

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 | 2023/11/24 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.58 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 1:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.11 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 2:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.83 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 3:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 26.98 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 4:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 27.90 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 5:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.42 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 6:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 24.79 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 7:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.03 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 8:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.07 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 9:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.07 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 10:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 11.68 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 11:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.47 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 12:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.52 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 13:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.66 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 14:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.82 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 15:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 25.80 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 16:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.57 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 17:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 24.68 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 18:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 24.13 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 19:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 24.41 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023/11/24 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.61 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2023/11/24 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.11 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2023/11/24 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.06 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2023/11/24 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.86 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|--------|------------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2023/11/24 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.72 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.09 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.38 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.91 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.66 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.19 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.14 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.41 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.94 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.94 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.12 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 39.87 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.18 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.12 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.67 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.37 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.36 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.73 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.17 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.11 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.83 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.08 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.38 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023/11/24 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.49 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| | | 2023/11/24 0:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.96 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 1:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.97 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 2:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.88 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 3:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.84 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 4:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.82 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 5:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.81 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 6:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.81 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 7:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.87 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 8:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.96 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|--------|------------------|-------|--------|-------|----|----|----|----|--|
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2023/11/24 9:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.92 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 10:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 11:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.82 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 12:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.95 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 13:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.01 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 14:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.16 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 15:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.18 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 16:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.19 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 17:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.19 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 18:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.12 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 19:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.11 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 20:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.15 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 21:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.33 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 22:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.36 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023/11/24 23:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.28 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2023/11/24 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.83 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 1:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.50 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 2:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 25.09 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 3:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.82 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 4:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.90 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 5:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.59 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 6:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.03 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 7:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.48 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 8:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.39 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 9:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.87 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 10:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.45 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 11:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.45 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 12:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 12.14 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 13:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.61 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 14:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.56 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 15:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.19 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 16:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.76 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023/11/24 17:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.27 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|--------|------------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| | | 2023/11/24 18:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.00 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 19:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.64 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.47 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.05 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.97 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.70 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2023/11/24 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.83 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.58 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.45 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.32 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.81 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.83 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.51 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.16 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.31 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.40 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.28 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.72 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.08 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.11 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.66 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.90 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.72 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.93 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.50 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.95 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.83 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.47 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.23 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023/11/24 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 39.00 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| | | 2023/11/24 0:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.20 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 1:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.39 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 2:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.19 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|--------|------------------|------|--------|------|----|----|----|----|--|
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2023/11/24 3:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.16 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 4:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.34 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 5:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.32 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 6:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.22 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 7:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.30 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 8:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 4.49 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 9:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.90 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 10:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.49 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 11:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.64 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 12:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.37 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 13:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.14 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 14:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.50 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 15:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.53 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 16:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.40 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 17:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.25 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 18:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.04 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 19:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.02 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 20:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.04 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 21:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.34 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2023/11/24 22:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.36 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2023/11/24 23:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 2.17 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |