管理部门院办公室 完成现用办公用房底数清理,强化保安保洁和森林防火工作。填报院现用信息系统基本情况。收集平台租用车辆中存在的矛盾和问题,并走访平台及有关单位,提出解决办法,进行政策解读。督促内勤抓好岗位职责、档案资料、证书协会清理。开展院名称更改后有关证照更换有关准备。组织兑现职称岗位聘用兑现。收集各部门非编人员招聘需求,按院务会要求制定公开招聘计划。填报2018年事业单位工资发放情况统计表。制定科研楼前地面铺设石砖及土壤中心现用办公室维修计划。着手开展院史室建设筹划并完成初步效果图。向中国环境科学学会报告2019年公开放日活动计划。

党办 完成院 2019 年度党建工作要点、党风廉政建设工作要点等 11 个年度工作计划的拟制送审及下发。组织年度第 2 次院党委理论中心组学习。组织各支部开展软弱涣散基层党组织排查和邪教人员底数排查工作,组织对发展党员违规违纪问题、党员信教问题、党员领导干部落实组织生活制度不经常不认真不严肃等问题进行整治,并上报情况。组织开展在线学法用法无纸化考试、"书香机关•书香支部"活动、"走前列、做表率"承诺践诺标兵行动。组织在职党员开展"走前列、做表率"和党员不参教不信教承诺。组织开展"走前列、做表率"和党员不参教不信教承诺。组织开展"走前列、做表率"和党员不参教不信教承诺。组织开展"挂黑除恶"活动周活动。组织开展风险点排查工作。做好节前常规纪律安全教育。随院领导深入挂钩扶贫点开展

"双联系一共建双推进"和"挂包帮""转走访"活动,签 订院、村党建共建协议。组织职工开展以登山和赏花为主题 的职工集体春游活动。

计划财务部 按照厅要求报告院涉及泸沽湖、长江(金沙江)相关项目情况。通知院承担 2018 年度中央环保专项项目部门,完成中央水污染防治、土壤污染防治专项资金项目绩效自评。转发省生态环境厅 2019 年科技奖提名通知,并重点联系相关部门动员积极申报。通知院承担 2018 年度省科技厅项目部门报送项目年度执行情况。配合上级开展审计工作。报送水土保持水平评价证书单位名称变更材料。上传云南省科技厅科技计划项目管理系统的材料。统计 2019年一季度合同签定、外委统计,一季度项目立项统计。督促一线部门 2019 年科技成果申报,并积极配合申报成果的科技项目管理系统的准备。完善获批的省科技厅延续项目的验收工作的报备手续。

编辑部 收稿件 30 篇,初审、学术不端检测 20 篇,完成通过初审稿件登记、打印稿签;完成稿件二审、三审并排定版面;邮件发送 2019 年第 5、6 期及增刊 2 录用通知;完成 2019 年增刊 1 的一校、二校、三校;完成 2019 年第 3 期的二校、三校;完成增刊 1 备案手续。

科研部门 湖泊中心 《水污染防治行动计划》 协助省

厅对"水十条"涉及的100个国考断面2019年第一季度水 质情况进行定期分析,形成报告和水质预警通报函:完成劣 V类断面水质分析报告: 完成三湖水质分析及蓝藻水华变化 趋势分析:完成"水十条"云南省各地州自查报告地表水分 数核算。协助省厅编制完成《九大高原湖泊保护治理措施技 术指导手册实施方案》: 协助云南省生态环境厅水处完成关 于"进一步加强抚仙湖保护治理建议"、"加强空间管控促进 九湖流域持续健康发展建议"、"积极主动融入长江经济呆国 家生态保护于发展战略"、"进一步抓好金沙江流域生态保护 几点建议"等7份提案回复。《杞麓湖基础调查研究》通过 专家评审:《牛栏江水环境保护规划执行情况评估方案》编 制完成并报省厅。开展滇池多环境要素富营养化阈值研究, 参与编制报告,并提交生态环境部;完成"十二五"水专项 成果总结;完成九湖"十三五"中期评估总报告;继续开展 星云湖、抚仙湖绩效评估。其他 派员参加省人大组织的异 龙湖水污染防治现状督查。作为协办单位,与云南省环境科 学学会和北京林泽圣泰环境科技发展有限公司共同举办"湖 库富营养化与磷污染控制研讨会"。

环境规划研究中心 城乡环境总体规划:继续推进保山市、曲靖市、德宏州、临沧市"三线一单"成果完善,根据各厅局及地方反馈意见进行各专题的修改;根据省生态环境厅调研意见,结合最新环境信息化建设相关要求,进一步修

