

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：李夫济

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 | 2022/11/26 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.58 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 1:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 10.90 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 2:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.45 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 3:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 28.69 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 4:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 29.37 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 5:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 28.65 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 6:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 26.75 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 7:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.56 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 8:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.05 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 9:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 12.35 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 10:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.21 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 11:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.92 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 12:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.08 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 13:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.48 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 14:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.37 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 15:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.59 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 16:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.01 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 17:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.78 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 18:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.60 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 19:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.35 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/11/26 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.06 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2022/11/26 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 11.28 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2022/11/26 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.39 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|--------|------------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| | | 2022/11/26 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 10.67 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2022/11/26 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.60 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.34 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 46.34 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.73 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 46.09 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.63 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.61 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.45 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.77 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.31 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 41.51 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.29 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.27 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.68 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.45 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.61 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.38 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.01 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.22 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.32 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.82 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.65 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 46.26 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/11/26 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 47.35 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| | | 2022/11/26 0:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.98 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 1:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.06 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 2:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.06 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 3:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.07 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 4:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.07 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 5:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.08 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 6:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.07 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|--------|------------------|-------|--------|-------|----|----|----|----|--|
| 废气 | 1号机组烟囱 | 2022/11/26 7:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.04 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 8:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.99 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 9:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.01 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 10:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.00 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 11:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.97 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 12:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.14 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 13:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.01 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 14:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.94 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 15:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.04 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 16:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.09 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 17:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.17 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 18:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.28 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 19:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.17 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 20:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.09 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 21:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.06 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 22:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.07 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/11/26 23:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.22 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2022/11/26 0:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 11.96 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 1:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 12.82 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 2:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 21.55 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 3:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 9.13 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 4:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.62 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 5:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 11.58 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 6:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 11.30 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 7:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 11.76 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 8:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.17 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 9:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.04 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 10:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 20.13 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 11:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.49 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 12:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 13.61 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 13:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 14.34 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/11/26 14:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.12 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|--------|------------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| | | 2022/11/26 15:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 16.33 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 16:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 23.42 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 17:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 22.45 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 18:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 27.05 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 19:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 18.35 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 20:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 19.49 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 21:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 17.53 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 22:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 15.12 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 23:00 | 二氧化硫 | mg/Nm3 | 10.34 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2022/11/26 0:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.51 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 1:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.94 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 2:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.98 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 3:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.83 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 4:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.85 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 5:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.28 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 6:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.36 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 7:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 45.73 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 8:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.35 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 9:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.05 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 10:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.87 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 11:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.80 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 12:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.08 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 13:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.17 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 14:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.94 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 15:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.07 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 16:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.72 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 17:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 44.08 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 18:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.79 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 19:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.30 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 20:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.18 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 21:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.42 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/11/26 22:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.26 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|--------|------------------|------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| | | 2022/11/26 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 43.34 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 废气 | 2号机组烟囱 | 2022/11/26 0:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.82 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 1:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.89 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 2:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.96 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 3:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.94 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 4:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.93 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 5:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.94 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 6:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.91 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 7:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.87 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 8:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.79 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 9:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.77 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 10:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.75 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 11:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.80 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 12:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.97 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 13:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.83 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 14:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.78 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 15:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.76 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 16:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.77 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 17:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.77 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 18:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.79 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 19:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.79 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| | | 2022/11/26 20:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.77 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | |
| 2022/11/26 21:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.77 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2022/11/26 22:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 0.80 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |
| 2022/11/26 23:00 | 烟尘 | mg/Nm3 | 1.05 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 | | | |