

云南省环境科学研究院

工作月报

(第三期 总第三十一期 2018年3月)

云南省环境科学研究院办公室

2018年4月5日

综合管理 院领导 1日,卢云涛院长参加省环保厅抚仙湖集中整治行动工作推进会。

1日,陈异晖副院长率院有关部门人员参加在厅召开的省委省政府研究室污染防治攻坚工作会。

8日,院班子成员集体参加省环保厅《习近平谈治国理政》第二卷宣讲。

12-14日,卢云涛院长、陈异晖副院长等赴保山与隆阳区签定环保领域合作协议。

15日,吴学灿副院长参加云南省第二次污染源普查清查技术规定培训班。

13-16日,陈异晖副院长陪同省财政厅有关人员赴昭通就赤水河流域(云南段)生态环境保护与治理规划进行会商。

16日,朱松山副书记到省环保厅参加工会工作会议。

19日,院召开创新团队培养实施办法意见征询会。卢云涛院长、吴学灿副院长、朱松山副书记及有关部门负责人、科研人员等参加会议。

20日，吴学灿副院长主持组织2018年企业编制人员招聘面试会。陈异晖副院长等参加并任考官。11人参加面试，9人合格。

22日，卢云涛院长参加省环保厅2018年第5次厅长办公会。会议传达了国家机构改革要求及扶贫攻坚，滇池、洱海、抚仙湖、星云湖保护有关要求。

22日，省环保厅科技处侯鼎处长一行来院，就省科技厅与省环保厅开展科技专项合作与院进行工作对接。卢云涛院长等陪同。

23日，院召开2018年第四次院务会，传达厅第5次厅长办公会精神，审定院年度重点工作，审定院创新团队培养实施办法（试行），审定院2018年国贴、省突、省贴申报对象。

23日，卢云涛院长应邀参加昆明市环保联合会第2届大会。会上，我院被动推举为副会长单位。

22日，生态环境部、科学技术部联合发文公布第六批国家环保科普基地。我院花红洞实验基地在列。

28日上午，陈异晖副院长主持召开2018年院第二次办公会。传达省厅第5次厅长办公会精神，安排部署院2018年重点工作，下达2018年环保专项资金并提出执行要求，通报有关事项。院班子成员及有关部门负责人参加会议。

28日下午，卢云涛院长、郭俊梅书记参加厅党组2018年第2次理论中心组学习，学习习近平总书记在十九届中央政治局第4次集体学习时的讲话、在十九届三中全会上的报告和讲话精神。

29日，吴学灿副院长到北京参加北京等15省份生态保护红线座谈会。

30日，吴学灿副院长到四川宜宾参加长江经济带战略环评四川省“三线一单”编制工作推进会。

本月，钱文敏副院长全月参加省委党校学习。

管理部门 院办公室 完成2018年院聘企业编制人员面试，完成2018年院重点工作收集汇总整理上报下发，完成2018年2018年国贴、省突、省贴申报对象筛选报批和上报；完成全国环保系统组织机构和人员信息系统填报；完成院职工活动舞蹈室建设；完成电动车停车点充电设备安装。开展院内流浪狗、猫清理。完善OA系统，推进院无纸化办公。协助完成院创新团队培养管理办法制定、征求意见和下发。完成院停车场挂靠单位调整报批，开收2018年停车费。组织有资质单位对大院环境改造进行总体设计比选。完成一季度计算机网络安全检查。

党委办公室 配合院工会组织院全体女职工到安宁螳螂川欢度“3.8”国际妇女节。完成组织生活会及民主评议党员报告及其他上报所需材料收集整理。完成党费收缴、管理、使用工作自检自查报告。开展“一图一故事——环保人在行动”宣传活动。完成2018年省环保厅先进典型候选人推荐和评选工作。完成省环保厅规定支部党员学习书刊《新时代面对面》征订下发。

计划财务部 科研管理 编制完成2017年度院内部控制工作报告，修改院内部控制手册流程；征求院各部门2017年度科技成果转化情况报告；下达2018年省级环保专项资金项目；征求院各部门《云南省促进科技成果转化条例（修订草案）》意见；组织院各部申报面向南亚东南亚科技创新中心建设项目（中心、基地）；组织院各相关部门编报竞争立

项项目实施方案并报送省环保厅；参加珠江流域水环境联合研究院联络员工作会；反馈院 2018 年度省本级竞争立项项目清单；参加云南省科研机构联合会理事会；完成国家基金年度财务及管理年报的编制上报。**财务管理** 完成院及下属公司的税收及费用缴纳任务以及按时缴纳 3 月份社会保险费。完成税局规定的适用于年所得 12 万元以上的纳税人申报数据工作；完成资产清查中固定资产报表与决算报表相关联数据报出工作及配合办公室完成固定资产清查报表填报工作。完成 2018 年预算信息公开的工作。完成财政厅要求的帐户清理及报送工作。配合审计厅的审计工作

