

# 湖州市生态环境局

## 关于举办湖州市社会环境检测机构 生态环境检测技能竞赛活动的预通知

各社会环境检测机构：

为深入推动我市社会环境检测机构踊跃投身“在湖州看见美丽中国”实干争先主题实践，努力营造刻苦专研、实干比拼的良好氛围，进一步提升我市生态环境检测水平。决定开展2023年度湖州市社会环境检测机构生态环境检测技能竞赛活动（以下简称“市级竞赛活动”）。现将有关事项通知如下：

### 一、时间安排

拟定于2023年10月中下旬（具体时间、地点另行通知），赛程为2天。

### 二、参赛范围

全市社会环境检测机构。凡通过检验检测机构资质认定（CMA），在本地注册的各类环境监测机构均可组队参赛。各单位仅限报一支参赛队伍。代表社会环境检测机构参赛的选手须是所涉行业人员且年满18周岁在职职工，在本机构从事生态环境检测业务三个月以上，无违规、违纪和违法不良记录，并符合以下条件之一：

1.具有在竞赛主办地行政区域户籍（或居住证）的；

2.在竞赛主办地行政区域参加社会保险（含单一险）不低于6个月的企业职工。

### **三、内容和形式**

本次竞赛活动包括理论知识考试和现场操作竞赛两部分。

#### **（一）理论知识考试**

采用闭卷形式。考试时间150分钟，满分120分。考试重点内容如下：

习近平生态文明思想，生态环境保护工作形势与政策、生态环境保护基本知识、生态环境监测基础知识、环境质量标准、污染排放标准、生态环境监测分析方法及技术规范、生态环境监测质量保证和质量控制知识、生态环境监测数据综合分析评价技术方法等。

#### **（二）现场操作竞赛**

现场操作共设2个竞赛项目：

##### **1.氯化氢现场采样**

方法依据：固定污染源排气中氯化氢的测定硫氰酸汞分光光度法（HJ/T27-1999）；

环境空气质量手工监测技术规范(HJ/T194-2005)及修改单。

##### **2.六价铬实验室分析**

方法依据：水质 六价铬测定 二苯碳酰二肼分光光度法（GB/T7467—1987）。

本次竞赛实验操作考核总分为100分，其中氯化氢现场

采样 40 分，六价铬实验分析 60 分，每名参赛人员需独立完成现场操作竞赛项目的比赛。

#### **四、报名组队**

每支参赛队伍设领队 1 名，比武选手 3 名，参赛选手均需参加理论知识竞赛，其中 2 名分别参加现场操作竞赛（各单位上报比武选手名单时需明确）。参赛期间原则上不得更换参赛队员。

请各社会环境检测机构于 2023 年 10 月 10 日前将参赛人员名单、照片（2 寸、电子版）报市环保产业协会（报名表需加盖单位印章，同时报送电子版）。

#### **五、评价方法**

（一）个人得分。竞赛按照理论知识考试和现场实验操作竞赛以 3:7 的分值比重计算个人总成绩。

（二）团体得分。以各队参赛选手折算后个人得分总和为团体得分，其中理论知识竞赛成绩为 3 人按 30%折算后得分之和，现场操作竞赛成绩为 2 名队员按 70%折算后的得分之和。

#### **六、奖项设置**

本届市级竞赛活动设个人奖项、团体奖项。

##### **（一）个人奖项**

按现场操作竞赛的 2 个竞赛项目结合理论知识考试分别各设一等奖 1 名、二等奖 2 名、三等奖 3 名；出现个人成绩相同时，现场操作竞赛成绩高者排名靠前。

##### **（二）团体奖项**

根据竞赛参赛代表队个人成绩总和确定。设立团体一等奖1名、二等奖2名、三等奖3名；出现团体成绩相同时，现场操作竞赛成绩高者排名靠前。

获得一、二、三等奖的选手，按照相关规定，在申报生态环境专业职称时给予量化评价加分。对获得个人前三名的选手，由湖州市劳动竞赛委员会颁发“湖州市技术能手”荣誉证书。

本次活动主办单位：市生态环境局、市人力社保局、市总工会、市市场监管局。（主办单位共同成立市级竞赛组委会及办公室，并组建技术专家组和监督委员会。组委会办公室设在市生态环境局辐射与监测信息化处，负责市级竞赛活动的组织协调和日常管理工作；技术专家组负责审定市级竞赛活动的各项技术工作；监督委员会负责对市级竞赛活动全过程的公正性进行监督。）

