

四川环科检测技术有限公司新建实验室项目竣工环境保护验收

其他需要说明的事项

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计概况

四川环科检测技术有限公司位于四川省成都市青羊区同诚路8号B区1栋3、4、5层，投资1000万元建设新建实验室项目。项目使用建筑面积约1500平方米，其中办公室500平方米，实验室1000平方米。引入GC/MS、AAS、AFS等实验设备，建设色谱室、理化室、光谱室、分析室、试剂贮存室、现场检测仪器室、样品贮存室、样品制备室及相关配套设施等。开展技术咨询、环境检测、卫生检测和室内空气检测等检测认证和技术咨询业务。

本项目于2018年6月由四川省中栎环保科技有限公司编制完成《新建实验室项目环境影响报告表》，2018年8月6日取得成都市青羊区环境保护局签发的《关于四川环科检测技术有限公司新建实验室项目环境影响报告表审查的批复》（成青环建〔2018〕15号），同意本项目的建设，提出了建设该项目需执行的环保制度；目前该项目已建设完成，主体工程和环保设施运行正常，具备验收监测条件。

1.2 施工简况

四川环科检测技术有限公司建设进度和资金得到了保证，项目建设过程中环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施已落实。

1.3 验收过程简况

2018年10月7日我公司安排专门技术人员对新建实验室项目进行了资料收集和现场勘察，在此基础上编制了验收监测方案。以方案为依据，我公司于2018年10月8日至9日安排人员进行了竣工验收监测，在此基础上编制了本次验收监测报告。2019年9月10日四川环科检测技术有限公司召开环境保护自主验收评审会，同意本项目通过验收。

1.4 公众反馈意见及处理情况

本次公众意见调查对周围群众共发放调查表30份，收回30份，收回率100%，调查结果有效。调查统计结果表明：被调查对象100%对本项目环保工作表示满意，无人对本项目持反对意见，且无其他意见和建议。

2 其他环境保护措施的落实情况

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

四川环科检测技术有限公司建立了环保组织机构，设置了机构人员，明确了职责分工，制定了相应规章制度，将本项目的环保工作纳入单位整体环保工作管理体系。

(2) 环境风险防范措施

四川环科检测技术有限公司已编制应急预案并定期组织演练。

(3) 环境监测计划

四川环科检测技术有限公司后续将按照环境影响报告表提出的环境监测计划进行监测。

2.2 配套措施落实情况

(1) 区域削减及淘汰落后产能

本项目未涉及区域削减及淘汰落后产能。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目不需设置卫生防护距离，不涉及居民搬迁。

2.3 其他措施落实情况

无

3 整改工作情况

加强对环保设施的管理、维护，确保环保设施正常运行，污染物长期、稳定、达标排放；定期对外排污污染物进行监测，依法排污，随时接受环境保护主管部门的监督管理。

