

云南省环境科学研究院

工作月报

(第八期 总第三十六期 2018年8月)

云南省环境科学研究院办公室

2018年9月5日

综合管理 院领导 1日，钱文敏副院长与中国有色工业昆明勘察设计院刘文连副总经理等座谈两院合作。

3日，卢云涛院长到省环保厅参加预算执行考核办法征求意见会议。

3日，吴学灿副院长、钱文敏副院长组织召开2019年度科技重点研发项目申报参与单位报名碰头会。

6日，吴学灿副院长带队参加省重大科技项目-云南典型生态区生态保护与修复研究与示范。

7日，钱文敏副院长参加厅年度第12次厅长办公会。会议传达了省委省政府有关会议和《乡村振兴战略规划》精神，审议了厅贯彻落实省关于全面加强生态环境保护，坚决打好污染防治攻坚战实施意见责任分工方案及省环保厅合法性审查规范、省大气污染防治条例制定工作方案等。

7日，卢云涛院长召集有关部门负责人传达厅加快项目执行率工作会议精神，要求认清形势，高度重视，抓紧推进，确保安

全。计财部通报了有关项目执行情况。

9日，陈异晖副院长到省环保厅参加政协云南省第12届委员会第一次会议第482号重点提案面商会。

10日，陈异晖副院长到省环保厅参加水、土污染防治攻坚战工作推进会。

14日，朱松山副书记到省环保厅参加厅直属机关工会半年工作会议。

15日，卢云涛院长、郭俊梅书记到省环保厅参加厅党组理论中心组年度第5次集体学习。

20日，卢云涛院长在院与来访的中科院动物所杨君兴书记商谈双方合作事宜。

23日，卢云涛院长与来访的省政协人环资委领导研究工作。

24日，郭俊梅书记主持院党委组织年度第3次理论中心组学习暨第七次院办公会，传达全省生态环保大会精神，部署贯彻落实意见，开展学习交流。院领导班子成员及中层干部参加。

24日上午，卢云涛院长、郭俊梅书记到省环保厅参加省委巡视组巡视情况反馈会。

24日下午，卢云涛院长主持召开院年度第九次院务会，学习事业单位公务用车改革文件精神，审议院科技项目外委管理办法和因私出国（境）管理规定，审定成立院科研办公楼修缮领导小组及其组成人员与职责事宜。

27日，卢云涛院长参加厅年度第13次厅长办公会。会议传达了全国工业聚焦区环境管理培训及长江上游地区省际协作联席会议精神，传达省政府第16次常务会精神及省委关《于进一步规范使用有关表述的通知》精神；研究加强厅与环境部信息沟通事宜、厅行政审批事项标准化、省大气污染防治条例和省固废

污染治理攻坚战作战方案等。钱文敏副院长列席有关议题。

31日，院班子成员到省环保厅参加环境部“放管服”改革视频会议。

本月，陈异晖副院长主持完成院业务部门（团队）基础考核与绩效考核办法（草案）；协调签署了科技厅2018年水环境治理专项合同与土壤环境修复科技专项合同；协调完成科技厅对湖泊重点实验室年度考核。配合环保厅和王金南院士团队完成“国合会”长江生态补偿政策研究课题组对云贵川流域的调研。

本月，钱文敏副院长组织完成中石油项目验收监测第一阶段工作；组织完成云南省大气污染防治条例工作（完成四川贵州调研、草案编制、草案说明、条文释义等）并通过厅长办公会讨论；初审把关环科院2019年环保专项资金申报方案；参加云南省科技厅《云南典型生态区生态保护与修复技术研究与应用示范》项目答辩；组织声环境功能区划和大气环境功能区划技术方案讨论；组织完成标准化委员会中期自评工作。

本月下旬，院组织各部门集中申报2019年环保资金项目，同步对接省厅各业务处室。

管理部门 院办公室 起草并送审下发《关于加强年假管理工作的通知》、《关于加强物资采购管理工作的通知》，组织对年假休假情况进行统计，对物资采购原有管理范围责任进行调整。组织对年度重点工作推进落实情况进行跟踪督办统计。委托社会公司对院科研办公楼修养进行造价咨询，并对初步修缮方案进行完善，协调成立修缮工作领导小组。按省发事业单位公务用车改革方案和省厅要求，拟制院具体实施方案。对院办人员在线学法工作提出要求。与电信公司商谈调整院办公座机电话服务事宜，并