承办单位：市环保产业协会、市环保集团

市环保产业协会按组委会办公室下达的工作要求负责做好相关工作；市环保集团做好配合，并提供竞赛活动资金保障。

联系人：汪巧云 13395820209，章汉铭 18367286095

邮箱：hzhbcyxh@163.com

附件：1.湖州市社会环境检测机构生态环境检测技能竞赛组委会成员名单

- 2.湖州市社会环境检测机构生态环境检测技能竞赛选手报名表
- 3.湖州市社会环境检测机构生态环境检测技能竞赛活动代表队参赛人员汇总表

湖州市生态环境局

2023年9月15日

## 附件 1

# 湖州市社会环境检测机构 生态环境检测技能竞赛组委会成员名单

## 一、技能竞赛组委会

### (一) 人员组成

主任：	潘 鸣	市生态环境局局长
副主任：	崔 侃	市生态环境局副局长
副主任：	胡培强	市人力资源和社会保障局副局长
	王计铭	市总工会副主席
	杨 伟	市市场监管局副局长
委员：	李 刚	市职业资格辅导服务中心副主任
	周 玥	市总工会经济技术和劳动保护部部长
	邢 峰	市市场监管局计量与合格评定监督管理处处长
	吴 婧	市生态环境局机关党委专职副书记
	莫生强	市生态环境局辐射与监测信息化处处长
	朱 炜	市生态环境保护综合保障中心副主任

### (二) 主要职责

负责本届市级竞赛活动的领导工作，负责审定市级竞赛活动实施方案，研究决定市级竞赛活动的重大事项。

组委会下设办公室，办公地点为市生态环境局辐射与监测信息化处。具体负责本届市级比武活动的组织协调和日常管理工作，建立竞赛档案，记录、收集、保存好登记表、花名册、成绩单等与竞赛相关的各项原始资料，竞赛结束后做

好总结工作；负责组建技术专家组和监督委员会，指导本届竞赛活动技术责任单位和竞赛活动保障负责单位的工作，做好市级竞赛活动的媒体对接和宣传工作。

## 二、技术专家组

### （一）专家组成

特邀环境检测副高级工程师以上专家组成技术专家组。

专家组组长：余 磊 浙江省生态环境监测中心  
分析测试（应急）研究所副所长、  
高级工程师

组员：杨晓红 浙江省湖州生态环境监测中心  
正高级工程师

张海燕 浙江省湖州生态环境监测中心  
高级工程师

### （二）主要职责

负责本赛项技术文件编撰、竞赛命题、裁判人员确定及培训、竞赛成绩分析及技术争议仲裁工作以及完成竞赛组委会办公室交办的其他工作。

## 三、监督委员会

### （一）人员组成

主任委员：李 涛 市生态环境局党委委员、二级调研员  
副主任委员：吴 婧 市生态环境局机关党委副书记  
委 员：余 莎 市人力资源和社会保障局机党委干部  
费晶晶 市总工会经济技术和劳动保护部干部  
李 敏 市市场监管局计量和科技评定处干部

章汉铭 市生态环境局辐射与监测信息化处干部

叶玉文 市生态环境局机关党工委干部

## **(二) 主要职责**

负责对本届比武活动全过程的公正性进行监督。具体包括:

- 1.对本届比武活动相关技术的公正性进行监督;
- 2.对参加本届比武活动的选手参赛资格审核进行监督;
- 3.对本届比武活动理论知识考试和现场操作竞赛公正性进行监督;
- 4.对本届比武活动的最终审核结果进行监督;
- 5.完成组委会办公室交办的其他工作。



附件 2

## 湖州市社会环境检测机构 生态环境检测技能竞赛选手报名表

参赛队名称：

姓名		性别		民族		近期免冠照片（2寸）
出生年月		文化程度		专业技术职称		
所学专业		从事专业 （岗位）		在本机构 工作时间		
工作单位						
个人简历						
主要工作 成绩						
单位意见	单位盖章 年 月 日					

附件 3

湖州市社会环境检测机构生态环境检测  
技能竞赛活动代表队参赛人员汇总表

参赛队名称（盖章）：

姓名	年龄	性别	职务/职称	身份证号码	联系电话 (手机)