编辑部 收稿件 40 篇，初审、学术不端检测 40 篇稿件，完成通过初审稿件登记、打印稿签工作；完成稿件二、三审并排定版面；邮件发送 2018 年第 5 期、6 期、增刊部分录用通知；收取版面费汇款、开相应发票、邮寄发票及纸质版录用通知；修改 2018 年增刊部分稿件。完成 2018 年第 3 期稿件一校和 2018 年第 2 期发行。

科研部门 湖泊中心《水污染防治行动计划》落实 按照省厅部署和安排，启动星云湖流域内农业农村面源污染现状、河道污染现状、湖体水质现状、十三五及以前规划项目实施及运行管护情况现场调查、样品采集和资料收集工作，形成阶段性方案成果《星云湖水体达标三年行动方案》。完成申报省级环保专项资金竞争立项项目《九湖流域十三五规划中期执行情况评估实施方案》编制工作。编制完成《九湖十三五规划中期评估技术指南和方案》《九湖十二五绩效评估实施方案》、《抚仙湖绩效评估工作方案》。继续开展星云湖、杞麓湖、小湾库区等地的基础调查工作，编制完成《杞

麓湖、星云湖调蓄工程评估报告》。《松华坝饮用水水源区管理和保护规划》项目中标，并完成合同签订工作。**抚仙湖、洱海保护治理专项行动** 配合省政府督查室、省环保厅，对洱海抢救性保护工作进行了为期 5 天的明察暗访，形成洱海保护治理工作督查报告上报省领导，阮成发省长对报告作了重要批示。针对督导报告，大理州委州政府迅速制定了整改方案，正在全面落实和扎实推进洱海保护治理工作。配合省环保厅，抓紧制定洱海抢救性行动、抚仙湖保护治理专项整治行动工作方案及技术方案；陪同厅领导对洱海保护治理工作开展现场调研和座谈，与大理州委、州政府共同研究解决洱海保护治理工作中的重大问题，拟形成重要信息专报报送省委省政府。配合省厅工作组起草了“洱海抢救性行动”和“抚仙湖保护治理专项整治行动”工作组工作方案及技术方案。**国家和省水污染保护治理科技专项**完成“十三五”国家科技重大水专项合同编制工作；完成“十二五”国家科技重大水专项示范工程第三方评估材料。**其他** 派员参加台湾大学环境工程学研究所蒋本基教授在昆明组织的小型研讨会。

环境规划研究中心 环境信息平台建设 基本完成瑞丽市环境信息平台基于混合云的总体架构，网络端研发与代码编写工作初步完成，并处于调试阶段，经过多次完善相关数据，目前已可实现项目预审、项目监测、数据空间化展示等功能。环境信息平台 APP 端相关工作也在逐步推进，整体架构以及与网络端的衔接思路已经形成，并着手 APP 端界面的设计以及相关代码的编写。**县区环境总体规划** 正式启动西盟县城乡环境总体规划编制，开展收资与调研，其他相关工作陆续开展；《石林县环境总体规划》已完成 3 轮征求意见，

正在进行简本和研究报告的整理编制；腾冲市和玉龙县环境总体规划完成修改完善，准备市级审查；隆阳区、武定县、楚雄市等正在积极修改完善。生态文明建设及其他领域规划开展《赤水河流域（云南段）生态环境保护与治理规划》的前期调研、现场勘察、部门座谈工作；编制完成《曲靖市富源县响水河水库饮用水源地区划评估报告》并完成现场征求意见；《龙陵县水源地区划与保护规划》已完成投标、收资和调研工作；《勐腊县集中式饮用水源地保护区划分方案》已完成地方征求意见；《保山国家生态文明建设示范市规划》完成部门征求意见和现场调研及部门座谈；《丘北生态文明规划》完成第二轮部门意见征求，并修改完善报省厅生态文明处；组织开展了《龙陵生态文明建设示范县规划》的收资和调研工作；新平和屏边生态文明建设示范县规划正在进行专题编制。配合省厅完成了“省委省政府关于打赢我省污染防治攻坚战的意见”编制。

生态环境保护中心 派员参加生态环境部组织的“2018绿盾”自然保护区监督检查专项行动部署视频会议，参加北京等15省份生态保护红线座谈会，参加省环境保护厅组织的云南省“生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线和环境准入负面清单”编制工作方案讨论会，参加云南省地理协会组织的涉密测绘成果管理和使用人员管理培训；组织《西畴县生物多样性保护相关传统知识调查》项目专家咨询会，认真听取相关专家意见；经内部讨论修改，形成《长江经济带生态环境保护规划云南省实施方案》（初稿），并征求省环保厅意见；起草云南省生态保护红线试点落地方案；讨论修改《云南省生物多样性保护战略与行动计划个旧市实施方案》（征求意见稿）；开展西畴县生物多样性相关传统

