



协同环保

XIE TONG ENVIRONMENTAL

协同环保管家

——中小企业环保问题解决方案

云南协同环保工程有限公司

Yunnan xietong Environmental Protection Co., Ltd



协同环保
您身边的环保管家



目录 Catalog

- 一、企业管理面临的环境问题
- 二、问题的解决方案——环保管家
- 三、协同环保管家服务内容
- 四、协同环保管家服务工作流程
- 五、企业环保问题调查清单
- 六、协同环保管家服务保障体系
- 七、协同环保简介及资质
- 八、协同环保管家服务案例
- 九、最新环保相关法律法规及政策文件名录（摘选）



一、企业管理面临的环境问题

- ▶▶▶ 环保有哪些政策，哪些环保政策与我相关？企业环保管理要办理哪些手续？
- ▶▶▶ 面对各种环保上报书面材料和表格，怎么填报才能满足生态环境主管部门的要求？
- ▶▶▶ 怎么办理排污许可，如何填报排污许可执行月报、季报、年报，完成排污许可证执行报告？
- ▶▶▶ 如何记录环保台账？如何制定自行监测方案？如何填报污染源监测信息管理与共享平台的相关数据？
- ▶▶▶ 环保验收时发现环保设施不完善无法达到验收条件，怎么办？
- ▶▶▶ 为什么投入了大量的资金还是会出现污染物排放不达标的情况？
- ▶▶▶ 出现了突发的环境事件要如何应对？
- ▶▶▶ 企业运行后发现环保设施的管理维护无专业人员，严重影响企业生产进度怎么办？环保设施运行不稳定、环保设施需更换的问题怎么解决？
- ▶▶▶ 收到企业停业整顿、限期整改、关停的通知，收到环境综合执法部门的《行政处罚决定书》，怎么办？
- ▶▶▶ 需要用到项目环评报告、监测数据的时候发现找不到存档文件了，没有系统的环保档案管理体系怎么办？
- ▶▶▶ 环保设施不能持续、稳定运行，怎么办？
- ▶▶▶ 没有专职的环保负责人员，遇到环保问题环保人员也不知道怎么解决，怎么办？

解决问题的方案：中小企业环保管家服务！

二、问题的解决方案——环保管家

环保管家为企业提供“一站式环保服务”，统筹解决企业的环境问题，可以帮助企业提升治理污染和环保管理的效率，降低环保成本，让企业省心！

环保管家是一项综合性环保技术服务，可以协助企业从环保角度完成产业定位、政策符合性分析、产业布局、构建循环产业链、环保咨询、环保决策指导、污染治理、排污许可管理、环境风险隐患排查、环保设施运营等工作，并完善企业的环保管理体系建设、制定企业环保规划工作方案、污染物排放合规性服务、环保手续合法性服务、污染治理专项服务等“一揽子”服务。

