

|                              |                             |  |  |  |  |
|------------------------------|-----------------------------|--|--|--|--|
|                              |                             |  |  |  |  |
|                              |                             |  |  |  |  |
| 暖通 / 日期<br>Ventilation/Date  |                             |  |  |  |  |
|                              |                             |  |  |  |  |
| 给排水 / 日期<br>Plumbing/Date    | 电气 / 日期<br>Electronics/Date |  |  |  |  |
|                              |                             |  |  |  |  |
| 建筑 / 日期<br>Architecture/Date | 结构 / 日期<br>Structure/Date   |  |  |  |  |
| 会签栏                          |                             |  |  |  |  |

## 科普公园公厕主要设备性能参数表

空调系统室外机性能参数表:

| 设备编号 | 设备名称  | 设备型号 | 制冷量 | 制热量 | 冷媒充注量 | 夏季环境温 | 冬季环境温 | 电 源      | 功率(制冷/制热) | 机组外形尺寸      | 噪 声       | 重量 | 数量 | IPLV (C) | APF | 备 注            |
|------|-------|------|-----|-----|-------|-------|-------|----------|-----------|-------------|-----------|----|----|----------|-----|----------------|
|      |       |      | KW  | KW  | Kg    | ℃     | ℃     | ø-V-Hz   | kW/kW     | mm(H*W*D)   | ≤dB ( A ) | Kg | 台  |          |     |                |
|      | 空调室外机 | 5P   | 14  | 16  |       | 35    | 7     | 1-220-50 | 3.62/3.77 | 990x940x320 | 53        | 80 | 1  | 6        |     | 橡胶减震垫，由厂商配套供货。 |

空调系统室内机性能参数表:


| 设备编号 | 设备名称   | 参考型号 | 风量    | 制冷量 | 制热量 | 余压 | 夏季环境温 | 冬季环境温 | 电 源      | 功率(制冷/制热) | 机组外形尺寸       | 噪声(H/M/L) | 重量 | 数量 | 备 注 |
|------|--------|------|-------|-----|-----|----|-------|-------|----------|-----------|--------------|-----------|----|----|-----|
|      |        |      | m^3/h | KW  | KW  | Pa | ℃     | ℃     | ø-V-Hz   | W/W       | mm ( HxWxD ) | ≤dB ( A ) | Kg | 台  |     |
|      | 风管式室内机 |      |       | 2.2 | 2.5 | 30 | 35    | 7     | 1-220-50 | 72/56     | 200x700x450  | 27/25/23  | 17 | 3  |     |
|      | 风管式室内机 |      |       | 2.8 | 3.2 | 30 | 35    | 7     | 1-220-50 | 75/59     | 200x700x450  | 28/26/24  | 17 | 1  |     |
|      | 风管式室内机 |      |       | 3.6 | 4.0 | 30 | 35    | 7     | 1-220-50 | 78/62     | 200x700x450  | 29/27/25  | 17 | 1  |     |

通风设备性能参数表:

| 编号 | 服务区域 | 功能 | 风机形式 | 参考型号 | 风机   |     |       |    | 电 源      | 噪 声 | 消防电源 | 减振方式 | 风机工况点效率 | 重量 | 备注         |
|----|------|----|------|------|------|-----|-------|----|----------|-----|------|------|---------|----|------------|
|    |      |    |      |      | 风量   | 静压  | 功率    | 数量 |          |     |      |      |         |    |            |
|    |      |    |      |      | m3/h | Pa  | kW    | 台  |          |     |      |      |         |    |            |
|    |      | 排风 | 排气扇  |      | 100  | 100 | 0.012 | 10 | 220-1-50 | 26  | S    |      | %       | 3  | 排气扇均自带止回装置 |
|    |      | 排风 | 静音风机 |      | 1200 | 330 | 0.16  | 1  | 220-1-50 | 40  | S    |      |         | 18 |            |

注:

- 效率需不低于《通风机械效能限值及能效等级》GB19761-2020 规定的通风能效等级2级。
- Y 为消防电源，S 为非消防电源。

|  |            |                    |                   |
|--|------------|--------------------|-------------------|
| 备注 Note  |            |                    |                   |
|  |            |                    |                   |
| C1   |            |                    |                   |
| C  |            |                    |                   |
| 版本<br>Version  | 日期<br>Date | 修改<br>Revision     | 内容<br>Description |
| <div><br/>www.hm-ad.com.cn</div> <div>上海沪闵建筑设计院有限公司<br/>SHANGHAI HUMIN ARCHITECTURAL DESIGN CO LTD</div> <div>中国 上海<br/>SHANGHAI CHINA</div> <div>建筑设计甲级 证书编号: A131004741</div> |            |                    |                   |
| 出图签章 Abroad Sign   |            |                    |                   |
| 注册师签章 Registered Sign  |            |                    |                   |
| 审定 / 日期<br>Authorized by/Date  |            |                    |                   |
| 审核 / 日期<br>Audited by/Date   |            |                    |                   |
| 项目负责人<br>Project director  |            |                    |                   |
| 专业负责人<br>Discipline Responsible by   |            |                    |                   |
| 校对 / 日期<br>Checked by/Date   |            |                    |                   |
| 设计 / 日期<br>Designed by/Date  |            |                    |                   |
| 制图 / 日期<br>Drawn by/Date   |            |                    |                   |
| 建设单位 Client  |            |                    |                   |
| 工程名称 Project Title   |            |                    |                   |
| 科普公园公厕、东兰兴城公厕大修项目和古美路道班房改造   |            |                    |                   |
| 子项名称 Subitem Title   |            |                    |                   |
| 图纸名称 Drawing Title   |            |                    |                   |
| 科普公园公厕主要设备性能参数表  |            |                    |                   |
| 工程编号<br>Job No.  |            |                    |                   |
| 阶 段<br>Status  |            | 比 例<br>Scale       |                   |
| 专 业<br>Discipline  | 暖通         | 图 号<br>Drawing No. | H03               |