## 云南省环境科学研究院

## 工作月报

(第九期 总第三十七期 2018年9月)

云南省环境科学研究院办公室 2018年10月15日

综合管理 院领导 3-5 日,吴学灿副院长到迪庆开展"三线 一单"调研。

- 4日,卢云涛院长到厅参加辽宁省环保厅来滇调研水专项管 理座谈会。
- 5日,辽宁省环保厅、辽宁省环科院来院调研交流水专项项 目及管理。省环保厅有关领导及院卢云涛院长、陈异晖副院长等 与来宾座谈。
  - 6日,院领导班子成员到厅参加集体廉政谈话。
- 7日,卢云涛院长参加厅第14次厅长办公会。会议传达了 省政府13届17次常务会精神和国务院督查发现问题政改改工作 专题会议精神, 研究生态红线勘界定标试点方案及技术规程, 安 排部署迎接"绿盾 2018"国家巡查事宜。吴学灿副院长列席第 三议题。
- 9 日下午, 郭俊梅书记主持召开党委会, 审定院办公楼修缮 翻新方案。
  - 10-14 日, 卢云涛院长参加昆明市政府组织的外地调研。
  - 10日,钱文敏副院长随厅方雄副巡视员到省人大参加《云

南省大气污染防治条例(草案)》有关部门专家座谈会。

12日,郭俊梅书记到厅参加干部大会,民主推荐提任干部(巡视员)。

17-22 日,郭俊梅书记参加赴台湾环保科研交流。

18 日上午,卢云涛院长到厅参加厅党组第 22 次会议。会议 专题研究了省环保厅落实省委巡视反馈意见整改方案。

19-22 日,卢云涛院长参加省政协常委会。

27-28 日,第二届珠江流域水环境保护高端论坛在昆明召开。 院承办。省环保厅副巡视员方雄到会祝贺。卢云涛院长、陈异晖 副院长等参加论坛。

17-21 日, 朱松山副书记参加省委党校培训。

20日,朱松山副书记参加厅事业单位公务用车制度改革工作部署会。

20日,吴学灿副院长到厅参加中秋国庆期间纪律作风教育会议,陈异晖、钱文敏副院长参加集体廉政谈话。

21 日,吴学灿副院长组织院中层以上干部传达厅纪律作风教育会议精神,学习有关文件精神,并结合院实际提出落实要求。

25 日, 郭俊梅书记带有关人员到厅参加省直机关党建督导 汇报会。

26 日,院班子成员到厅参加全国生态环境系统"以案为鉴,营造良好政治生态"专项治理工作集体学习视频会议。

26日,卢云涛院长主持召开第十次院务会,研究院公务用车制度改革事项。

27日,吴学灿副院长到大理开展"三线一单"调研。

27-28 日,钱文敏副院长参加全省环评工作会议。

27-28日,郭俊梅书记带各支部书记参加厅党务干部培训班。

本月上旬,院集中组织安排了上报省厅的 2019 年环保专项 资金申报工作。 管理部门院办公室 协助有关部门承办第二届珠江流域水环境保护高端论坛;组织所属人员完成国家工作人员在线学法考试及云岭先锋 APP 下载安装及使用;完成科研办公楼修缮翻新工程招标及施工合同签订;完成院车改方案拟定送审及上报并完成取消车辆封存;筹划年度职工体检事宜;开展迎接厅人事管理工作检查相关准备;组织申报高端人才住房补贴申报;完成年度职称申报;配合省厅完成年度公开招聘人员面试;完成院部分区域环境整治。配合有关部门开展基层党建阵地达标建设场地准备。组织第二次全国污染源普查移动数据采集设备请领分配及公用物资登记。

院党办 组织党务干部和各支部书记参加厅直属机关党委党务干部培训,组织2名纪检干部参加驻厅纪检组业务培训。组织全院干部职工参加全省国家工作人员学法用法及考试平台网上考试。拟定省委巡视组巡视反馈意见涉及我院相关问题的整改方案。组织对二、四、五、六、七、八支部规范化建设情况进行督查,分析研究整改措施,督导支部进行整改。整理完善党建工作相关台帐,接受省直机关第二轮督导检查组的延伸检查。

计划财务部 科研管理 协助完成 "第二届珠江流域水环境保护高端论坛"会议相关工作。按照珠江流域水环境联合研究院成果汇编的通知要求,组织我院科研技术成果汇编工作。组织院相关部门准备省科技厅开展省级工程技术研究中心综合评估工作。组织竞争性立项项目立项工作。协助办理公益类科研院所仪器设备购置及工作用房修缮"项目延期验收并获批。完成工程咨询甲级资信申报并通过中国工程咨询协会专家评审、公示。咨询申报水土保持资质星级评价证书。完成环保竞争性立项及课题开题合同备案、经费登记手续的办理。完成 2017 年度青年基金预算任务书修改审核提交及纸质备案手续。财务工作 完成个人所得税新旧制度、新旧系统的衔接工作。继续完成对我院 2015 年承接项目的进行结题结算工作。完成银行回单打印和对账,查询