协同环保致力于为中小企业提供环保管家服务，企业环保管家服务是一个为企业客户量身定制的环保服务方案，根据每个企业的特点和环保需求，为企业制定生态环境服务内容。



第一步

对您可能存在的环保问题进行通盘诊断



第二步

提出有针对性的整改措施，制定具体的服务计划和实施方案



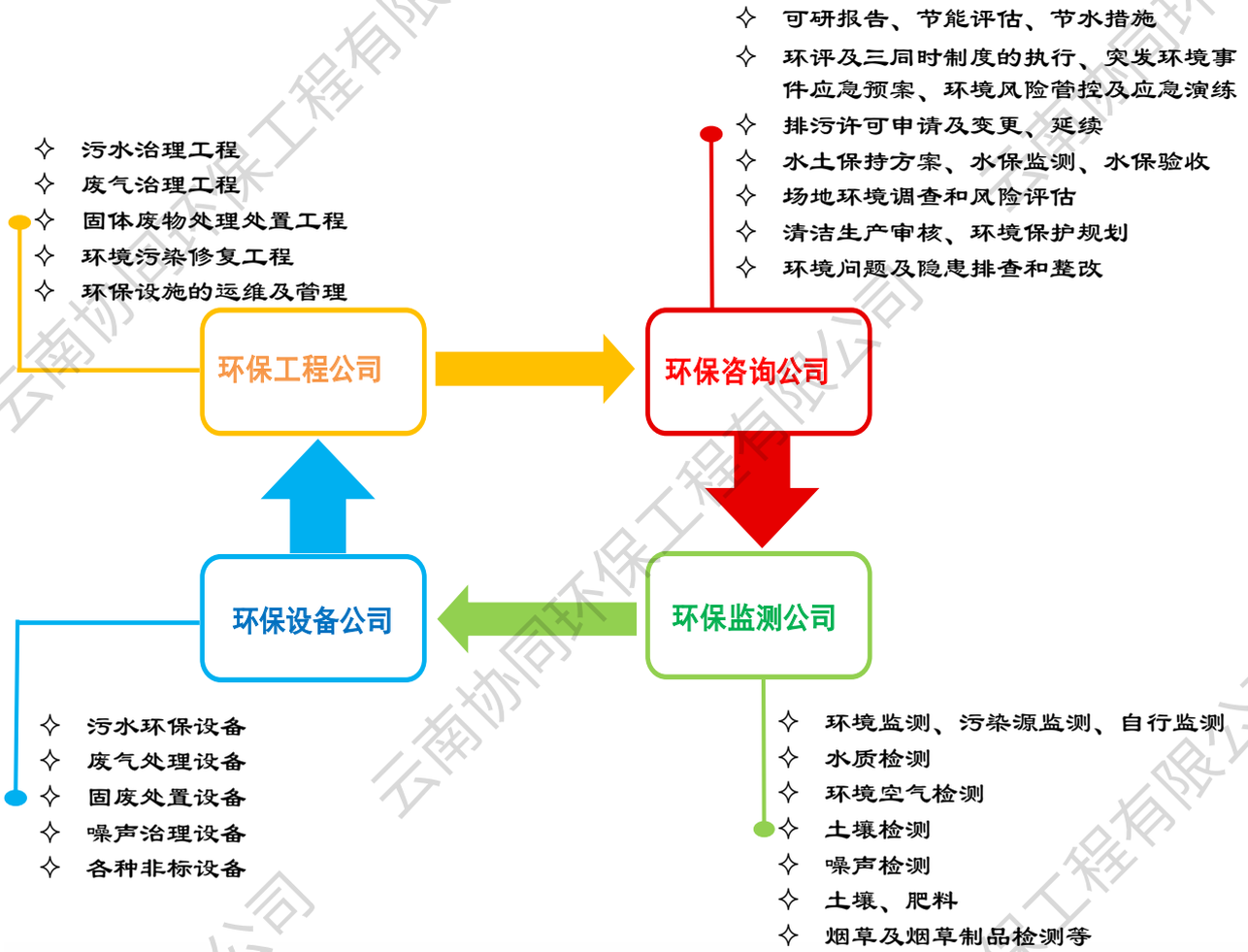
第三步

不断提升和完善企业的环保管理，形成环保复查——制定方案——实施的闭环系统



三、协同环保管家服务内容

协同环保管家服务涵盖项目建设的全过程，包括项目筹建期、建设期、运行期全周期的环保问题服务。





服务内容一览表

类型	项目	服务内容
培训	环保体检及问题诊断	全面检查企业环保管理过程中存在的问题，出具问题诊断报告和业环保工作合规性评估报告
	环保政策法规培训	与企业相关产业政策、最新环保政策
	排污许可申报培训	根据现行排污许可管理办法进行排污许可申领、申报相关培训
	突发环境事件应急预案培训与演练	指导企业组织并实施突发环境应急预案与演练
	环保审批与验收培训	根据企业特点进行环保审批及验收程序培训
	废气治理设施运行管理培训	对治理措施进行现场指导培训管理
	废水治理设施运行管理培训	对治理措施进行现场指导培训管理
	固体废物规范管理培训	按照固体废物贮存、转移、处置全过程进行固废管理的培训
其他培训	根据企业要求开展的行业培训	
排污许可	排污许可证	首次申领，变更、延续及补办等工作；
	执行报告	按要求填报月度、季度、年度执行报告
	自行监测	指导和协助企业完成自行监测工作
	台账管理	指导企业完成固体废物、危险废物、化学品及药剂、燃料的管理台账，规范环保设施运行台账
咨询服务	项目前期立项	可行性研究报告、节能评估报告等
	生态环境	环境影响评价、突发环境应急预案、竣工环保验收、污染场地调查、污染场地风险评估等
	水土保持	水土保持方案、水土保持施工期监测、水土保持设施验收、节水措施方案等
	清洁生产	清洁生产报告、清洁生产审核等
	环境管理	环境管理体系认证等
环保设计	环保施工总承包	包括工程设计、设备生产、工程施工、安装调试等全过程
环境检测	环境检测及排污检测	根据项目特点进行环境及排放废气、废水、噪声等污染物的监测
环保设施	废气治理设施运维	包括环保设备运行维护
	废水治理设施运维	包括环保设备运行维护
	固体废物全过程管理	对企业固废贮存、转移、处置全过程进行管理
环保档案	环保档案建设	根据企业特点健全企业环保档案，如企业环保档案、培训档案、排污许可文件汇编、合规性评估报告、问题调查及整改档案、应急管理及演练档案等。



