

自行监测结果报送表

企业名称：深圳市深汕特别合作区华润电力有限公司

法人代表：王恩泽

所属行业：火力发电

生产周期：连续生产

详细地址：广东省深圳市深汕合作区小漠镇大澳村

联系方式：0755-2210711/13927355859

委托监测机构名称：

| 类型 | 监测点位 | 监测日期 | 污染因子 | 单位 | 排放浓度 | 标准限值 | 达标情况 | 排放方式 | 排放去向 | 未开展监测的原因 |
|----|--------|-----------------|------|--------|-------|------|------|------|------|----------|
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2024/2/25 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 6.75 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 1:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 6.76 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 2:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 7.06 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 3:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 12.30 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 4:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 11.42 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 5:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.24 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 6:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.38 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 7:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 7.59 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 8:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 12.22 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 9:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.61 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 10:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.55 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 11:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 9.89 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 12:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 7.74 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 13:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.19 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 14:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.91 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 15:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.93 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 16:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.96 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 17:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 11.18 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 18:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 9.53 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 19:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.63 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 24.19 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.09 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.17 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.77 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2024/2/25 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.83 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.43 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.28 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.52 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.97 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.92 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.53 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.43 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.85 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.13 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.35 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.99 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.87 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.16 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.73 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.62 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.57 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.42 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.86 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.21 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.62 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.66 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.89 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2024/2/25 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.72 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| | | 2024/2/25 0:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.98 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 1:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.99 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 2:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.22 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 3:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 5.59 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 4:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.85 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 5:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.16 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 6:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.38 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 7:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.94 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 8:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.34 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|----|----|----|----|--|
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2024/2/25 9:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.41 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 10:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.99 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 11:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 5.08 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 12:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 5.05 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 13:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 5.32 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 14:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 5.49 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 15:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.88 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 16:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.75 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 17:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.59 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 18:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.26 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 19:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.81 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 20:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.39 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 21:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.28 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 22:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.09 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2024/2/25 23:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.11 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2024/2/25 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.72 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 1:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.93 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 2:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.68 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 3:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.11 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 4:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 12.31 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 5:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.06 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 6:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 25.02 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 7:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.38 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 8:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.86 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 9:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 28.51 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 10:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 25.20 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 11:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.73 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 12:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.37 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 13:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.49 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 14:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.25 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 15:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.03 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2024/2/25 16:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.17 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2024/2/25 17:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.81 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| | | 2024/2/25 18:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.25 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 19:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.50 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.81 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.83 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.58 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.01 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2024/2/25 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 39.19 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.87 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.47 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.42 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.63 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.45 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.77 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 39.55 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.30 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.74 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.40 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.39 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.47 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.04 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.50 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.40 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.18 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.08 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.71 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.26 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.37 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.47 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.54 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2024/2/25 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.52 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| | | 2024/2/25 0:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.92 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 1:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.75 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 2:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.52 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|------|--------|------|----|----|----|----|--|
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2024/2/25 3:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.56 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 4:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.60 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 5:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.39 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 6:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.43 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 7:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.02 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 8:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.04 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 9:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.22 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 10:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.39 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 11:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.61 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 12:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.32 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 13:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.13 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 14:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.78 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 15:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.72 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 16:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.48 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 17:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.22 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 18:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.34 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 19:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.12 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 20:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.39 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 21:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.21 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2024/2/25 22:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.31 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2024/2/25 23:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 3.12 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |