

云南省环境科学研究院

工作月报

(第六期 总第四十六期 2019年6月)

云南省环境科学研究院办公室

2019年7月5日

综合管理 院领导3日，卢云涛院长主持召开年度第七次院务会，审议湖泊、土壤2个外委项目，研究工程中心法人代表更换事宜，研究2019年企业招聘有关工作。

4日，卢云涛院长参加省2018环境状况公报新闻发布会。陈异晖副院长到厅参加洱海保护治理工作专题会议。

4日，郭俊梅书记、陈异晖副院长到厅参加长江上游四省市2019年生态环境联防联控专题会议，汇报一中心四库建设有关事宜。

5日，院组织世界环境日“美丽中国，我是行动者”主题公众开放活动，朱松山副书记指导。

5日，卢云涛院长参加第6次厅长办公会，传达中共中央、国务院和省委省政府有关文件精神，审议《滇中大气污染联防联控工作方案》《云南省农村生活污水治理实施意见》《云南省土壤污染防治条例》工作方案等。

5日，陈异晖副院长主持召开长江生态环境联防联控方

案部署会。

5日，吴学灿副院长到省环境厅参加固废环境管理重点工作推进会。

11日，郭俊梅书记主持召开党委会，研究审定院“七一”表彰事宜，并通报党费收效管理使用情况。

12-14日，卢云涛院长参加民盟云南省委组织的迪庆调研。

13日，郭俊梅书记、吴学灿副院长、朱松山副书记、陈异晖副院长到厅参加“不忘初心牢记使命”主题教育工作会议。

14日，朱松山副书记参加一、二支部联合主题党日活动。

18日，吴学灿副院长主持年度企业编制人员招聘面试。

21-22日，郭俊梅书记带领院各支部书记参加厅支部建设与纪检工作培训。

21日，卢云涛院长主持召开第8次院务会，研究审计问题整改、省高评委换届院推荐专家对象及企业编制人员招聘对象等事宜。

21日，郭俊梅书记主持召开党委会，审定“七一”表彰先进党支部、优秀共产党员、优秀党务工作者。

24日，郭俊梅书记列席参加厅第17次党厅组会第四议题，汇报有关高湖中心大楼建设事宜。

25日，院班子集体参加厅主题教育第一次集中学习和厅党组理论中心组第4次集中学习。

25日，钱文敏副院长到厅参加全省2019年“全国低碳日”活动视频会议、

26-27日，陈异晖副院长出差上海参加全国人大法工委

在上海市社科院召开的长江保护立法讨论会。

26-28日，吴学灿副院长参加省2019年万人计划“青年拔尖人才”专项评审会议。

28日，院召开“不忘初心、牢记使命”主题教育工作会议暨庆祝建党98周年“七·一”表彰大会。厅方雄副巡视员到会指导主题教育工作会议。

管理部门 院办公室 完成离岗创业人员期满回院有关请示报告并获批；完成2019年企业聘用人员面试和聘用结果公示；完成长期从事环保工作纪念章发放对象统计上报；完成省环境工程高、中职评委换届院推荐专家对象收集、报批和上报；完成车辆改留用车辆公用用车标识喷涂；组织参加书香支部书香个人知识竞答并汇总上报成绩；与二支部联合开展主题党日活动。开展二季度网络信息及计算机安全检查并上报情况；派员参加信息安全培训、党建纪检培训。组织开展完成基地树木防虫农药喷撒；完成院内道路改造、院史室建设方案制定并报批。配合开展文明单位创建有关准备工作。

党办 制定下发院《“不忘初心、牢记使命”主题教育实施方案》，组织召开“不忘初心，牢记使命”主题教育工作会议；组织开展先进党支部、优秀共产党员和优秀党务工作者评选推荐工作，组织召开庆祝中国共产党成立98周年暨“七·一”表彰大会；开展院昆明市级文明单位创建相关各项准备工作；组织党务干部参加省厅组织的2019年度党支部书记及党务纪检干部业务培训班；做好院扶贫帮扶工作队员更换准备；组织管理部门支部纷纷开展联合主题党日活动

及退休人员支部活动；组织完成“书香机关·书香支部”网上知识竞答活动，全院有105名在职党员参加知识竞答。

计划财务部月报 财务管理 完成院及公司的税收及费用缴纳任务，按时完成各类社会保险费缴纳；完成院及公司的工资、绩效发放。完成审计整改。启动对2016年项目结算。完成零余额项目执行率统计。邀请会计师事务所对工程中心2018年报进行审计。**科研管理** 对2018年立项项目进行双随机抽查。完成2019年上半年立项项目、合同签订情况统计报告。赴科技厅2016年4个青年基金项目验收督促准备。完成院单位资质档案移交接收。协助水保业务部门完成水保星级评价系统填报纸质盖章流程手续报批。

