


用人单位名称	报告类型	用人单位地址	用人单位联系人	参与人员	现场调查时间	现场检测时间	技术服务过程影响资料	
赛科利（南京）汽车模具技术应用有限公司 南京基地电芯壳项目职业病危害预评价	预评价	南京江北新区龙山南路3号	高厚继	评价：吕家圣、龚小超、王丽丽	/	/	/	/
泰兴锦华石油化工有限公司锦华公司安全环保提升改造项目职业病危害控制效果评价	控评	江苏省泰州市泰兴经济开发区洋思路8号	李玉平	现场调查：吕家圣、龚小超 现场采样/检测：田丁、朱飞达 实验室检测：张小鑫、仰红玉 评价：吕家圣、龚小超、王丽丽	2023.12.10	2023.12.16	/	/
泰兴太平洋液化气有限公司新建危废仓库项目职业病危害控制效果评价	控评	江苏省泰兴经济开发区新港路18号	李玉平	现场调查：吕家圣、龚小超 现场采样/检测：王莉莉、周建伟 实验室检测：方盼、仰红玉 评价：吕家圣、龚小超、王丽丽	2023.12.10	2023.12.13	/	/
泰兴太平洋液化气有限公司太平洋码头新增物料品种项目职业病危害控制效果评价	控评	江苏省泰兴经济开发区新港路18号	李玉平	现场调查：吕家圣、龚小超 现场采样/检测：王莉莉、周建伟 实验室检测：方盼、仰红玉 评价：吕家圣、龚小超、王丽丽	2023.12.10	2023.12.14	/	/
扬州棒杰光电科技有限公司10GW光伏组件项目职业病危害预评价	预评价	扬州市扬州经济技术开发区朴席镇，兴席路以西，建华路以北，画舫路以东	卢晓兵	/	/	/	/	/
博世华域转向系统有限公司MSG机械转向机装配线迁移及厂房扩建项目职业病危害控制效果评价	控评	江苏省南京市栖霞区南京经济技术开发区炼西路1号	哈力	现场调查：叶苏闽、全晨博 现场采样/检测：唐宏、叶苏闽 实验室检测：张小鑫、仰红玉 评价：叶苏闽、王丽丽	2023.12.1	2023.12.13		/
扬州永盛钢构工程有限公司年产35000吨钢结构项目职业病危害预评价	预评价	江苏省扬州市仪征市刘集镇盘古工业集中区	陈薇	评价：叶苏闽、王丽丽	/	/	/	/
江苏三笑集团绿色新材料产品智能化柔性工厂新建项目职业病危害预评价	预评价	江苏省扬州市广陵区生态科技新城杭集镇三笑大道	严敏	评价：叶苏闽、龚小超	/	/	/	/
泰兴市华盛银洋新材料科技有限公司生产车间、包装车间及罐区废气处理项目职业病危害控制效果评价	控评	泰兴经济开发区通江路59号	封飞	现场调查：孙帆 叶磊 现场采样/检测：叶磊 周建伟 实验室检测：刘梅林 仰红玉 评价：孙帆、吕家圣	2023.08.09	2023.8.21	/	/
泰兴太平洋液化气有限公司新增油气化工品码头作业货种项目	控评	江苏省泰兴经济开发区新港路22号	李玉平	现场调查：孙帆 叶磊 现场采样/检测：叶磊 周建伟 实验室检测：方盼 仰红玉 评价：孙帆、吕家圣	2023.12.12	2023.12.14	/	/
江苏中江装配式建筑科技股份有限公司	现状评价	泰州市医药高新区沿江街道通扬路199号	张佳伟	现场调查：孙帆 叶磊 现场采样/检测：叶磊 周建伟 实验室检测：仰红玉 朱贵明 评价：孙帆、吕家圣	2023.11.01	2023.11.13	/	/
江苏天晟药业股份有限公司	现状评价	江苏省句容市宝华镇开发区10号	李艳梅	现场调查：吕家圣、龚小超 现场采样/检测：韩文华、周仕武 实验室检测：刘梅林、方盼 评价：吕家圣、龚小超、王丽丽	2024.1.10	2024.1.8	/	/



