

**科研部门 高原湖泊研究中心** 协助省厅对“水十条”涉及的100个国考断面2018年1-12月的水质情况进行定期分析，形成报告和水质预警通报函。配合省政府和省厅，完成《洱海保护治理综合调研报告》等系列材料的修改并上报省政府。参加省环境保护厅洱海保护治理相关工作对接会议，完成《洱海云南省生态环境厅洱海保护治理领导小组办公室工作方案》等系列材料的起草。参加省河长办、省厅组织的玉溪市盘溪大龙潭水源专题调研。完成《杞麓湖基础调查研究报告》；编制完成《星云湖流域水污染综合防治“十三五”规划中期执行情况评估报告》、《异龙湖流域水污染综合防治“十三五”规划中期执行情况评估报告》和《抚仙湖流域水污染综合防治“十三五”规划中期执行情况评估报告》派员参加由省住房和城乡建设厅组织的通海县第二污水处理厂验收销号工作；参加省水利厅组织的西双版纳州河长制考核，并撰写验收和考核报告。

**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”成果修改及完善。1月24日，保山市“三线一单”举行征求意见会，完成第二轮征求意见；1月25日，曲靖市“三线一单”召开征求意见会，完成第一轮征求意见；德宏州“三线一单”，根据第一轮各部门的反馈意见，正在开展技术报告的修改完善和简本的编制；临沧市“三线一单”完成一轮征求意见。新承接《保山市、施甸县、龙陵县、昌宁县环境总体规划编制项目》。

**生态文明建设领域：**《蒙自市生态文明建设规划》（2018~2025年）完成初稿编制。

**区域（流域）治理规划：**《蒙自市污染防治规划》（2018~2025年）完成文本大纲编制，正在推进各

专题编制工作。提交《赤水河流域（云南段）生态环境保护与治理规划》（2018~2015年）初步成果，并于1月10日向昭通市环保局进行成果汇报，正进行汇报后的修改完善。

**生态环境保护中心** 派员参加保山市组织的保山市生态保护红线管理及勘界定标试点工作推进培训会，参加与中国华电集团有限公司云南分公司的长江经济带生态环境工作座谈会，参加云南师范大学组织的《临沧城乡生态建设与民族文化科技产业发展研究与示范》科技项目预验收会。按照省有关要求，开展景洪市中林雅德秘依旅游度假区项目与生态保护红线位置关系复核工作；按照国家技术组要求，再次修改曲靖、怒江、迪庆等六州（市）综合环境管控单元“一单”；完善迪庆、怒江州“三线一单”报告，并提交地方征求意见；根据厅内处室意见修改完善《云南省〈长江经济带生态环境保护规划〉实施方案》，并提交省厅；参加省科技厅社会发展领域重大项目申请书修改；完成《云南省生物多样性保护战略行动计划 个旧市实施方案》《云南省生物多样性保护战略与行动 香格里拉市实施方案》修改；修改完善《滇东煤电白龙山煤矿建设工程对云南十八连山省级自然保护区影响专题评估》《滇东煤电工程白龙山煤矿工程生态风险评估报告》，并提交委托单位；赴个旧市开展现场调查与补充收资，全面推进《个旧城市集中式饮用水水源地突发环境事件应急预案》编制工作；继续完善“翁丁村环境保障技术与示范”课题验收材料，参与云南大学专著“生态文明建设的云南模式研究”编撰；组织开展部门年终工作总结等。

**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）”报告编制；初步编制完成“云南省声环境功能区划分（2019~2029）汇编，正在征求意见；初步完成云南省挥发性有机物排放清单的编制工作、待专家评审。完成2015年前环境影响评价项目的结题、结算。按省污普办要求，派员参加云南省污普办统一组织的对全省各州市的省级技术核查，并完成核查报告。

**固体废物防治研究中心** 与云南铜业科技发展股份有限公司签订战略合作协议，推进在含汞、砷固体废物处理处置技术研发及推广应用方面开展项目合作；完成《个旧市冶炼废渣调查及分类风险管控项目》报批稿修改。完成《会泽县者海蚂色卡-阿依卡片区污染土壤修复治理工程（一期、二期）修复效果评估》报告编制。完成《会泽县土壤污染治理与修复的规划》报告编制及土壤采样调查。开展《会泽县者海镇三多多村历史遗留废渣调查与处置工程项目前期工作方案》编制。签订《云南红云氯碱有限公司含汞盐泥处理工程修复效果评估》报告编制合同并展开工作。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》现场中试，正开展成果总结及项目结题验收工作。完成《昆明清洁湿法冶金有限公司危险废物经营能力评估报告》送审稿编制。