编辑部 完成稿件收稿、初审、学术不端检测、初审稿件登记、打印稿签30篇；完成稿件二、三审并排定版面；邮件发送2019年第6期、2020年第1期、2019年增刊2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2019年第5期、2019年增刊2部分稿件；完成第4期三校、第5期一校；完成《环境科学导刊》2018年年检；完成资料室科技档案存档。

科研部门 湖泊中心《水污染防治行动计划》落实 协助省厅水环境管理处对“水十条”涉及的100个国考断面2019年1-5月的水质情况进行分析，形成报告和水质预警通报函。完成抚仙湖、星云湖、异龙湖和泸沽湖四个高原湖泊保护治理规划初步成果，并召开了规划初步成果专题讨论会。召开九大高原湖泊“十三五”规划（2016-2020年）中期执行情况评估总报告审查会议，并修改完善总报告，提交省厅。**洱海保护治理专项行动** 协助省厅和大理州完成洱海水环境形

势分析报告，邀请省内外知名专家组织召开洱海 2019 年水环境分析研判专家咨询会议（6 月），针对现阶段洱海水质水生态面临的问题进行专题研判。配合省人大开展《洱海保护管理条例》、《苍山保护管理条例》、《洱海海西保护条例》修订调研，提出了相关意见和建议。与南京智水组成的联合体成功中标大理州“2018 年度洱海抢救性保护技术支撑保障和洱海保护治理规划（2018-2035 年）编制采购项目 A 包件”，项目将结合流域实际动态管理需求，针对当前水环境承载力量化等亟待突破的瓶颈问题，系统识别流域社会经济发展与水环境之间的响应关系，构建能实际支撑管理决策并在时空上进行量化的九湖流域水环境承载力技术方法体系。

环境规划研究中心 城乡环境总体规划：召开维西县城城乡环境总体规划征求意见会，完成第二轮县级征求意见；继续推进瑞丽市环境总体规划信息管理平台建设，开展平台硬件布置以及软件调试；根据“三线一单”省级报告第二轮征求意见结果，配合完成省级报告修改，并完成曲靖市、保山市、德宏州、临沧市“三线一单”成果相应内容的修改及完善。**生态文明建设领域：**《盐津国家生态文明建设示范县规划》通过省生态环境厅预审、终审；《洱源国家生态文明建设示范县规划》通过专家评审；继续推进盐津、双柏、屏边、洱源县国家生态文明建设示范县以及澄江县、高黎贡山“绿水青山就是金山银山”实践创新基地申报材料完善；派员参加省生态环境厅组织的生态创建培训会。**水源保护区划分及相关规划：**《临沧市农村千吨万人集中式饮用水水源地保护区划分方案》完成第二轮现场调研。**生态补偿：**完成《楚雄州金沙江流域横向生态保护补偿总体实施方案（试行）》修

改完善，已由楚雄州人民政府印发；推进丽江市金沙江流域横向生态保护补偿机制建设工作。**区域（流域）治理规划：**《澜沧江流域（临沧段）环境保护规划》完成评审；配合起草云南省《长江上游四省市 2019 年生态环境联防联控重点工作方案》并形成送审稿，等待由省生态环境厅审议后报省政府审定；《赤水河流域生态环境保护与治理规划》完成院审程序。**其他：**协助编写长江经济带生态环保年鉴（云南区域篇）；部门内听取维西县、石林县城乡环境总体规划进展，并就当前需要解决的重点问题进行讨论。

生态环境保护中心 派员参加长江经济带战略环境评价川滇黔渝青“三线一单”工作对接会，参加自然资源时代国土空间综合整治与生态修复技术交流与研讨会，参加自然保护区监管业务工作培训班授课；讨论修改《云南省生物多样性保护白皮书（提纲）》并再次提交省厅；按照省厅要求，基本完成全省自然保护区 2015-2018 年人类活动点位核查和问题整改总台账整理工作；参与起草《长江上游四省市 2019 年生态环境联防联控重点工作方案》和《长江经济带生态环保年鉴》；按照地方意见修改曲靖市、德宏州等州（市）一单；与专题负责人讨论修改怒江州“三线一单”，并提交地方待征求意见；修改完善《云南电网建设对生态保护红线的影响及对策措施研究》；根据地方意见修改《云南省生物多样性保护战略与行动计划 德钦县实施方案》；编撰《中国最后一个原始部落——翁丁古寨生态文明村寨建设的实践与探索》；成功申报云南省社会科学界联合会社会智库课题“乡村振兴战略视域下极小种群野生植物保护与可持续利用对策研究”。