拆除长期空号、闲置电话 42 部。完成花红洞基地部分设施检查维修。

院党办 组织院党委年度理论中心组第 3 次集体学习，传达学习贯彻全省生态环保大会精神。组织对院“七五”普法工作中期自查，并做好接受省普法办延伸检查准备。拟制送审下发院干部职工因私出国（境）管理工作的通知。配合厅机关开展作风评议活动。向厅人事处、驻厅纪检组上报院领导班子 2018 年党风廉政建设专题民主生活会情况和民主生活会整改方案。筹划基层党组织阵地建设。

计划财务部 财务管理 完成职工公积金计算。开始对 2015 年承接项目的进行结题结算。完成个人所得税新系统培训及实际操作。完成银行回单打印和对账，查询项目到账情况和到账单据并及时通知经办人。完成发票领购、发票管理、编制发票月存表及发票开具。完成各种税收及费用缴纳。完成月余额调节表编制。完成零余额项目执行率统计。**科研管理** 协助完成“公益类科研院所仪器设备购置及工作用房修缮”项目延期验收工作。协调对接省科技厅基础研究处重点实验室考核评估相关工作。组织 2019 年度环保专项组织协调申报及 2018-2019 年地方环保科研需求项目。按省科技厅要求牵头组织我院 2016 年度云南省科技创新平台建设计划类项目答辩。组织对我院申报的工程咨询甲级资信证书上报材料进行补充和完善。

编辑部 收稿件 30 篇，初审、学术不端检测 30 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 6 期、2019 年第 1 期、2 期及增刊部分录用通知；收取版面费汇款、开相应发票、邮寄发票及纸质版录用通知；完成 2018 年第 5 期稿件三校及发行；修改 2018 年第

6 期部分稿件。

科研部门 湖泊中心《水污染防治行动计划》落实相关任务：根据省厅安排，就“水十条”涉及的 100 个国考断面 2018 年 1-8 月的水质情况进行分析，形成专题报告上报省厅，并完成 2018 年 8 月水质预警通报函。继续开展杞麓湖、星云湖、小湾库区等地的基础调查和异龙湖“十二五”、“十三五”规划项目现场调研、收资和中期评估。完成省委省政府《关于在九湖流域共抓大保护不搞大开发的决定》的修改并报送省厅。**抚仙湖、洱海保护治理专项行动：**参加省人大常委会副主任、省级河（湖）长制副总督察和段琪率领的督察组，对大理州对洱海河（湖）长制工作情况进行督察，系统梳理目前洱海保护治理工作中存在问题，提出相应工作建议，并参与督察报告编写。完成 8 月洱海保护治理工作进展调查报告上报。按照省厅洱海抢救性保护行动工作组的相关部署和要求，通过 2017 年洱海抢救性保护行动结题验收。配合省厅开展“落实中央财经委关于把抚仙湖作国水资源、水生态、水环境保护典型调研点”专题调研，并参与了调研报告编写。**国家重大科技专项：**承担的“十二五”水专项第五大课题第 1 子课题《滇池草海湖滨带植被扩增保育技术研究及工程示范》通过子课题验收和技术验收。**其他**“云南省高原湖泊流域污染过程与管理重点实验室”通过省科技厅考核评估。派员参加第三十四届国际湖沼学大会并宣传展示有关研究成果。

环境规划研究中心 生态文明建设领域：按照国家生态环境保护部的整改要求，补充了保山市和华宁县第二批国家生态文明建设示范市县的申报材料，等待国家生态环境部复核；通过省环保厅生态文明处组织的《新平生态文明建设示范县规划

(2017-2020年)》预审；完成保山市龙陵、隆阳和昌宁3个生态文明建设示范县(区)规划征求意见；完成迪庆州维西县省级生态文明县创建州级审查；澜沧县、孟连县、西盟县3县通过市级审查后，已完成整改工作；完成《澜沧江流域临沧段“两山”理论实践示范带综合开发环境保护规划》征求意见后的修改完善。城乡环境总体规划及其他：完成德宏州、临沧市、曲靖市和保山市4州市的“三线一单”收资调研工作；完成武定县、维西县和楚雄市城乡环境总体规划修改完善；持续推进石林县、隆阳区、腾冲市等城乡环境总体规划的修改完善；推进集中式水源地区划相关项目，完成《临沧市集中式饮用水源地区划》征求意见；完成《勐腊县集中式饮用水源地区划》专家评审后的修改完善；《龙陵县集中式饮用水源地区划》已完成专家咨询会并修改完善，等待审查；《石林县集中式饮用水源地区划》正在进行专题编制。完成《赤水河流域生态环境保护与治理规划》招投标工作，正在编制工作方案和拟定合同；组织技术骨干参加Esri中国信息技术有限公司组织的面向GIS应用的无人机技术高级实训班。