四、协同环保管家服务工作流程

组成环保管家工作组

对客户的需求进行调研和分类，确定服务方式，为企业提供专业的技术支持，针对企业特点组建企业环保关键工作组，确定工作组的负责人和成员。工作组成员包括环保行业资深专家、环保管家工程师、注册环评工程师及技术顾问、企业负责人及联络人员等

采取清单式的环保问题调查方式，通过现场调查对企业的环保事项进行全面的梳理和排查，进行企业环保问题预检查、自查并现场指导企业整改，为企业提供针对性的整改意见和建议，形成《企业环保工作合规性评估报告》，编制《企业环保问题调查及整改建议汇总表》。

建立企业档案信息和环保档案

一企一策，制定企业服务计划

根据每个企业的特点、环保问题和企业需求制定服务计划，服务内容包括但不限于环保政策及环境违法培训、现场环保问题排查及环保工作预检查、排污许可工作、固体废物规范化管理、环境风险排查及管理、污染源自动监测、企业自行监测等；对企业的环保工作施行进度化管理，细化工作内容并进行任务分解，协助企业完成环保问题的整改工作。

《企业环保档案》、《企业环保工作合规性评估报告》、《企业环保问题调查及整改建议汇总表》、《排污许可服务文件汇编》（包含检测报告、月度执行报告、季度执行报告、年度执行报告、管理台账）、《环境应急预案管理及应急演练档案》、《环保培训档案》。

企业环保管家服务工作成果



五、企业环保问题调查清单

通过现场调查对企业的环保工作进行全面梳理和排查，形成《企业环保问题调查清单》，具体调查内容如下：

污染类 -- 企业环保问题调查清单表

一、环保手续		备注说明
1.1 环评	企业开展的所有项目是否办理环评并取得批复： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
1.2 环保验收	企业开展的所有项目是否完成环保验收并取得验收意见： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
1.3 排污许可	企业是否取得在有效期内的排污许可证或登记备案： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 重点管理 简化管理 登记管理	
1.4 应急预案	企业是否编制在有效期内的突发环境事件应急预案并到管理部门备案： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
二、排污许可执行情况		
2.1 执行报告	是否完成排污许可执行报告的填报： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	重点管理企业执行报告： <input type="checkbox"/> 年度 <input type="checkbox"/> 季度 <input type="checkbox"/> 月报	
	简化管理执行报告： <input type="checkbox"/> 年度 <input type="checkbox"/> 季度	
2.2 自行监测	是否按照排污许可证规定的自行监测方案中的监测项目及监测频次开展自行监测： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
2.3 台账记录	是否按排污许可证要求建立环保台账记录：	
	<input type="checkbox"/> 危废管理台账 <input type="checkbox"/> 化学品管理台账 <input type="checkbox"/> 燃料记录台账 <input type="checkbox"/> 污染治理药剂添加台账 <input type="checkbox"/> 污染治理系统运行台账	
三、有组织废气治理措施		
3.1 防尘措施	产尘点是否设置除尘器及符合环评要求的排气筒： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
3.2 烟气治理措施	是否设置脱硫设施处理燃烧/焙烧废气及符合环评要求的排气筒： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
3.3 其他有组织废气治理	是否设置其他符合环评要求的废气治理措施，并说明。 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 具体措施	
3.4 在线监测	是否按要求设置在线监测系统并联网： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不要求	
3.5 运维情况	废气治理设施是否正常运行、有无定期维护： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
四、无组织废气治理措施		备注说明
4.1 物料堆场	易产尘的堆料场是否设置采取防尘措施（仓储式、围挡、覆盖）： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
4.2 洒水降尘	厂区是否设置洒水车及其他洒水降尘设施（雾炮机）： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
4.3 其他	厂区地面及道路是否硬化： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	



