

## 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 | 2023/11/26 0:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 19.36 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 1:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 15.00 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 2:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 25.50 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 3:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 19.88 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 4:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 24.50 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 5:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 27.54 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 6:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 16.08 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 7:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 26.43 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 8:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 16.86 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 9:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 21.06 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 10:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 30.44 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 11:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 17.91 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 12:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 23.07 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 13:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 24.56 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 14:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 14.93 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 15:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 18.21 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 16:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 15.83 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 17:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 24.99 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 18:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 26.65 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
|                  |        | 2023/11/26 19:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 27.50 | 50   | 达标   | 烟囱   | 大气   |          |
| 2023/11/26 20:00 | 二氧化硫   | mg/Nm3           | 21.50 | 50     | 达标    | 烟囱   | 大气   |      |      |          |
| 2023/11/26 21:00 | 二氧化硫   | mg/Nm3           | 25.21 | 50     | 达标    | 烟囱   | 大气   |      |      |          |
| 2023/11/26 22:00 | 二氧化硫   | mg/Nm3           | 21.55 | 50     | 达标    | 烟囱   | 大气   |      |      |          |
| 2023/11/26 23:00 | 二氧化硫   | mg/Nm3           | 25.56 | 50     | 达标    | 烟囱   | 大气   |      |      |          |

|                  |        |                  |       |        |       |     |    |    |    |  |
|------------------|--------|------------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
| 废气               | 1号机组烟囱 | 2023/11/26 0:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.37 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 1:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.36 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 2:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.90 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 3:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.28 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 4:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.15 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 5:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.50 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 6:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.97 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 7:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.22 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 8:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.16 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 9:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.84 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 10:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.93 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 11:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 44.40 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 12:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.97 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 13:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 44.74 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 14:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.29 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 15:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.93 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 16:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.33 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 17:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.03 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 18:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.80 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 19:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.94 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 20:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.46 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 21:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.49 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 22:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.65 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 2023/11/26 23:00 | 氮氧化物   | mg/Nm3           | 42.39 | 100    | 达标    | 烟囱  | 大气 |    |    |  |
|                  |        | 2023/11/26 0:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.23  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 1:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.20  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 2:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.24  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 3:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.25  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 4:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.33  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 5:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.43  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 6:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.30  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 7:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.06  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 2023/11/26 8:00  | 烟尘     | mg/Nm3           | 2.16  | 20     | 达标    | 烟囱  | 大气 |    |    |  |

|                  |        |                  |       |        |       |    |    |    |    |  |
|------------------|--------|------------------|-------|--------|-------|----|----|----|----|--|
| 废气               | 1号机组烟囱 | 2023/11/26 9:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.27  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 10:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.41  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 11:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.21  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 12:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.34  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 13:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.08  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 14:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 1.96  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 15:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 1.90  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 16:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 1.91  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 17:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 1.92  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 18:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 1.95  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 19:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.00  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 20:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.02  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 21:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.07  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 22:00 | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.08  | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 2023/11/26 23:00 | 烟尘     | mg/Nm3           | 2.04  | 20     | 达标    | 烟囱 | 大气 |    |    |  |
| 废气               | 2号机组烟囱 | 2023/11/26 0:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 18.78 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 1:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 21.32 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 2:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 15.66 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 3:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 18.90 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 4:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 27.13 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 5:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 27.45 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 6:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 23.27 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 7:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 16.81 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 8:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 15.01 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 9:00  | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 19.80 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 10:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 21.28 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 11:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 17.71 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 12:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 15.60 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 13:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 19.99 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 14:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 21.75 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 15:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 18.38 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 16:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 22.97 | 50 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 2023/11/26 17:00 | 二氧化硫   | mg/Nm3           | 17.66 | 50     | 达标    | 烟囱 | 大气 |    |    |  |

|                  |        |                  |       |        |       |     |    |    |    |  |
|------------------|--------|------------------|-------|--------|-------|-----|----|----|----|--|
|                  |        | 2023/11/26 18:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 15.73 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 19:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 16.46 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 20:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 19.35 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 21:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 25.57 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 22:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 19.87 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 23:00 | 二氧化硫  | mg/Nm3 | 14.38 | 50  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 废气               | 2号机组烟囱 | 2023/11/26 0:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.92 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 1:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.06 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 2:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.79 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 3:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 39.81 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 4:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.82 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 5:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.22 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 6:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 39.19 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 7:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.65 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 8:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.93 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 9:00  | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.34 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 10:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.66 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 11:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.89 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 12:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.50 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 13:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.70 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 14:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.13 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 15:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.18 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 16:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.34 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 17:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.53 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 18:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 41.48 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 19:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.61 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 20:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.66 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 21:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 43.35 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 22:00 | 氮氧化物  | mg/Nm3 | 42.34 | 100 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 2023/11/26 23:00 | 氮氧化物   | mg/Nm3           | 42.35 | 100    | 达标    | 烟囱  | 大气 |    |    |  |
|                  |        | 2023/11/26 0:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 1.95  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 1:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.20  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 2:00  | 烟尘    | mg/Nm3 | 2.11  | 20  | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |

|                  |        |                  |      |        |      |    |    |    |    |  |
|------------------|--------|------------------|------|--------|------|----|----|----|----|--|
| 废气               | 2号机组烟囱 | 2023/11/26 3:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.83 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 4:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.58 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 5:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.51 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 6:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.38 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 7:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.06 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 8:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.19 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 9:00  | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.31 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 10:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.50 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 11:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.55 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 12:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.64 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 13:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.51 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 14:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.57 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 15:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.60 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 16:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.34 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 17:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.51 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 18:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.26 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 19:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.35 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 20:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.32 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 21:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.45 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
|                  |        | 2023/11/26 22:00 | 烟尘   | mg/Nm3 | 2.48 | 20 | 达标 | 烟囱 | 大气 |  |
| 2023/11/26 23:00 | 烟尘     | mg/Nm3           | 2.10 | 20     | 达标   | 烟囱 | 大气 |    |    |  |