生态环境保护中心 派员参加省发展改革委组织的与中国节能环保集团座谈会，参加省科技厅组织的《云南典型生态区生态保护与修复技术研究与应用示范》项目专家答辩会，参加省环境保护厅组织的2019年部门预算暨中期预算规划编制培训会，参加省评估中心和我院组织的“三线一单”技术讨论会、项目推进会；全面推进“三线一单”生态保护红线专题和负面清单专题研究工作，梳理负面清单编制思路；继续推进怒江州、迪庆州“三线一单”编制工作，完成基础分析；修改完成《云南省生态保护红线勘界定标试点工作方案》，并配合征求省级有关部门和州市意见，附件《云南省生态保护红线勘界定标技术规程(试点试行)》

顺利通过省环境保护厅组织的专家论证；开远南涧市级自然保护区总体规划及保护区综合科学考察报告顺利通过地方组织的专家技术评审，按意见修改完善并提交上报稿；讨论修改《长江经济带云南省生态环境保护规划》编制大纲；配合开展《云南省生物多样性保护战略与行动计划 屏边县实施方案》地方部门意见征求，并按意见修改完善；赴德宏、保山、昆明、普洱等地开展“怒江流域扶贫攻坚与可持续发展研究”和“云南传统村落环境综合整治现状与对策研究”项目调研。

大气环境保护研究中心 继续推进“云南省环境空气质量功能区划分（2019-2029）、“云南省声环境功能区划分（2019~2029）”工作。积极推进《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报告》编制，协助企业完成了公众参与调查座谈会及调查表调查。参加云南省污普办统一组织普查阶段的技术准备。

工程设计研究中心 积极准备“十二五水专项”课题技术验收相关配合工作，其技术审查验收、档案验收均先后通过，财务审计相关资料正积极准备中。积极筹划和参与投标活动，参与《滇池斗南湿地建设工程项目建设方案编制及项目可行性研究报告编制》投标，新签《曲靖市潇湘水库水源区水污染防治工程实施方案》、《禄劝县云龙水库重点区域生活污水处理工程项目设计-采购-施工总承包（EPC）第二标段》服务合同。完成 1 名一级注册结构工程师续聘。《曲靖市潇湘水库水源区水污染防治工程实施方案》、《星云湖主要入湖河流综合整治工程初步设计》、《泸沽湖环湖生态修复工程》均通过评审。

云南省重金属污染控制工程技术研究中心《云南省工业固体废物堆存场所调查研究项目》已收到 14 个地州的调查汇总表。

云南省科技计划项目《云南省一般工业固体废物堆场原位风险管控技术体系》通过省科技厅专家审查。开展“重金属类危险废物钝化处理工艺技术研发及中试平台建设”审计和结题，协助审计单位完成相关审计。**课题跟踪：**《个旧市冶炼废渣调查及分类风险管控项目》根据业主要求补充完善报告。完成《云南省含砷废物综合利用环境治理工程项目可行性研究报告》编制，已经备案，尚未报批。补充完善《腾冲县恒丰矿业有限责任公司飞龙电锌厂污染场地治理与修复工程实施方案》，协助中电院物探室对场地地质情况进行现场踏勘，并根据专家意见完成相关工作。

污染源在线监测运维与环境监理中心 污染源监测运维：本月完成对全省931家重点排污单位的污染源自动监控设施运行维护进行检查。**环境监理：**云南国土资源职业学院项目按环境监理工作程序开展现场巡查，报送月报。云南抚仙湖国际老年康体养生度假中心环境监理项目派驻现场环境监理工程师开展现场巡查工作。继续对环湖路以东原C3地块进行场地平整及山体护坡施工进行监理；完成阳宗海环湖截污（一期）工程建设项目月报报送、参加现场监理例会、现场施工巡查，检查环境监理上月提出整改意见的落实情况；开展易门县苗茂水库工程环境监理项目相关工程资料收集，准备编制环境监理总结报告。完成普朗铜矿环境监理。云南澄江老鹰地旅游度假区项目正常开展环境监理工作，按时上报月报。昆明滇池国际会展中心项目按计划正常开展相关环境监理工作，针对环保设施的修建及保持情况、环境问题的整改情况进行重点检查，并及时向建设单位反馈。按计划开展固体废物填埋场项目和30万吨/年电解铝项目、300kt/a铝加工资源项目项目监理工作；“七彩云南·欢乐世界”主题公园、云南立隆化工磷石膏渣场封场工程环境监理有序进行。**全国第二次污染源**