大气环境保护研究中心 按省污普办的要求、组织完成14个工业行业在玉溪、大理举办的对全省16个地州核算培训的授课机集中审核，对有关报表进行了抽样审核、梳理及问题反馈。完成实验室建设，待开展工作。西山区档案馆建设项目水保方案已送审水利厅评审；昆明市第一中学西山学校学生生活服务中心新建食堂建设项目水保方案已完成审批；大理市人防指挥工程项目、官渡区职业高级中学三期改扩建项目水保方案正在编制，草海北片区湿地建设项目（4号地块）、新平县向阳山风电工程水保方案变更。正处于资料收集及洽谈合同阶段。昆明市半岛公交停车场水保监测基本完成总结报告；云南文山铝业有限公司绿色低碳水电铝材一体化项目正有序开展监测。配合院开展办理水保方案变更及资质延续工作，申请报告已报至中国水土保持学会。

环境政策中心（低碳中心） 协助省厅大气处完成2019年全国低碳日活动的筹办工作。配合省厅大气处对重点企业提交的碳排放数据材料进行核实，为下一步的第三方核查工作进行铺垫。配合省厅组织开展全国碳排放权交易市场发电行业云南省重点排放单位相关材料报送工作。开展《云南省打赢蓝天保卫战三年行动实施方案》2019上半年度重点攻坚任务完成情况评估。开展楚雄州生态环境风险调查评估现场收资调研，着手编制牟定县、姚安县、南华县的评估报告。参加以省生态环境厅高正文副厅长为团长的中老环境保护交流合作领域技援项目验收团，赴老挝琅布拉邦省开展中国云南省-老挝琅勃拉邦省环境保护交流合作能力建设技术援助项目验收。

工程设计研究中心 参与《斗南湿地公园、王官湿地公

园、南滇池湿地公园维护运行管理方案》投标。新签《斗南湿地公园、王官湿地公园、南滇池湿地公园维护运行管理方案》、《永胜县马过河流域村落环境综合整治工程实施方案》、《鹤庆县草海湿地重点村落整治工程实施方案》合同。完成，《云南省农村污水处理设施水污染物排放标准》初稿。派员到星云湖进行《星云湖主要入湖河流环境综合治理工程》现场技术服务。《星云湖藻类收集蓝藻水华治理工程》通过初步验收；《禄劝县云龙水库重点村落环境综合整治工程项目二期总包》已完成 18 个处理站土建工作。《云龙水库水源保护区撒营盘垃圾填埋场改造完善工程实施方案》完成报批稿。

固体废物防治研究中心 中央土壤污染专项资金项目《云南省重点工业固体废物堆存场所环境整治实施方案》通过专家评审，目前在修改阶段。配合省厅实施的“云南省县域生态环境风险调查评估工作”按计划执行，“云南省县域生态环境风险调查评估工作指南”依据报告编制及项目进展情况进行更新修订。《重金属污染—危害与技术》已完成编译工作，目前上册已在校核阶段。《红河州水污染防治总体实施方案》已通过评审并上报。“保山市隆阳区、腾冲市、龙陵县、昌宁县、施甸县生态环境风险调查评估工作”完成招投标。

环境分析测试中心 开展了哈尼梯田稻鲤综合种养系统生源要素流动机制水质监测等项目。继续开展云南省县域生态环境风险调查评估临沧市共 8 个县区的资料收集与报告编制工作。编制完成《云南新平金辉矿业发展有限公司米底莫铜铁矿升级改造项目竣工环境保护验收监测报告》，准备参加专家评审会。完成《环境与健康风险调查与防范机制研究》