五、废水治理措施		备注说明
5.1 雨水分流	厂区是否完全做到雨污分流： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
5.2 生产废水	是否设置生产废水处理站处理生产废水： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	生产废水排放方式是否符合环评要求： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
5.3 生活污水	是否设置污水处理站及化粪池处理生活污水： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	是否设置隔油池或油水分离器处理厨房含油废水： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	生活污水排放方式是否符合环评要求： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
5.4 在线监测	是否按要求设置在线监测系统并联网： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不要求	
5.5 运维情况	废水治理设施是否正常运行、有无定期维护： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
六、固体废物防治措施		备注说明
6.1 危险固废	是否设置危废暂存间： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	危废暂存间内各类危废是否分区堆放： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	危废暂存间是否采取防渗措施（地面及近地墙面）： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	危废暂存间是否设置标识标牌： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	盛装危险废物的容器是否张贴相关危废标签： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	是否与有危废经营许可证的单位签订危废处置协议： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	是否建立危废转移联单制度： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
6.2 一般固废	是否设置一般固废堆放区，并做到“三防”（防风、防雨、防渗）： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
6.3 生活垃圾	是否设置生活垃圾收集桶及垃圾池： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
七、其他		备注说明
7.1 化学品存放	不同类型的化学品是否分区堆放： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
	液体化学品堆放区地面是否进行防渗，设置围堰或导流沟及集液池： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
7.2 油品储罐	油品储罐区是否设置围堰，或采用双层罐： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
7.3 事故应急池	是否按照环评要求设置事故应急池： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
7.4 尾矿库渗滤液	尾矿库渗滤液是否做到不外排： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
7.5 植被恢复	采空区及临时占地是否进行植被恢复： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
7.6 清洁生产	清洁生产审核情况： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
7.7 管理制度	是否有完善的环保管理制度（资料归档、制度上墙等）： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
企业其他问题调查		

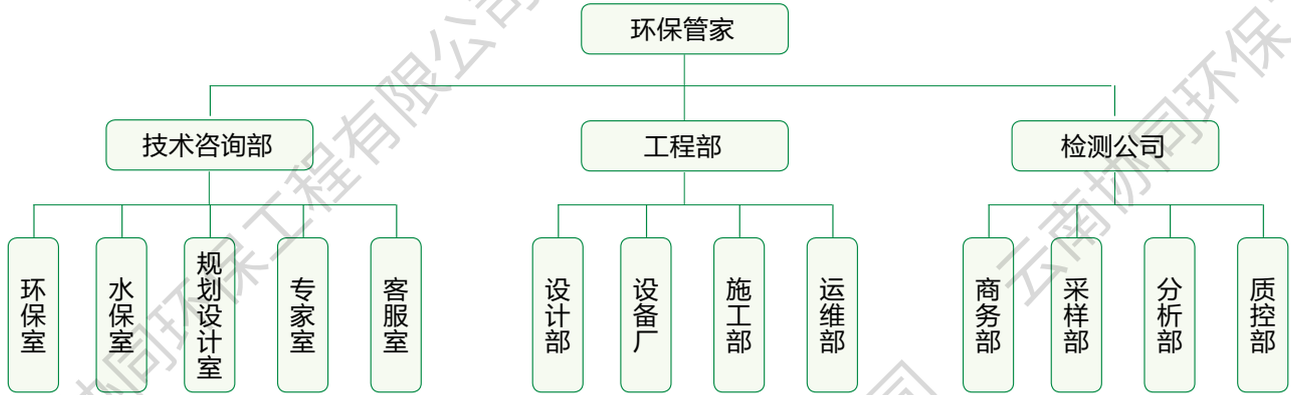
记录人：

审核人：



六、协同环保管家服务保障体系

服务体系



技术力量团队

协同环保与云南省环境科学研究院、云南大学、昆明理工大学、云南农业大学、昆明冶金高等专科学校建立了长期合作关系，包括校企合作、科研教学实训基地、联合申报科研项目等。

协同环保的专家队伍涵盖环保政策专家、环保工艺设计及施工专家、环保执法专家、环保设备专家、环境检测专家等。



监督检查和回访制度

协同环保制定服务质量监管机制，采取定期、不定期、抽查等多种形式进行监督，保障服务质量。对服务企业的建档资料、服务档案等档案资料的真实性、完整性进行集中检查；抽查服务过程是否规范、问题能否及时有效解决；定期收集企业的满意程度和实际需求，及时统计和解决在环保管家服务过程中存在的问题，提升服务专业能力。



