济、社会等视角阐释了两者相互依存、相互促进的内在联系，辩证地分析了两者的历史贡献与局限，归纳提炼了两者融合孕育的江右商帮精神及其内涵。该书认为，当代赣商是江右商帮精神传承与弘扬的践行者，并围绕当代赣商对江右商帮精神的传承与弘扬作了较为全面系统的论述。该书图文并茂，兼顾学术性与通俗性，为解读当代赣商的文化基因开启了一扇窗。

该书出版后，受到广大读者关注，学界亦给予了高度评价。专家认为，该书是推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展的新实践，展现了江西学术界、研究界、出版界以坚定文化自信、历史自觉与使命担当，将传统文化与现代社会相融互通的最新研究成果。

三部门联合发文 加强地下水协同管理

本报讯（全媒体记者舒海军 实习生胡莆若）近日，省水利厅、省生态环境厅、省自然资源厅联合印发《关于进一步加强地下水协同管理的通知》，部署推进各地协同管理地下水，保障地下水资源永续利用。

通知要求，各地水利、生态环境和自然资源主管部门要结合实际，参照省级做法建立本级地下水管理协调机制，定期召开联席会议，推动研究解决地下水管理相关问题；规范信息发布制度，加强对地下水生态环境质量、地下水污染状况调查等原始监测数据的管理，确保发布口径系统、准确、统一；充分应用大数据技术，提升监测监管能力，及时发现、防治地下水超采和污染等问题。同时，加强联合执法监督，通过对地下水开发利用活动、地下水监测设施设备保护、地下水污染防治协同监管，建立地下水违法线索移送机制，严肃查处相关违法行为。

据了解，为破解地下水监测管理“条块分割”问题，我省建立了省级部门工作协调机制，强化协同配合，形成齐抓共管的合力。部门协同建立以来，我省优化地下水监测平台，实现全省1197个地下水监测站点水位、水温、水质监测数据共享，累计共享数据900余万条。

（上接第1版）在学校，结合师德师风、校风学风建设，讲好用好大思政课，把党纪学习教育融入办学治校、立德树人各项工作。

对流动党员、老党员、新业态新就业群体党员，则通过线上分享、结对帮学等方式，发挥党群服务中心、红色驿站等阵地作用，确保学习教育有效覆盖。

通过增强党纪学习教育的针对性，不同层级、不同领域的党员干部在党纪中筑牢信仰之基，在党纪中铭记行为红线，在明纪中增强规矩意识，在守纪中敢担当有作为。

党纪学习教育，不仅要融和思想和灵魂深处，更要把学习教育效果体现到行动上。我省坚持把实的要求、严的标准贯穿始终，做到两手抓、两不误，以党纪学习教育成效推动各项工作高质量发展。

——省委金融工委联合省委巡视办召开地方金融系统警示教育大会，促进以纪释法、以巡促改等工作。

——省直机关工委划分网格区、安排专人联络，加强分类指导和分片联系，推动各省直机关纪律教育融入日常、抓在经常、严在平常。

——省国资委党委构建国资国企大监督体系，加强对二三级企业党纪学习教育的监督指导，促进履职尽责。

——省委两新工委制定“两企三新”基层党组织指导清单，强化大型非公有制企业、重点社会组织指导，以责任传导压力、以压力推动落实。

——抚州市建立完善新提拔干部、年轻干部、关键岗位干部政治家访制度，明确11种家访情形，引导党员干部时刻绷紧纪律这根弦。

……

党的纪律建设永远在路上，必须持之以恒、久久为功。各地各部门、各行业各领域认真总结好经验好做法，建立党纪、明纪、守纪的长效机制，引导党员干部自觉把铁的纪律转化为日常习惯和行为准则，持续增强政治定力、纪律定力、道德定力、抵腐定力，切实写好党纪学习教育“持续”文章。



战高温 保供电

8月12日，国网安远县供电公司工作人员冒着高温，对10千伏车工2线进行带电消缺作业，保障电力稳定供应。通讯员 魏迪金摄

减壳车间的“啄木鸟”

——记江铃底盘股份有限公司高级主管卜臣民

郭钦 本报全媒体记者 钟海华

深夜12点，一个电话惊醒了正在熟睡中的卜臣民。“卜师傅！CWK630机床控制系统报警，设备无法正常工作！”

“好！我马上过来！”卜臣民立即穿好衣服，火速赶往减壳车间。他凝神静气，仔细观察设备，查找故障点，随即拿出维修工具，开始测试维修。不一会儿，报警声戛然而止，设备恢复正常运行。卜臣民直起身子，伸了伸腰，踏上了回家的路……这种工作场景，卜臣民时常亲历。

近日，记者来到江铃底盘股份有限公司减壳车间，只见该公司高级主管、维修高级技师卜臣民正站在一台机器面前，认真查看图纸，分析加工的产品。“现在厂里的机床技术不断更新，更加智能化，我们也要不断学习，才能做得更好。”谈起专业，年过半百的卜臣民神采奕奕。从业35年，卜臣民先后完成20项重大设备工艺改进，累计为公司节省成本600多万元，用实际行动诠释了共产党员的先锋模范作用。

