

# 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 | 2023-7-10 0:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 16.42 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 1:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 11.57 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 2:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 14.32 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 3:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 21.51 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 4:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 28.68 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 5:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 26.39 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 6:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 22.57 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 7:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 25.74 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 8:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 24.40 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 9:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 13.95 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 10:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 10.02 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 11:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 14.12 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 12:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 14.07 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 13:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 15.14 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 14:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 17.48 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 15:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 15.34 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 16:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 16.95 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 17:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 26.78 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 18:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 19.30 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 19:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 14.11 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 20:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 16.28 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-7-10 21:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 26.96 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
| 2023-7-10 22:00 | 二氧化硫   | mg/Nm3          | 24.75 | 50     | 达标    | 烟囱   | 大气   |      |      |          |

|                 |        |                 |       |        |       |     |    |    |    |  |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
|                 |        | 2023-7-10 23:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 16.15 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 废气              | 1号机组烟囱 | 2023-7-10 0:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 38.87 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 1:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.40 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 2:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.18 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 3:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.27 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 4:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.49 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 5:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.73 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 6:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.74 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 7:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.98 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 8:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.75 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 9:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.97 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 10:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.74 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 11:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.76 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 12:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.92 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 13:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.80 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 14:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.60 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 15:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.27 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 16:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.52 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 17:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.37 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 18:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.37 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 19:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.53 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 20:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 44.25 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 21:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.02 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 22:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.91 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 2023-7-10 23:00 | 氮氧化物   | mg/Nm3          | 43.02 | 100    | 达标    | 烟囱  | 大气 |    |    |  |
|                 |        | 2023-7-10 0:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.13  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 1:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 1.98  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 2:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.00  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 3:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.03  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 4:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.09  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 5:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.05  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 6:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.06  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |

|                 |        |                 |       |        |       |    |    |    |    |  |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|----|----|----|----|--|
| 废气              | 1号机组烟囱 | 2023-7-10 7:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.09  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 8:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.06  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 9:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.00  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 10:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 1.97  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 11:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 1.93  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 12:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.09  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 13:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.03  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 14:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.02  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 15:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.05  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 16:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.24  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 17:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.01  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 18:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 1.97  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 19:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 1.94  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 20:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 1.97  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 21:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 1.97  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 2023-7-10 22:00 | 烟尘     | mg/Nm3          | 2.02  | 20     | 达标    | 烟囱 | 大气 |    |    |  |
| 2023-7-10 23:00 | 烟尘     | mg/Nm3          | 2.02  | 20     | 达标    | 烟囱 | 大气 |    |    |  |
| 废气              | 2号机组烟囱 | 2023-7-10 0:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 25.22 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 1:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 18.74 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 2:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 18.18 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 3:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 15.54 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 4:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 18.66 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 5:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 16.75 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 6:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 15.36 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 7:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 17.46 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 8:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 18.85 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 9:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 20.92 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 10:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 21.48 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 11:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 25.28 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 12:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 22.94 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 13:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 19.06 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 2023-7-10 14:00 | 二氧化硫   | mg/Nm3          | 23.39 | 50     | 达标    | 烟囱 | 大气 |    |    |  |

|                 |        |                 |       |        |       |     |    |    |    |  |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
|                 |        | 2023-7-10 15:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 21.35 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 16:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 9.99  | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 17:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 15.07 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 18:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 24.97 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 19:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 11.45 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 20:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 24.66 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 21:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 25.14 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 22:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 12.64 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 23:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 7.60  | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 废气              | 2号机组烟囱 | 2023-7-10 0:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 40.11 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 1:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.96 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 2:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 40.38 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 3:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.37 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 4:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.54 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 5:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.05 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 6:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.05 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 7:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.87 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 8:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.26 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 9:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.28 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 10:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.37 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 11:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.85 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 12:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.31 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 13:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.19 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 14:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.07 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 15:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.39 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 16:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.11 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 17:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.74 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 18:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.64 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 19:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.34 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 20:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.44 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 21:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.95 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 2023-7-10 22:00 | 氮氧化物   | mg/Nm3          | 41.93 | 100    | 达标    | 烟囱  | 大气 |    |    |  |

|                 |        |                 |      |        |       |     |    |    |    |  |
|-----------------|--------|-----------------|------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
|                 |        | 2023-7-10 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 42.23 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 废气              | 2号机组烟囱 | 2023-7-10 0:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.14  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 1:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.12  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 2:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.12  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 3:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.14  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 4:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.13  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 5:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.11  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 6:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.14  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 7:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.14  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 8:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.13  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 9:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.10  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 10:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.09  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 11:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.11  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 12:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.10  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 13:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.10  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 14:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.11  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 15:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.12  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 16:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.11  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 17:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.13  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 18:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.11  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 19:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.11  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-7-10 20:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.12  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 2023-7-10 21:00 | 烟尘     | mg/Nm3          | 1.10 | 20     | 达标    | 烟囱  | 大气 |    |    |  |
| 2023-7-10 22:00 | 烟尘     | mg/Nm3          | 1.10 | 20     | 达标    | 烟囱  | 大气 |    |    |  |
| 2023-7-10 23:00 | 烟尘     | mg/Nm3          | 1.12 | 20     | 达标    | 烟囱  | 大气 |    |    |  |