知识补充调查与收资；开展《云南省生物多样性保护战略与行动计划》屏边县实施方案项目实地调查与收资；继续修改完善《云南临沧市沧源县翁丁古寨环境综合整治实施方案》和《云南临沧市沧源县翁丁古寨环境保护规划》；会同我院工程设计中心赴鹤庆县开展漾弓江水环境污染防治项目洽谈与现场调查收资等。

污染源在线监测运维与环境监理中心 监测运维 本月巡检重点为保山、德宏、临沧、西双版纳、普洱、曲靖等 6 个州（市）2017 年重点监控企业共 182 家企业。**环境监理** 继续开展云南国土资源职业学院教职工后勤生活基地/山水湖畔住宅小区工程项目环境监理项目、云南抚仙湖国际老年康体养生度假中心环境监理项目、完成阳宗海环湖截污（一期）工程建设项目；易门县苗茂水库工程环境监理项目普朗铜矿项目、云南澄江老鹰地旅游度假区环境监理项目、昆明滇池国际会展中心项目等已开工项目的环境监理工作，进展顺利。

固体废物防治研究中心 开展腾冲市恒丰矿业有限公司污染场地调查工作，完成场地现场和周边环境采样工作，现正根据测定数据编制项目相应可行性报告。派员赴开远市大庄乡进行大庄水库水环境综合整治项目现场调研，完成大庄水库周边 11 个村落的实地踏勘工作，现正编制完成实施方案和相应的工程设计图纸。完成个旧市冶炼废渣堆场现场、关停企业污染场地、卡房大沟等地现场和周围植物采样和检测，正处于编写调查报告阶段。完成《云南省工业固体废物堆放场所调查（一期）实施方案》，并于 3 月 9 日进行了专家评审会。组织对文山市遗留砷渣展开现场勘察，完成《文山市历史遗留砷渣综合治理可行性研究报告》。

大气环境保护研究中心 正式启动云南挥发性有机物污染防治，完成云南省大气、声环境功能区划工作 2018 年具体安排、培训计划、具体推进时间节点、组织形式等。协助厅大气处完成云南省空气质量、声环境功能区划分（2019-2029）》相关工作通知拟定。派员参加了相关培训。

工程设计研究中心 新签订合同《安宁市环境空气监测网络（二期）建设实施方案》，并在月底通过安宁市环保局组织的专家评审。继续推进《禄劝云龙水库重点村落环境综合整治工程设计施工一体化》施工进度，已完成合同规定的工程内容，工程进度达到 100%，课题组积极为初步验收做准备。正常推进《星云湖主要入湖河流环境综合治理工程施工图设计》，开展现场施工积极服务；初步完成《江川星云湖蓝藻水华收集及处理站初步设计工作》，完成江川县“十二五”期间 7 个工程项目的变更报告的编制。帮助永胜县环保局编制《2018 年丽江程海重点工程实施方案》，对今年实施的项目进行前期工作的对接及合同谈判。按照新标准，完成质量管理体系认证（证书号：02415Q2010807R1S）证书换证；新注册一名二建建造师并领取新证，正办理一名二建建造师继续教育手续。

环境政策中心（低碳中心） 继续推进 2014 年 CDM 云南省碳排放总量分解研究、云南省重点企业事业单位温室气体报告项目，报告修改完善后待发改委通知进行终期结题验收。有序推进《云南省大气污染防治条例》前期立法调研工作。继续推进滇中大气污染联防联控机制建设项目，完成相关资料的收集。编制完成《蒙自空气环境质量现状评价和污染控制对策研究》技术报告和总结报告，并提交昆明理工大学。完成《蒙自空气环境质量现状和污染控制对策研究》子课题

补充收集资料整理、分析，编制专题报告。**循环化改造项目** 协调保山市发改委组织在院召开《保山市腾冲边境经济合作区园区循环化改造实施方案》专家评审会，项目顺利通过专家评审，目前按照专家评审意见修改完善后报省发改委备案。完成《保山工贸园区循环化改造实施方案》修改完善工作，顺利通过省级专家评审。完成《云南省生态环境损害赔偿制度改革实施方案》意见征求并形成送审稿，方案送审稿经省环境保护厅厅长办公会审议通过，目前待修改完善后上报省政府；起草完成《云南省生态环境损害赔偿制度改革实施方案》上报审批会议材料，包括编制说明、意见采纳情况说明反馈函、领导讲话稿等，目前按厅法规处要求，已完会议材料初稿。**环境保护税相关工作** 支撑环保厅规财处，系统分析需要制定环保税应税污染物抽样测算方法的领域，编制《云南省部分行业环境保护税应税污染物排放量抽样测算方法的通告》，并进一步起草《云南省部分行业环境保护税应税污染物排放量抽样测算方法（试行）》，保障我省环保税顺利开征。协助省地税局试填《环保税申报表》，为其预判排污企业申报环保税可能存在的问题提供技术支撑。