1989年，18岁的卜臣民从江西省机械技工学校毕业，被分配到江铃底盘厂（今江铃底盘股份有限公司）设备科从事设备维修工作。“头一回看到这么复杂的设备，我直接傻眼了。”回忆起第一次接触设备维修时的情形，卜臣民直言，因为学校学的知识和实际操作之间有很大区别，感觉根本无从下手。从那一刻起，他暗下决心，好好学习专业技术，在师傅的带领下尽快掌握维修技能。白天，他跟着师傅熟悉设备，详细了解各类加工中心、数控设备及普通机床机械的机身和每一个零部件；晚上，查资料、翻词典，读懂弄通外文说明书。为了进一步弥补理论知识的不足，他自学《液压和气动控制技术》《数控机床维修》《机械原理》等专业书籍，并结合现场操作和维修心得体会，归纳整理成笔记，以备随时查阅。功夫不负有心人，一年后，他从一名设备维修的“菜鸟”迅速成长为公认的技术能手。

自此，卜臣民把设备维修工作当成人生重要的一部分，脏活累活抢着干。有时候为了解决一个技术难题，一干就是十几个小时。

卜臣民至今还记得第一次连续工作36个小时的情景。2003年4月的一个早晨，卜臣民刚上班，就遇到加工中心CW630机床控制系统报警。经过分析排查，他把故障点锁定在B轴：升降滚珠丝杠卡死，需要更换螺母。“一时间买不到合适的螺母，只能争分夺秒进行手工修复。”卜臣民带领技术团队开始攻坚克难，他们把B轴滚珠丝杠和螺母拆下来维修，再安装测试修复效果。一遍，两遍……操作设备的员工都倒了两班，卜臣民仍“钉”在现场，“这种情况下不得有任何松懈，问题不解决，整条生产线就得停掉。”经过数次拆卸、修复、安装调试，直到第二天CW630机床设备运转正常，卜臣民才拖着疲惫的身体回家。

“困难是动力，越是困难的事，我就越想尽力解决。”对于卜臣民来说，每一次难题的解决，就是一次“打怪升级”的过程，他乐在其中。

2007年，减壳车间的德国海科特加工中心系统发生信息误读现象，当交换工作台交换不到位时，设备无报警，加工中心仍继续工作，但不定期会出现撞刀现象，价值1万元的刀具就会报废，同时影响机床精度。当时试过各种办法，都没有解决根本问题。每天睡觉之前，卜臣民都会复盘当天所做试验，看还有哪些方案可以试试。他说：“同样一个故障可能由几十种原因造成，我需要一个一个去尝试、去总结。”

念念不忘，必有回响。一天早上，卜臣民观察其他机床加工零件时发现，为防止定位平面上的铁屑无法清理干净，都安装了气密检测装置。他由此产生灵感，决定尝试给海科特加工中心增加气密检测功能。安装调试后，故障成功消除。

多年来，卜臣民始终有着一股钻劲和干劲，带领党员攻坚队在机械维修、数控设备机械元件故障处理等方面积累了丰富的经验，攻克了一个又一个技术难题。减壳车间主任陈辉文说：“他就像辛勤的啄木鸟，忘我执着，每次都能出色地解决问题。”

爱岗敬业，帮助卜臣民获得一个又一个荣誉：2006年荣获全国五一劳动奖章；2010年获评全国劳动模范、“江西省首届首席技师”；2013年被评为“赣鄱英才555工程领军人物”；2020年被评为第六届江西省优秀能工巧匠。30多年来，卜臣民始终坚守在减壳车间维修一线，秉承兢兢业业、精益求精的工作态度，诠释着工匠精神。

“好记性不如烂笔头，要多做笔记，善于总结、善于动脑。”

“在排除故障前，要先看图纸，把内部结构和动作原理弄清楚，才能分析出故障原因、找出故障点。”

……

在减壳车间维修现场，卜臣民总是不厌其烦地提醒徒弟们。30多年的积淀，曾经的小年轻已经变成了经验丰富的老师傅。为了把自己长期积累的技术、经验传授给更多年轻人，让他们尽快成长，这些年来，卜臣民把更多的精力和心血倾注到师傅帮上。2012年，卜臣民劳模创新工作室成立。根据个人特长，他分类重点培养，带领团队为企业培养出维修工程师6名、维修技师1名、高级维修工2名。在此期间，他带领这些年轻技术骨干在20多种机床维修关键技术、10多项应用上取得突破。

“师傅，您是怎么做到这么快就发现故障原因的？”8月8日上午，在一架故障旧机器前，卜臣民观察片刻后，拿起专业工具开始修理，一旁的学徒好奇地问道。

“沉下心来、努力学习、坚持积累，假以时日，你也可以做到。”卜臣民一边讲解故障诊断方法和排除技巧，一边鼓励徒弟，脸上露出一丝微笑。