

附件

2024 年度四川省环境保护科学技术奖 获奖项目名单

科技类一等奖			
序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位
1	西南红层山谷型填埋场地下水污染环境风险诊断与防控技术示范应用	韩智勇、楼紫阳、张志鹏、廖禄云、许宇慧、旦增、何小松、叶长文、王承俊、李启彬、王辉	成都理工大学、上海交通大学、四川省地质环境调查研究中心、四川省地质工程勘察院集团有限公司、四川省生态环境科学研究院、西藏大学、中国环境科学研究院、西南交通大学、上海交通大学四川研究院
2	四川省生态环境分区管控关键技术与应用	廖嘉玲、贾瑜玲、史鸿乐、薛晞、曾铮、何钰、郑颖、杨叶、张李玲、冯小琼、曾焱、吴怡	四川省环境工程评估中心、四川省生态环境科学研究院、四川省环境信息中心
科技类二等奖			
3	浓香型白酒废水高效处理与资源化利用关键技术研究与应用	杨长军、陈亚平、罗思强、韦娅俪、刘方、邹俊良、余丹、田晓刚、蔡发富、陈杰	四川省生态环境科学研究院、四川省环保科技工程有限责任公司、四川剑南春（集团）有限责任公司、四川四海安邦环保科技有限公司
4	页岩气压裂返排液资源化利用与深度处理关键技术	陈天欣、李静、林冬、申俊、杨杰、胡金燕、赵靓、王兴睿、易畅、王越	中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司安全环保与技术监督研究院
5	红层填方边坡工程中废弃物再生利用与生态支护一体化技术	彭涛、吴九江、李艳、任东兴、陈冬梅、李龙、高晓峰、何蕃民、文华、杨林	中冶成都勘察研究总院有限公司、西南科技大学
6	核与辐射环境应急立体监测关键技术研究	陈立、毕朝文、徐斌、王亮、朱小铰、唐辉、郭旭影、赵强、葛良全、郭生良	四川省辐射环境管理监测中心站、成都理工大学、成都新核泰科科技有限公司

科技类三等奖

7	四川省生物多样性和生态价值评估与协同提升研究及应用	杨渺、翟俊、肖焱、谢强、吴瑕、袁波、徐玮、李谷琳	四川省生态环境科学研究院、生态环境部卫星环境应用中心、中国科学院生态环境研究中心、四川省阿坝生态环境监测中心站
8	基于数据统计分析的工业固体废物核算与污染防治管理研究	蒲灵、王文川、田犀、李思锐、牟亮宇、杨若苒、马又琳、陈雪珂	四川省工业环境监测研究院、四川省固体废物与化学品管理中心
9	助推成都公园城市示范区建设的环境绩效评估技术与示范应用研究	尚英男、董战峰、魏微、郝春旭、文博、赵元浩、周晓英、谭钦文	成都市环境保护科学研究院、生态环境部环境规划院
10	纯粮酿造固态发酵白酒绿色设计平台	曾从钦、李健、陈绍俊、李德、王茂、郑佳、高杰楷、于宾	宜宾五粮液股份有限公司