

## 自行监测结果报送表

企业名称：深圳市深汕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 | 2023-6-18 0:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 13.64 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 1:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 18.80 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 2:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 13.27 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 3:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 27.05 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 4:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 26.42 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 5:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 30.08 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 6:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 21.90 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 7:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 26.41 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 8:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 19.99 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 9:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 27.98 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 10:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 24.63 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 11:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 24.23 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 12:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 15.41 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 13:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 18.93 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 14:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 18.22 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 15:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 11.73 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 16:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 15.08 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 17:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 15.62 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 18:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 16.67 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 19:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 17.46 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 20:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 20.06 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                 |        | 2023-6-18 21:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 23.57 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
| 2023-6-18 22:00 | 二氧化硫   | mg/Nm3          | 18.09 | 50     | 达标    | 烟囱   | 大气   |      |      |          |

|                 |        |                 |       |        |       |     |    |    |    |  |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
|                 |        | 2023-6-18 23:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 21.46 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 废气              | 1号机组烟囱 | 2023-6-18 0:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.05 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 1:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.85 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 2:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 40.49 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 3:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.07 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 4:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.99 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 5:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.41 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 6:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.61 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 7:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.84 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 8:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.12 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 9:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.53 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 10:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.92 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 11:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.47 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 12:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.28 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 13:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.35 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 14:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.19 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 15:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.86 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 16:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.46 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 17:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.61 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 18:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.12 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 19:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 40.77 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 20:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.17 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 21:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.82 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 22:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.77 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 2023-6-18 23:00 | 氮氧化物   | mg/Nm3          | 40.55 | 100    | 达标    | 烟囱  | 大气 |    |    |  |
|                 |        | 2023-6-18 0:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.07  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 1:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 1.89  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 2:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 1.92  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 3:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.30  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 4:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.47  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 5:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.52  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 6:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.42  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |

|                 |        |                 |       |        |       |    |    |    |    |  |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|----|----|----|----|--|
| 废气              | 1号机组烟囱 | 2023-6-18 7:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.39  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 8:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.38  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 9:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.41  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 10:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.41  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 11:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.38  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 12:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.25  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 13:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.23  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 14:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.14  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 15:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.29  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 16:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.23  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 17:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.41  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 18:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.46  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 19:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.20  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 20:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.05  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 21:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 1.91  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 22:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 1.91  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 2023-6-18 23:00 | 烟尘     | mg/Nm3          | 2.32  | 20     | 达标    | 烟囱 | 大气 |    |    |  |
| 废气              | 2号机组烟囱 | 2023-6-18 0:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 15.74 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 1:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 16.76 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 2:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 17.53 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 3:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 22.71 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 4:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 25.03 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 5:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 24.19 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 6:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 24.48 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 7:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 22.82 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 8:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 27.36 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 9:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 25.40 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 10:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 20.43 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 11:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 28.97 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 12:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 18.45 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 13:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 29.12 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 2023-6-18 14:00 | 二氧化硫   | mg/Nm3          | 17.63 | 50     | 达标    | 烟囱 | 大气 |    |    |  |

|                 |        |                 |       |        |       |     |    |    |    |  |
|-----------------|--------|-----------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
|                 |        | 2023-6-18 15:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 25.26 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 16:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 13.45 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 17:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 22.19 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 18:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 28.40 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 19:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 22.34 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 20:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 12.14 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 21:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 19.86 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 22:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 13.38 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 23:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 20.88 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 废气              | 2号机组烟囱 | 2023-6-18 0:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.11 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 1:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.43 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 2:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 39.50 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 3:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 40.93 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 4:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.38 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 5:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 40.33 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 6:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 40.78 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 7:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 40.34 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 8:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.67 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 9:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.28 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 10:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.34 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 11:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 39.75 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 12:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 40.88 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 13:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.28 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 14:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 40.91 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 15:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.91 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 16:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.59 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 17:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.33 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 18:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.07 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 19:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 39.47 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 20:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.30 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 21:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 40.81 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 2023-6-18 22:00 | 氮氧化物   | mg/Nm3          | 39.98 | 100    | 达标    | 烟囱  | 大气 |    |    |  |

|                 |        |                 |      |        |       |     |    |    |    |  |
|-----------------|--------|-----------------|------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
|                 |        | 2023-6-18 23:00 | 氮氧化物 | mg/Nm3 | 40.23 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 废气              | 2号机组烟囱 | 2023-6-18 0:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.08  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 1:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.11  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 2:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.17  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 3:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.30  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 4:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.30  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 5:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.35  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 6:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.24  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 7:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.26  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 8:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.28  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 9:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.30  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 10:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.32  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 11:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.28  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 12:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.30  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 13:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.32  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 14:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.29  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 15:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.31  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 16:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.20  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 17:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.18  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 18:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.19  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                 |        | 2023-6-18 19:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 1.29  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 2023-6-18 20:00 | 烟尘     | mg/Nm3          | 1.23 | 20     | 达标    | 烟囱  | 大气 |    |    |  |
| 2023-6-18 21:00 | 烟尘     | mg/Nm3          | 1.20 | 20     | 达标    | 烟囱  | 大气 |    |    |  |
| 2023-6-18 22:00 | 烟尘     | mg/Nm3          | 1.14 | 20     | 达标    | 烟囱  | 大气 |    |    |  |
| 2023-6-18 23:00 | 烟尘     | mg/Nm3          | 1.29 | 20     | 达标    | 烟囱  | 大气 |    |    |  |