评审专项资料完善。开展了《云南金鼎锌业有限公司 100t/d 浸出渣冶选联合工艺中试项目验证试验尾矿浸出毒性鉴别和工业固废类别的判定》项目现场采样、检测工作。

污染源在线监测运维与环境监理中心 对 223 家重点排污企业污染源自动监控设施开展巡查工作，对大理、曲靖、红河 3 个州市 19 家企业污染源自动监控设施开展抽查工作。有关项目监理按计划进行。其中云南云天化股份有限公司红磷分公司环保管家技术咨询项目已按合同要求编制完成有关报告并提交最终版本，正在跟进下一年相关技术咨询项目前期招标情况。云南云铜锌业股份有限公司、云南铜业股份有限公司西南铜业分公司、楚雄滇中有色金属有限责任公司和红塔烟草（集团）有限责任公司楚雄卷烟厂环保管家技术咨询项目，分别开展了生产工艺现场存在问题勘查并编制报告，对有关设备安装建设和运维提出建议和意见。为上述前三家公司编制排污许可证（季度）执行报告和网上填报审阅，并为提供相关国家技术标准和要求的培训，编制三家排污企业《环保管家合规性评估报告》和《突发环境事件应急预案管理的可操作性等方面进行评估报告》。开展云南磷化集团海口磷业公司环保管家项目现场调查工作，并为其编制《公司环境风险评估报告》（初稿），现正在审核中。继续配合全省“二污普”工作，完成移动源、农业源、工业源相关普查、核实、调度任务，并派员参加相关例会、工作会、培训、检查。配合完成对昆明、曲靖、楚雄、玉溪和红河等 5 州（市）的 15 家云南省土壤环境重点监管企业的现场检查工作，为下一步的环境管理工作提供技术支持。积极开展玉龙雪山景区、拉市海保护区咨询类项目有关工作。

项目管理研究中心 协助省厅科财处开展省级环保专项资金竞争立项前期准备工作，修订了《2019年环保专项资金竞争类项目评价评分标准》；配合省厅科财处整理提出了省财政厅关于2018年绩效再评价抽样发现问题整改清单，并草拟《2018年财政绩效再评价抽样发现问题整改情况表》；协助省厅土壤处组织《宣威市土法炼锌遗留废渣堆置区域场地调查及风险评》等3个2018年中央土壤污染防治试点项目的技术审查；完成西双版纳州景洪市、勐海县、勐腊县和丽江市玉龙县、宁蒗县生态风险评估问题清单，已发各县征集意见；开展《曲靖市环保专项资金项目绩效评价及项目库建设》投标的前期准备工作；形成并上报第《云南生态环保智库简讯》1期、《云南生态环保智库专项咨询报告》1期；配合省委宣传部“云南新型智库联盟”报送决策咨询信息、成果要报供稿，配合“智库联盟”召开“云岭智库论坛”，完成论坛专项约稿1篇、报送稿件1篇；参与的“长江流域横向生态补偿机制建设工作会议”，提供会议需要的技术支撑材料，推动各州市加快完成生态补偿任务；完成云南省金沙江流域生态补偿建设情况汇总及相关数据统计；配合楚雄州人民政府印发《楚雄州金沙江流域横向生态补偿总体实施方案》（楚政办通〔2019〕24号），继续完成丽江市、迪庆州金沙江流域横向生态补偿机制研究实施方案；完成《中央重大专项资金申报及绩效管理技术服务项目》及《云南省省级环境保护专项资金绩效跟踪管理技术服务与技术保障》2个项目验收；修改完成《红河县生态文明排头兵建设规划》，通过6月26日县常务会评审。

土壤环境保护研究中心 协助省厅土壤处完成土十条

考核重点事项 5 月份调度工作；完成《云南省土壤污染防治条例》编制第一轮调研方案制定及工作方案修改工作；开展云南省土壤环境管理体系构建及关键修复技术与示范项目编制相关工作；完成省政协关于我省土壤污染防治情况的视察报告修改工作；完成长江经济带年鉴（云南省生态建设与环境保护）-土壤中心负责部门编制工作；《云南高原红壤区玉米镉砷累积特征与主控因子研究》项目通过项目组及特聘专家的 2019 年重点研发项目年中巡查。《昆明焦化制气有限公司南片区场地环境调查与风险评估报告》、《牟定县原渝滇化工有限公司生产区生活区污染土壤化学还原稳定化技术可行性试验》、《牟定县原渝滇化工厂生产区及生活区场地土壤环境补充调查及地下水风险评估项目》、《牟定县原渝滇化工厂历史遗留重金属污染场地土壤修复治理工程二期淋洗技术试验》通过专家审查；完成《蒙自氮肥厂场地补充调查与风险评估报告》、《蒙自市氮肥厂场地土壤及地下水修复治理工程实施方案》、《禄丰县北甸河流域水污染综合整治实施方案》、《镇雄县王家沟历史遗留硫磺冶炼废渣综合治理工程（二期）变更方案》初稿编制；完成云南澜沧铅矿有限公司厂区土壤及地下水环境详细调查现场工作；初步完成昆明焦化制气场热脱附试验及松华坝有机农业-土壤-水质耦合的土壤修复关键技术及应用示范淋溶小区试验布置工作。