改和完善了瑞丽市环境总体规划信息管理平台。 生态文明 建设领域:在盐津县召开盐津国家生态文明建设示范县规划 及申报项目启动会:维西生态文明县申报完成省级技术审查: 作为技术单位参加在澄江县召开的抚仙湖"两山"实践创新 基地申报工作推进会:《屏边生态文明建设规划》通过省生 态环境厅组织的终审;《双柏生态文明建设示范县规划》完 成初稿编制:《洱源生态文明建设示范县规划》完成并提交 初稿。水源保护区划分及相关规划:新承接《临汾市农村千 吨万人集中式饮用水水源地保护区划分方案》:《石林 1000 人以上乡镇集中式饮用水水源保护区划定技术报告》正在进 行意见征求:《澄江县县级饮用水水源保护区划分方案》完 成现场调研。生态补偿:参加楚雄州长江流域横向生态补偿 机制建设协调会, 向财政、水务、环保等部门汇报当前工作 进展,并明确下步工作安排。区域(流域)治理规划:《赤 水河流域生态环境保护与治理规划》完成第一轮征求意见后 的修改完善。部门召开主题为"SWAT模型在水环境模拟中的 应用探析—以赤水河流域为例"的技术交流会:与国家生态 环境部环境规划院项目合作启动,派员赴北京开展项目工作: 参加环境规划院在济南的技术培训。

生态环境保护中心 派员参加省生态环境厅组织的生态保护红线监管平台讨论会,参加省自然资源厅组织的生态保护红线数据保密协调会、《云南省 2018 年度国有自然资源管

理报告》编制有关事官协调会和生态保护红线公开版数据处 理工作会议,参加长江经济带市县级自然保护区和省市县级 其它各类自然保护地人类活动遥感监测培训、省科技管理信 息系统培训暨科技计划项目及经费管理政策解读会和少数 民族特色村寨(镇)保护与发展规划技术政策研修: 梳理全 省 2015 至 2018 年自然保护区遥感核查问题台账,开展"绿 盾 2019"前期准备工作:研究形成《云南省牛物多样性保护 白皮书 (提纲)》并提交省厅:按省评估中心要求修改提交 曲靖市、保山市、怒江州、迪庆州等州市"一单",按意见 修改迪庆州、怒江州 "三线一单"并提交修改说明:修改 云南典型生态区生态监测、生态安全评估和预警研究实施方 案,开展生态监测专题前期准备工作;全面推进《金沙江奔 子栏水电站对云南省生态保护红线影响专题》编制:开展《云 南省生物多样性保护战略与行动计划 维西县实施方案》编 制工作:修改《云南省生物多样性保护战略与行动计划 屏 边县实施方案》: 赴红河州三县参加珍稀濒危植物毛果木莲、 亮叶木莲、华盖木和多歧苏铁等牛长情况调查等。

污染源在线监测运维与环境监理中心 污染源在线监测运维 完成对16个州(市)208家重点排污企业污染源自动监控设施巡检。监理工作 所承担各开工项目环境监理工作正常进行,开展多项目多场次环保专题讲座,及时指出存在问题并提出强化改进措施建议及整改意见。 环保管家 云南云

天化股份有限公司红磷分公司等5个环保管家技术咨询项目, 分别开展生产工艺现场勘查存在问题,编制报告:对现场端 污染源自动监控设备安装建设和运行维护进行勘察,对存在 的问题提出建议和意见,并为公司编制排污许可证(季度) 执行报告,对相关管理人员提供相关国家技术标准和要求培 训,拟定《环保管家基础资料收集清单》开展现场收资工作, 编制《环保管家合规性评估报告》,编写《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》。"二污普"按 要求参与并完成全省全国第二次污染源普查相关工作,配合 省普查办对移动源污染物排放量核算测试,对玉溪市峨山县、 楚雄州禄丰县、昆明市西山区和安宁市的部分规模化畜禽养 殖场进行现场调研工作。咨询类项目 完成《玉龙雪山旅游 环境容量研究》课题初稿,并通过玉龙雪山管委会内部审查。 与玉龙县林业局进行现场会商,跟进《拉市海生态环境容量 研究》课题。

大气环境保护研究中心 编制完成"云南省声环境功能区划分(2019~2029)汇编并提交省厅职能处;初步完成《云南省挥发性有机物排排放清单》的编制并提交省厅职能处;完成《楚雄工业园区总体规划修改》环境影响报告书(送审稿)的编制并报送评估机构;积极准备2019年重点工作的安排及推进。按省污普办的要求、对负责行业核算系数进行了抽样核算、完成了试核算问题的查找及反馈。积极参加在