项目到账情况和到账单据,及时通知经办人工作。完成职工工资、劳务绩效、奖励绩效发放工作。完成发票领购、发票管理、编制发票月存表及发票开具工作。完成各种税收及费用的缴纳。完成月余额调节表的编制。完成零余额项目执行率的统计。

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、三审工作,排定版面;邮发 2019 年第 1、2、3 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;修改2018 年第 6 期部分稿件并完成一校。

科研部门 高原湖泊研究中心 《水污染防治行动计划》落实 相关任务 按照省环保厅工作部署,研究起草《云南省水污染防 治实施情况考核办法》;协助省厅,作为技术支撑单位,对"水 十条"涉及的 100 个国考断面 2018 年 1-9 月的水质情况进行定 期分析,形成报告和水质预警通报函。开展四川省小湖泊现场调 查工作:继续开展杞麓湖、星云湖、小湾库区等地的基础调查工 作。抚仙湖、洱海保护治理专项行动 一、作为省厅洱海抢救性 保护行动工作组成员,参加省政府督查室组织的大理州河(湖) 长制工作情况督察,重点针对3月份省政府督查发现的24项问 题整改情况、河 (湖)长制履职落实情况开展现场调研。系统梳 理目前洱海保护治理工作中存在的问题,提出了相应的工作建议, 参与督察报告的编写工作。二、作为省厅洱海抢救性保护行动工 作组成员,参加由环保厅组织的洱海保护治理情部专题调研工作。 针对洱海流域农业面源防治,河道环境综合整治,蓝藻应急防控, 环湖截污,三线划定等方面进行调研和检查,并形成整改建议报 告上报省厅。三、按照中央财经委员会办公室关于践行习近平新 时代中国特色社会主义思想专题调研的安排,配合省厅,开展了 抚仙湖水资源、水生态、水环境保护典型调研点调研,并参与调 研报告编写和修改。四、与环保厅、省环境监测中心站、省环境

监察总队一同赴澄江县针对现阶段抚仙湖保护治理中作中存在的问题进行调研,梳理抚仙湖保护治理工作中的薄弱环节,研究整改措施并指导地方形成报告上报省厅。国家重大科技专项 承担的"十二五"水专项第六课题第2子课题《补水工程的湖内水质改善关键技术及滇池北部蓝藻爆发敏感区工程示范》通过任务验收;第五课题第1子课题《滇池草海湖滨带植被扩增与保育技术研究》通过财务验收。 其他 协助承办第二届"珠江流域水环境保护高端论坛"受好评。派员参加"2018年人工湿地污水处理及土壤修复高级国际研修班"。承担的生态环境部环境规划院课题《典型湖泊流域污染防治和精准治污对策研究》召开中期调度会议。

环境规划研究中心 城乡环境总体规划及其他:临汾市"三 线一单"完成初稿编制,取得初步进展;德宏州、曲靖市和保山 市 3 州市的"三线一单"正在进行专题编制;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;启动《赤水河 流域生态环境保护与治理规划》收资调研工作。水源地划定及相 关规划: 石林县黑龙潭水库饮用水水源保护区划分(调整)技术 报告已完成2轮征求意见和专家咨询会;龙陵县熊洞水库水库饮 用水水源保护区划分技术报告已通过专家审查; 完成临沧市县级 饮用水水源保护区划分方案审查,取得批复:新承接《澄江县饮 用水水源保护区划》。 生态文明建设领域: 顺利通过了玉溪市环 保局组织的江川区省级生态文明区市级审查,正在整改,待整改 完善后送环保厅等待省级技术评估;新平县、隆阳区、龙陵县和 昌宁县生态文明建设示范县(区)规划已修改完善,待省环保厅 组织审查: 完成迪庆州维西县省级生态文明县创建州级审查后的 整改完善;通过迪庆州德钦县6个乡镇环境保护规划的评审。其 他 组织部门技术骨干参加沪滇合作 2018 大数据培训班;组织 "三线一单"课题编制人员参加 2018 年全省环境影响评价工作 会议;组织人员参加了"第二节珠江流域水污染防治高端论坛"。