环境分析测试中心 开展云南澄江老鹰地旅游度假村环境现状监测项目；继续开展 2019 年度《异龙湖及其流域水质监测》的新一轮监测及前期相关工作；完成《云南泸西·东方玫瑰谷国际旅游度假生态环境质量现状监测》的采样监测和相关检测报告。按照《昆明市质量技术监督局关于做好检验检测服务业 2017 年度统计、报告及监督检查自查的通知》（昆质监通〔2018〕22 号）文件的要求，按时向国家认监委与西山区市场监督管理局提交 2017 年度检验检测服务业统计数据、2017 中心年度报告、2018 年度资质认定监督检查

自查表以及相关附属材料。开展《中国石油-沙特阿美合资云南 1300 万吨/年炼油项目环境保护竣工验收技术服务》项目的投标工作。开展《云南金鼎锌业有限公司三选厂改扩建及配套尾矿充填站工程竣工环境保护验收现场监测》项目的监测工作。与江川县环保局沟通协调关于《跟踪星云湖 NAC 运行示范研究项目》的具体事宜并开展项目的投标工作。开展《云南省环境保护与健康工作办法实施意见及方案》的编制工作。正常开展环境分析测试工作。按计量认证管理体系开展各项工作。

项目管理研究中心 协助厅规划财务处制定了 2018 年省级环保专项资金省对下项目复审原则，并开展了复审工作，共计 314 个项目；配合财政厅和环保厅制定 2018 年省级环保专项资金竞争类项目评价评分标准；协助厅规财处完成 2018 年水污染防治中央项目储备库于昆明和北京的技术指导会的组织和安排，指导参与技术指导会的州市环保局开展储备库申报的技术服务，并根据水污染防治中央项目储备库建设技术组要求完成各类资料的准备工作；与相关州市沟通，指导涉及云南省 2017 年中央水污染防治专项资金的州市开展 2017 年中央水污染防治专项资金项目绩效评价工作，收集省级绩效评价所需的相关资料；完成了《丽江市水污染防治总体实施方案》在昆明和北京的技术指导会汇报，并根据专家意见对方案进行了修改完善；开展异龙湖流域 2015-2017 年中央及省级水污染防治专项资金项目绩效评价工作，并赴石屏异龙湖进行资料查验和现场调查，完成了绩效评价的现场工作；配合院计财部完成了 2018 年我院省级环保专项资金保障类项目资金分配工作；完成并向院计财部提交了 2017 年院内控报告所涉及的预算绩效及评价工作情

况、2017 年“预算指标内部分解表”等材料；召开了 2 次 2017 年生态环保智库重点课题审查会，完成了 4 个课题的验收审查工作；完成并向院计财部提交 2017 年直项课题验收报告。

土壤环境保护研究中心 协助省厅完成《云南省土壤污染防治行动计划实施情况评估考核实施方案》的编制；协助省厅完成《2017 年云南省各厅局各州市土壤污染防治行动计划实施情况评估考核结果报告》；完成《石林县圭山地区农用地土壤污染成因调查及评估项目实施方案》的编制。《麒麟区九龙河、北门河、竹园小河污染治理及水环境修复工程实施方案》通过专家评审。补充完善《云南省土壤污染治理与修复规划及项目库建设项目实施方案（送审稿）》及《会泽县者海区域重度污染耕地土壤调查评估及安全利用模式引进及示范工程》报告。开展《云南昆钢机械设备制造建安工程有限公司原团山钢铁厂片区场地环境调查和风险评估项目》现场调查及报告编制；开展《牟定县郝家河铜矿流域农田土壤环境质量调查及评估项目》详细调查补充采样；开展《有机农业-土壤-水质耦合的土壤修复关键技术与应用示范项目》现场采样；开展《楚雄牟定新桥镇片区农田土壤环境调查评估》项目初步调查及报告编制。对《会泽者海冶炼厂厂区土壤及地下水环境调查评估与风险管控项目》详查点位进行核实。参与《昆明钢铁控股有限公司凉亭轧钢厂片区场地环境调查和风险评估》项目投标。随省厅赴广东、湖南调研土壤环境保护工作及先行示范区建设经验。