

浙江正安检测技术有限公司

受控编号 ZACX 21B-E041

生效日期 2023-08-03

职业卫生检测与评价报告网上公开表

| | | | |
|------------|---|---------|------------|
| 项目名称 | 温州中田能源科技有限公司工作场所职业病危害因素检测报告 | 项目编号 | Z250109065 |
| 用人单位名称 | 温州中田能源科技有限公司 | 评价类别 | 定期检测 |
| 用人单位地址 | 温州市瓯海区泽雅工业区大源路3号 | 联系人 | 胡周 |
| 评价单位 | 浙江正安检测技术有限公司 | | |
| 项目编制人 | 陈修品 | 项目审核人 | 张孝和 |
| 项目负责人 | 陈修品 | 项目签发人 | 黄飞侠 |
| 现场调查人员 | 陈修品, 孙彬彬 | | |
| 调查时间 | 2025-09-15 | 用人单位陪同人 | 胡周 |
| 检查范围 | 常减压蒸馏车间、污水处理车间、锅炉房 | | |
| 存在的职业病危害因素 | 二甲苯, 氢氧化钠, 游离二氧化硅, 甲苯, 矽尘(10%≤游离 SiO ₂ 含量≤50%) (呼尘), 矽尘(10%≤游离 SiO ₂ 含量≤50%) (总尘), 硫化氢, 苯, 高温 | | |
| 采样、检测人员 | 陈修品, 孙彬彬 | | |
| 采样、检测时间 | 2025-09-16 | 用人单位陪同人 | 胡周 |

浙江正安检测技术有限公司

受控编号 ZACX 21B-E041

生效日期 2023-08-03

| | | | |
|---------------|---|------|---|
| 职业病危害因素检测结果结论 | 本次共检测粉尘及化学有害因素定点 3 个点、个体 0 个，检测结果均符合 GBZ 2.1-2019（第 1 号及第 2 号修改单）的要求；共检测物理因素定点 1 个点、个体 0 个，检测结果符合 GBZ 2.2-2007 的要求。 | | |
| 报告时间 | 2025 年 10 月 10 日 | | |
| 评审专家 | 无 | 评审时间 | 无 |

浙江正安检测技术有限公司

受控编号 ZACX 21B-E041

生效日期 2023-08-03

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。