生态环境保护研究中心 派员参加省环境保护厅组织的2018 年全省环境影响评价工作会议,参加迪庆州组织的迪庆州"三线 一单"编制部门座谈会,参加省评估中心组织的"三线一单"技 术讨论会,参加与省地质勘测设计院的技术业务合作交流与讨论, 参加第八届原生态民族文化高峰论坛"口述环境史:理论、方法 与实践"学术会议:在大理市圆满组织洱海流域东湖湿地可持续 管理研讨会,邀请有关专家与地方相关部门代表就如何进一步加 强东湖湿地管理进行讨论,并取得预期效果;继续推进"三线一 单"生态保护红线专题和负面清单专题研究工作,开展迪庆州"三 线一单"补充调查收资:云南省《长江经济带生态环境保护规划》 实施方案项目顺利通过省厅组织的专家暨省级部门审查,并按照 意见修改完善; 开展云南省生态保护红线勘界定标试点准备工作; 编制《长江经济带发展云南实施规划》《关于云南省全面贯彻落 实习近平总书记在深入推动长江经济带发展座谈会上重要讲话 精神的实施方案》《云南省深入推动长江经济带发展近期重点工 作安排》厅内分工方案,并提交省厅征求意见:配合地方完成《云 南省生物多样性保护战略行动计划 屏边县实施方案(2018-2030 年)》和《云南省生物多样性保护战略行动计划 个旧市实施方案 (2018-2030年)》部门意见征求;赴红河州开展云南传统村落 环境综合整治情况调研,并撰写调研报告:整理"翁丁村环境保 障技术研究与示范"课题相关验收材料等。

环境工程设计研究中心 积极准备 "十二五水专项"课题总验收工作,目前已经进入最终验收阶段,9月16号在昆明召开了财务预咨询会,根据专家意见,目前正在进行财务整理,为之后的财务验收和总课题终验做准备。新签订了2个合同《云南省小勐养至磨憨公路改扩建工程勐仑服务区生活垃圾热解站房施工图设计》、《滇池重点区域蓝藻打捞处置工程-2018年度实施方案》。

通过评审项目3个:《嵩明县牛栏江水环境综合整治工程初

步设计》通过了由嵩明县住房和城乡建设局组织的评审;《嵩明县肠子河水环境综合整治工程初步设计》通过了由嵩明县住房和城乡建设局主持的评审;《滇池重点区域蓝藻打捞处置工程(一期)实施方案》通过了由昆明市发改委组织的评审。

固体废物防治研究中心 完成《移动式污染土壤热脱附成套 设备技术研发及示范项目》设备安装,准备试生产;完成2019 年环保厅保障类项目《云南省工业固体废物堆存场所排查整治专 项资金》的实施方案编制,项目电子版申报等相关事宜。课题跟 **踪** 根据业主要求补充完善《个旧市冶炼废渣调查及分类风险管 控项目》。完成《文山市历史遗留砷渣综合治理工程——砷渣固 化稳定化中试项目》完成现场中试试验成果报告初稿编制:组织 编制《文山市历史遗留砷渣综合处置工程实施方案(含初步设计、 施工图、地勘)》项目实施方案;完成《马关县土壤污染治理与 修复规划(2018-2020 年)》土壤采样调查及征求意见稿编制工 作:开展《脱氰尾渣无害化、资源化处理处置技术可行性研究报 告》编制工作:完成《氰化尾渣脱氰试验研究》项目第一阶段试 验研究; 6、完成《云南红云氯碱有限公司污染土壤治理工程(二 期)前期工作技术咨询》第一阶段调查报告编制;开展《云南景 谷矿冶股份有限公司污染场地调查及评估》项目前期工作,并与 云铜多次协商后,与中铝国际昆明分公司共同赴景谷县民乐镇进 行现场踏勘,基本完成初步调查报告。目前正在协商合同事宜, 下一步准备开展现场钻孔取样等详细调查工作。

污染源在线监测运维与环境监理中心 在线运维根据《云南省环境保护厅关于下发2018年重点排放企业污染源自动监控系统运维管理工作任务的通知》要求,结对全省931家重点排污单位污染源自动监控设施运行维护情况进行检查。环境监理 继续完成已开工项目的环境监理工作。全国第二次污染源普查 派人员参加省普查办组织的会议、学习及讨论。向《云南省第二次全国污染源普查制度培训》的四期学员进行移动源组的入户调查培

训;参加省环保厅8月工作例会及农业厅农业环境监测站二污普农业源工作协调会议。参加二污普云南省地州污普办领导及技术培训会授课《全国第二次污染源普查农业源普查及报表制度解读》;参加农业厅畜禽养殖业污染源普查培训班;参加省农业组织的"农业污染源普查种植业和原位监测技术培训","畜禽养殖污染源普查技术培训",配合省普办完成与农业部门"关于推进云南省第二次全国污染源普查农业源普查制度实施工作的通知"的联发文。