七、协同环保介绍及资质

协同环保介绍

协同环保秉承“齐心协力、同德一心、求真务实、开拓创新”的企业精神，致力于推进“环保管家”的发展理念，为政府和企业提供全方位的生态环境技术服务。公司业务范围涵盖生态环境及安全技术咨询服务、环保工程设计和施工、环保设备研发和生产、环保设施的运行和维护、生态环境监测及检测等，形成从源头治理到末端处理的一体化生态环境整治体系。

协同环保下属公司：云南协同环保工程有限公司、云南协同设备有限公司、云南协同技术咨询有限公司、楚雄协同生态环境技术有限公司、云南环普科技检测有限公司、云南协同环保工程有限公司版纳办事处。





企业资质

公司目前取得的资质和荣誉主要包括：国家高新技术企业、科技型中小企业、建筑业企业资质（市政施工总承包叁级和环保工程专业承包叁级）、安全生产许可证、云南省环境保护行业污染治理资质、污染治理设施运行服务能力评价证书、CMA 检验检测机构资质认证证书、信用等级证书、管理系统认证证书、专利证书等。





八、协同环保管家服务案例





云南协同环保工程

工程有限



协同环保

保工程有限公司



九、最新环保相关法律法规及政策文件名录（摘选）

排污许可相关政策

- (1) 《固定污染源排污许可分类管理名录（2019版）》生态环境部令第11号，2019年12月20日公布施行；
- (2) 《排污许可管理办法（试行）》环境保护部令第48号，2019年8月22日生态环境部令第7号修改；
- (3) 《排污许可管理条例》中华人民共和国国务院令第736号，2021年3月1日起施行；
- (4) 《固定污染源排污登记工作指南（试行）》中华人民共和国生态环境部办公厅（环办环评函〔2020〕9号），2020年1月6日起施行；
- (5) 《排污单位环境管理台账及排污许可证执行报告技术规范 总则（试行）》，HJ944-2018；
- (6) 《排污单位自行监测技术指南 总则》，HJ819-2017；
- (7) 《排污许可证申请与核发技术规范 总则》，HJ942—2018；
- (8) “全国排污许可证管理信息平台”；
- (9) “全国污染源监测信息管理与共享平台”。

固体废物管理政策文件

- (1) 《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》2020年修订，2020年9月1日起施行；
- (2) 《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》，GB18599-2001，2002年7月1日实施；
- (3) 《危险废物贮存污染控制标准》，GB18597-2001，2002年7月1日实施；
- (4) 《固体废物鉴别标准 通则》，GB34330-2017，2017年10月1日实施；
- (5) 《云南省工业固体废物资源综合利用评价管理实施细则（暂行）》，云南省工业和信息化厅公告第6号，2019年5月29日起施行。

其他环境相关政策文件

- (1) 《中华人民共和国环境保护法》，2014年修正，2015年1月1日起施行；
- (2) 《中华人民共和国环境影响评价法》，2018年修正，2018年12月29日起施行；
- (3) 《建设项目环境保护管理条例》，2017年修正，2017年10月1日起施行；
- (4) 《产业结构调整指导目录（2019年本）》，国家发展和改革委员会令第29号；
- (5) 《建设项目环境影响评价分类管理名录（2021年版）》，生态环境部令第16号；
- (6) 《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，国环规环评〔2017〕4号，2017年11月20日发布实施；
- (7) 《企业突发环境事件隐患排查和治理工作指南（试行）》，环境保护部公告2016年第74号；
- (8) 《突发环境事件应急管理办法》，环境保护部令第34号，2015年6月5日起施行；
- (9) 《云南省突发事件应对条例》，2014年12月1日公布，自2014年12月1日起施行；
- (10) 《云南省环境保护厅关于转发企业事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法的通知》，云环通〔2015〕39号；
- (11) 《清洁生产审核办法》，中华人民共和国环境保护部令第38号，2016年修订，2016年7月1日起施行。

专业的团队 优质的产品 用心的服务



公司网站



微信公众号

协同环保为您提供7×24小时电话服务
提供网站、手机APP和公众号7×24小时在线服务

服务电话 0871-65239500 15887863854
13888022259 13700689875

网址: <http://ynxthb.com/>
E-mail: 284680890@qq.com 43323417@qq.com
微信公众号: 协同环保管家