普查：派员参加省普查办组织的会议、学习、讨论和有关培训。参考《第二次全国污染源普查技术规定》、《第二次全国污染源普查报表制度》，准备我省移动源污染源普查培训教材。派员参加云南省第二次全国污染源普查档案保密管理暨普查小区划分工具培训。派员参加省普查办关于开展污染源普查入户数据采集软件培训。

环境政策中心（低碳中心）继续推进2014年CDM基金项目“云南省重点企事业单位温室气体报告”编制工作。完成《昆明北部生态涵养区保护与发展规划》（送审稿），下步将按照昆明市发改委要求完成后续工作。《完善重点生态功能区转移支付生态补偿机制》项目相关文献和文件回顾。继续推进《大理洱海淡水生态系统健康评价体系建设》项目，8月31日已通过专家评审。启动《云南省环境保护税实施效应评估》项目，课题组调研走访了昆明市高新区、经开区、阳宗海度假区税管部门，实地调研了辖区内有代表性的火电、烟草、印刷企业。**大气污染防治相关工作：**完成《云南省大气污染防治条例》草案、条例解释、调研报告以及参考材料编写，并召开多次专家论证会。继续推进滇中大气污染联防联控机制建设项目，修改完善《滇中大气污染联防联控机制建设的相关研究》初稿。编制完成《云南省“以气代煤”压减煤炭消费量工作方案（2018-2020年）》修改稿，并提交省环保厅大气处。准备2019年环保专项资金项目申报材料。修改完善《蒙自大气污染源解析控制对策研究报告》。继续推进《坦桑尼亚、秘鲁和巴西环境影响评价制度对比研究》报告编制。

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、磨憨进出口贸易加工园区规划环评环境质量现状监测、昆明地铁首期工程北段龙司区间噪声检测等项目；继续开展《异

龙湖及其流域水质监测》相关工作。参加中国环境监测总站组织的土壤砷和镉实验室能力考核，考核结果评价为满意，合格证书已发放。完成《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》项目第一期现场监测工作，进行了数据统计并，并开展了第二期复测的部分工作。完成《西南地区典型省份农村生活源水污染物产排污系数测算项目》第一期现场 300 多采样品 6 项分析测试实验室分析工作，目前正进行数据分析统计。

项目管理研究中心 派员参加 2018 年中央环保相关专项资金项目监督检查培训班，协助省厅开展中央环保专项资金监督检查自查工作，并赴东川、陆良、罗平和楚雄进行现场调研，完成《自查报告》上报环境部。配合厅规财处开展 2019 年省级环保专项资金省本级预算编制，并举办 2019 年部门预算暨中期预算规划编制培训班；协助规财处完成 2017 年预算绩效管理考核自评，向财政厅报送了工作总结及相关附件材料。协助规财处开展 2017-2018 年中央环保专项资金项目情况调查，完成《云南省环境保护类专项资金预算执行情况报告》，提交财政部驻云南专员办。协助规财处完成云南省重大项目储备库情况调查。根据院领导安排，为省政协编写《建立乡镇以下两污长效运营管护机制》发言稿。组织参加“丽江市农村环境综合整治整乡推进实施方案编制服务项目”竞争性谈判。

土壤环境保护研究中心 协助省厅土处完成 2019 年省本级及省对下资金支持重点及范围制定、完成云南省土十条 7 月份重点工作调度。完成《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报告》编制、评审及修改；完成《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》补充调

查现场工作并开展样品检测工作；完成《镇雄县历史遗留硫磺冶炼废渣综合整治工程变更方案》编制；完成《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》补充调查现场工作。《有机农业-土壤-水质耦合调控关键技术应用示范项目》开展土壤重金属有机调控技术示范准备工作。参与《元谋县原垃圾填埋场场地污染调查及风险评估》及《牟定县渝滇化工有限公司生产区生活区场地调查及风险评估项目》投标并中标。