大气环境保护研究中心 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。协助省厅完成云南省22个主要城市声环境功能区划分(2019~2029)的评审。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报告》的编制及评审。

环境政策研究中心(低碳中心) 推进 2014 年中国清洁发展机制(CDM) 基金赠款项目。继续推进 2014 年 CDM 云南省重点企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。编制完成《完善重点生态功能区转移支付生态补偿机制》初稿。编制完成《云南省企业环境信用评价管理办法》(征求意见稿),并已发各相关单位和企业征求意见。按照时限要求开展《呈贡区十三五低碳发展规划》编制工作。全力配合省环境保护厅大气处起草《云南省大气污染防治条例(草案)》,条例草案于9月17日在省政府第19次常务会议上进行审议。编制《云南省大气污染防治条例调研报告》,提交厅大气处。继续推进《滇中大气污染联防联控机制建设方案》的编制工作,准备评审。完成《五华科技产业园区循环化改造实施方案》初稿编制工作。继续《坦桑尼亚、秘鲁和巴西环境影响评价制度对比研究》报告编制工作。

环境分析测试中心 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。开展了云南澄江老鹰地旅游度假村环境现状监测,继续开展《异龙湖及其流域水质监测》相关工作。完成了《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》项目第二期现场监测工作,进行了数据统计与监测报告的编制工作。完成了《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》第二期现场采样与样品分析工作,完成了 300 多样品的 6 项分析测试项目实验室分析工作。开展了《2018 年洱海蓝藻控制与应急工程运行现状特征识别》项目第一期与第二期的现场采样与实验室分析工作。参加了《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》预验收会,9 月 28~29 日,继续参加了该项目竣工环境保护正式验收会,顺利通过了专家评审。向国家环保部华南环境科学研究所上报了《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》第一期的监测数据。

环保项目管理研究中心 配合厅规财处开展 2019 年省级环保专项资金对下转移支付项目申报工作,编制申报指南,举办项目申报培训班,并就申报指南、项目实施方案要求、项目绩效目标制定以及绩效跟踪填报进行讲解,16个州市参加培训共计92人参加培训;协助规财处完成 2019 年省级环保专项资金省本级项目申报、汇总及上报工作;协助厅规财处完成云南省环境保护厅 2017 年部门绩效自评报告信息公开;根据《关于召开 2018 年中央环保相关专项资金项目监督检查自查情况汇总会的通知》,于2018 年 9 月 4-5 日到贵州遵义对《云南省中央环保相关专项资金申报工作,填报《环境规划与生态创建示范技术保障专项资金》、《生态环保智库建设专项资金》、《重大专项资金项目库建设及绩效管理专项资金》三个项目,并协助院其他部门完成 2019 年省级环保专项资金申报工作;配合院领导、计财部完成了 2018 年环保专项竞争立项项目院内分配工作;完成了

2017年生态环保智库项目 2 个院外重点课题验收工作;继续编制《云南省农村污水治理评估报告》;赴丽江参加《丽江市农村环境综合整治整乡推进实施方案》竞争性谈判,并在丽江市华坪县的荣将镇、兴泉镇和石龙坝镇各村进行现场调研和考察,为编制整乡推进农村环境综合整治项目做准备。

土壤环境保护研究中心 协助环保部规划院及省厅土处开 展完成《云南省15个土壤污染治理与修复技术应用试点项目》 现场考察工作:协助省厅土处举办《2018年云南省土壤污染防 治工作会议暨危险废物环境管理培训班》;协助省厅土处完成《云 南省15个土壤污染治理与修复技术应用试点项目进展情况报告》 的编写工作。完成《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(报批稿)》修改上报工作;完成《驰 宏锌锗股份有限公司会泽者海冶炼厂厂区环境调查及风险评估 报告》初稿的编写工作;完成《云南高原红壤区玉米镉砷累积特 征与主控因子研究》项目滇南、滇东南、滇西、滇中区域的土壤、 农作物协同采样工作。开展驰宏锌锗股份有限公司会泽者海冶炼 厂厂区建构筑物采样调查工作: 开展渝滇化工有限责任公司原生 活区土壤采样调查及水文地质调查工作:持续推进云南省重点研 发计划项目-《云南省污染土壤修复关键技术研究与应用示范》 项目、课题合同书签订工作。参与《昆明焦化制气有限公司场地 污染土壤修复技术应用试点(一期)项目技术咨询服务项目》招 投标工作并中标。就台滇合作项目到台湾进行技术交流和现场考 察工作。