**污染源在线监测运维与环境监理中心** 完成全省931家重点排污单位的污染源自动监控设施运行维护检查。按计划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，云南云天化股份有限公司、云南云铜锌业股份有限公司红磷分公司、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等5个环保管家业务服务进展顺利。积极完成省“二污普”有关工

作任务，派员参加省级入户调查与数据采集阶段质量控制核查并完成核查反馈意见编制。派员参加生态环境部普查办赴云南调研会议，并配合省普查办完成相关工作。

**云南环境工程设计研究中心** 新签订 2 个合同：《路居上坝冷阴箐垃圾填埋场临时封场工程实施方案编制项目》、《永胜县马过河流域村落环境综合整治工程实施方案》。评审项目 1 个：《漾弓江鹤庆段水污染防治工程可行性研究报告》，通过大理州人民政府投资项目评审中心的评审。继续推进《禄劝县云龙水库重点区域生活污水处理工程》总包项目的施工准备对接工作。开展科技厅的研究课题《高原湖泊湖滨湿地环境功能提升关键技术与工程应用》。

**环境政策中心（低碳中心）** 继续推进 2014 年 CDM 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。按照厅法规宣教处及院领导安排，完成《2018 年云南省生态环境损害赔偿制度改革工作进展进展报告》编写工作并上报省厅，目前该成果已由省政府办公厅审议后上报生态环境部。继续配合省厅推进我省生态环境损害赔偿制度改革案例实践、配套制度建设、能力建设等各项工作。开展“云南省打赢蓝天保卫战三年行动实施方案重点任务 2018 年完成情况考评”工作，完成 16 个州市的考评。完成《蒙自经济技术开发区开远片区园区循环化改造》初稿编制工作。完成《红河县生态文明排头兵建设规划（2019-2025 年）》实施方案编写，并完成现场收资工作。

派员赴瑞士和德国进行环境经济政策及环境损害风险评估学术交流，起草《赴瑞士和德国进行环境经济政策及环境损害风险评估学术交流出访考察报告》，按要求提交省厅对外

合作交流处。完成《大气污染防治条例的实施细则的工作方案》评审。

**环境分析测试中心** 开展了云南文山斗南锰业股份有限公司锰系合金炉料预处理加热工艺关键技术研究及产业化应用项目竣工环境保护验收监测等项目，继续开展《异龙湖及其流域水质监测》相关工作。开展了 2018 年度中心质量管理体系管理评审工作，通过管理评审，确保了中心管理体系的有效性、适宜性，进一步提升了中心实验室质量管理水平。

**项目管理研究中心**:协助省厅规财处完成中央环保专项资金 2018 年第四季度进度调度，上报环保部；协助省厅规财处完成 2018 年度省厅整体绩效目标制定情况报告；协助省厅土壤处组织“云南省典型区域土壤重金属元素地球化学调查评价及重金属污染来源分析研究项目”的验收审查；编制《云南省 2018 年水污染防治总体实施方案》，与各相关州市联系，收集方案编制所需的资料；根据华坪县级评审意见，对华坪县 3 个农村环境整治整镇推进项目实施方案(荣将镇、兴泉镇和石龙坝镇) 进行修改和完善。

**土壤环境保护研究中心** 协助省厅完成土十条考核重点事项 12 月份调度。启动云南省土壤环境管理体系构建项目编写。完成《昆明焦化制气有限公司南片区详细调查及风险评估报告》初稿编制，并与上海市环科院国土所召开技术咨询会。继续开展《有机农业-土壤-水质耦合调控关键技术应用示范项目》土壤重金属有机调控技术示范。与台湾瑞昶公司、台湾宜兰大学、云南省地质调查院相关专家到石林开展《石林县圭山地区镉铅锌砷污染区（高背景值区）农用地土壤环境调查评估及安全利用示范项目》现场岩石和土壤采

样，并到丽江开展《古城区玉龙县农用地重金属污染土壤治理与修复技术应用试点项目》野外地质调查。到桂林参加《西南粮食主产区重金属和农业面源污染综合防治与污染修复技术示范》项目 2018 年度总结及方案落实讨论会。派员到北京、上海、宁波等地就土壤修复项目考察学习。派员参加《土壤环境调查、评价及修复专业能力培训班》学习。参与《古城区玉龙县农用地重金属污染土壤治理与修复技术应用试点项目》、《昌宁县茶叶种植土壤污染治理与修复技术应用试点项目》和《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编制》投标并中标。