

一、机构信息					
机构名称	海南兆博检测科技有限公司	法定代表人（或主要负责人）	李红环		
注册地址	海南省-海口市-龙华区-海南省海口市龙华区海秀路35号海建花园小区A-B栋一楼	机构资质证书编号	琼卫职技字（2021）第1号		
项目负责人	黄永栓	联系电话	18589586679		
资质业务范围	<input checked="" type="checkbox"/> 采矿业 <input checked="" type="checkbox"/> 化工、石化及医药 <input checked="" type="checkbox"/> 冶金、建材 <input checked="" type="checkbox"/> 机械制造、电力、纺织、建筑和交通运输等行业领域 <input type="checkbox"/> 核设施 <input checked="" type="checkbox"/> 核技术工业应用				
二、参与人员信息					
序号	姓名	承担的技术服务事项			
1	黄永栓	<input checked="" type="checkbox"/> 现场调查 <input checked="" type="checkbox"/> 现场采样/检测 <input type="checkbox"/> 实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价			
2	苏琼岛	<input checked="" type="checkbox"/> 现场调查 <input type="checkbox"/> 现场采样/检测 <input type="checkbox"/> 实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价			
3	张宇豪、陈则壮	<input type="checkbox"/> 现场调查 <input checked="" type="checkbox"/> 现场采样/检测 <input type="checkbox"/> 实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价			
4	吴坤贤、陈汝转、林小凤	<input type="checkbox"/> 现场调查 <input type="checkbox"/> 现场采样/检测 <input checked="" type="checkbox"/> 实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价			
5	冯琼仪、罗春怡、孙国铮、周元	<input type="checkbox"/> 现场调查 <input type="checkbox"/> 现场采样/检测 <input checked="" type="checkbox"/> 实验室检测 <input type="checkbox"/> 评价			
三、服务的用人单位信息					
单位名称	光大环保能源（东方）有限公司	注册地址	海南省-东方市-八所镇海榆西线北侧生活垃圾焚烧发电厂1楼		
技术服务地址与注册地址不一致的请填写详细服务地址	1. 海南省东方市				
联系人	孙荣恒				
四、技术服务信息					
现场调查时间	2024-08-27至2024-08-27	现场采样/测量时间	2024-09-03至2024-09-05	出具技术报告时间	2024-10-28
技术服务结果	<input type="checkbox"/> 职业病危害因素检测	共检测岗位或工种数量个，其中，职业病危害因素浓度/强度水平超标岗位或工种数量个，超标危害因素类型： <input type="checkbox"/> 粉尘、 <input type="checkbox"/> 化学因素、 <input type="checkbox"/> 物理因素、 <input type="checkbox"/> 放射性因素、 <input type="checkbox"/> 生物因素、 <input type="checkbox"/> 其他因素。			
	<input checked="" type="checkbox"/> 职业病危害现状评价	共检测岗位或工种数量66个，其中，职业病危害因素浓度/强度水平超标岗位或工种数量0个，超标危害因素类型： <input type="checkbox"/> 粉尘、 <input type="checkbox"/> 化学因素、 <input type="checkbox"/> 物理因素、 <input type="checkbox"/> 放射性因素、 <input type="checkbox"/> 生物因素、 <input type="checkbox"/> 其他因素。			



检测日期: 2024.9.3 企业陪同人合影



检测日期: 2024.9.3 卸料平台毒物检测



检测日期: 2024.9.3 观火平台毒物检测



检测日期: 2024.9.3 推料平台毒物检测