云南省投资审批中介超市开展水土保持项目投标工作,共中选项目3项。

环境工程设计研究中心 投标《玉溪市县域生态环境风 险调查评估技术服务项目》和《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编制》。新签《禄丰 县勤丰片区污水收集处理工程可行性研究报告》。《云龙水库 水源保护区撒营盘镇垃圾填埋场二期改造工程项目实施方 案》通过昆明市水务评审中心评审:《星云湖湿地、湖滨带 提升改造工程》通过玉溪市江川区水利局和江川区发改委评 审:《禄丰县勤丰片区污水收集处理工程可行性研究报告》 通过禄丰县发改委组织的评审。派员参加省厅科技处水污染 生态治理与资源化利用技术调研和《DHI MIKE 21/3 软件水 动力和水环境专题培训。派员进行《星云湖主要入湖河流环 境综合治理工程》、《星云湖藻类收集蓝藻水华治理工程》现 场施工技术服务。开展《高原湖泊湖滨湿地环境功能提升关 键技术与工程应用》监测工作:组织《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》中的15个村落污水 处理站建设。

环境政策中心(低碳中心) 配合厅大气处完成《云南省人民政府关于云南省 2018 年度控制温室气体排放目标责任评价考核自评情况的报告》撰写并上报省政府。配合厅大气处对重点企业的碳排放数据填报工作进行指导。开展对全

省16州市2018年度打赢蓝天保卫战三年行动实施方案重点 攻坚任务完成情况考核,陪同厅大气处赴迪庆州、丽江市、 大理州、楚雄州等地进行实地调研和台账核查。完成《楚雄 州县域生态环境风险调查评估项目》投标及前期准备。 派员前往尼泊尔参加国际山地综合发展中心举办的"兴都库 什喜马拉雅泉水流域水资源管理区域培训"。

固体废物防治研究中心 完成《云南省重点工业固体废 物堆存场所环境整治实施方案》初稿编制。完成环保厅组织 的《昆明超联有色金属冶炼有限公司危险废物经营申报材料》 及《昆明清洁湿法冶金有限公司危险废物经营申报材料》现 场审查。有序推进《云南乘风有色金属股份有限公司危险废 物经营申报材料》项目。《鑫联环保科技股份有限公司个旧 分公司资源综合利用产品增值税优惠适用类别评价》通过评 审。《德宏州重点行业企业用地土壤污染状况调查》项目进 入合同送审阶段。《重金属危险废物处理处置项目可行性研 究报告》进入前期合同协商谈判阶段。开展保山市隆阳区的 县域环境风险调查评估。完成《会泽县土壤污染治理与修复 的规划》报告和《云南红云氯碱有限公司含汞盐泥处理工程 修复效果评估》报告送审稿编制:开展《移动式污染土壤热 脱附成套设备技术研发及示范项目》成果总结及项目结题验 收。

环境分析测试中心 开展云南省县域牛态环境风险调查

评估临沧市共8个县区的合同洽谈、资料收集、公众参与调查、重要场所与重点工矿企业的现场踏勘等工作。组织云南省滇中引水工程环境监测投标。参与我院4月智库决策咨询信息上报。

环保项目管理研究中心 协助省厅规财处开展省级环保专项资金竞争立项工作;完成《云南省 2018 年度中央农村环境整治专项资金绩效自评报告》、《云南省 2018 年度中央水污染防治专项资金绩效自评报告》、《云南省 2018 年度中央土壤污染防治专项资金绩效自评报告》、《云南省生态环境厅 2018 年整体支出绩效自评报告》、《2018 年云南省湖泊保护治理省级专项资金项目绩效自评报告》、《2018 年云南省环保专项资金省本级项目绩效自评报告》、《2018 年云南省环保专项资金对下转移支付项目绩效自评报告》;完成《红河县生态文明建设排头兵规划(2019-2025 年)》征求意见稿和《建水县生态文明建设排头兵规划(2019-2025 年)》初稿;完成楚雄州多县流域横向生态补偿实施方案及补偿试算工作;完成云南省生态扶贫基础调查表。

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3月份调度工作;完成云南省土壤污染防治条 例编制方案的制定。完成《澜沧县铅矿原冶炼区周边农田土 壤环境调查及风险评估项目》前期对接及调查方案编制;完 成《云南澜沧铅矿有限公司规划开发土地环境初步调查报告》 和《云南澜沧铅矿有限公司冶炼厂拆除活动污染防治方案》的编制工作并准备内部评审工作;完成《德宏州芒市水稻种植土壤安全利用技术集成与应用试点项目实施方案》合同的签订,并进行初步调查采样工作。开展《云南省科技厅重点研发计划—土壤重金属污染诊断、检测与风险控制的共性关键技术研发项目》年度总结与工作推进会;配合省政协开展昆明市、曲靖市和红河州土壤污染防治与管控工作调研;配合环保部规划院领导在云南开展土壤污染治理与修复技术应用试点项目的调研工作。与台湾瑞昶公司开展焦化污染场地治理修复技术及高背景值农田调查项目技术交流工作。赴武汉参加《FEFLOW 地下水数值模拟软件培训会》。