**附件：2**

**维保设备、设施清单**

**1、中央空调主机清单（以现场为准）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **机 组** | **型 号** | **数 量** |
| 板管蒸发式冷凝螺杆冷水机组 | WSCZ560CSX-A | 2台 |
| 板管蒸发式冷凝螺杆冷水机组 | WSCZ660CSX-A | 1台 |
| 板管蒸发式冷凝螺杆热泵组 | WSCZ1120CSX-A | 2台 |
| 板管蒸发式冷凝螺杆热泵机组 | WSCZ630TSX-A | 18台 |
| 板管蒸发式冷凝螺杆热泵机组 | WSCZ1260TSX-A | 2台 |
| 板管蒸发式冷凝螺杆冷水机组 | WSCZ1320CSX-A | 2台 |
| 螺杆蒸发式冷凝冷热水机组 | WSCZ480PSX-A | 4台 |
| 以上组合机组合计31台机组，单体主机共37台 |

**2、中央空调设备分项清单（不含主机、分体机、洁净空调系统）分区域（以现场为准）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **区域** | **序号** | **名称** | **送风量CMH/水流量m³/h** | **冷量KW** | **功率KW** | **单位** | **数量** |
| 1#楼 |  | 风机盘管FP-16 | 1700 | 9 |  | 台 | 1 |
|  | 风机盘管FP-12.5 | 1360 | 7.6 |  | 台 | 16 |
|  | 风机盘管FP-10 | 1020 | 5.8 |  | 台 | 147 |
|  | 风机盘管FP-8 | 850 | 4.5 |  | 台 | 32 |
|  | 风机盘管FP-6.3 | 680 | 3.8 |  | 台 | 1 |
|  | 风机盘管FP-5 | 510 | 3.1 |  | 台 | 42 |
|  | 风机盘管FP-3.5 | 340 | 2.08 |  | 台 | 32 |
|  | 吊式新风柜 | 2000 | 23.5 | 0.55 | 台 | 7 |
|  | 吊式风柜 | 4000 | 22.8 | 0.55 | 台 | 2 |
|  | 蒸发式全热新风换气机 | 3000 |  | 1.1×2 | 台 | 1 |
|  | 离心式热水循环泵 |  |  | 11 | 台 | 2 |
|  | 热水箱补水泵 |  |  | 2.2 | 台 | 2 |
|  | 离心式冷冻水泵 | 120 |  | 18.5 | 台 | 3 |
|  | 定压补水装置 |  |  | 2.2 | 台 | 1 |
|  | 旁流水质综合处理器 |  |  | 0.6 | 台 | 1 |
|  | 数字化节能分体式能量回收新风机组 | 7000 | 77 | 2.7 | 台 | 2 |
|  | 数字化节能分体式能量回收新风机组 | 8000 | 88 | 3.1 | 台 | 1 |
|  | 数字化节能分体式能量回收排风机组 | 8000 |  | 2.6 | 台 | 2 |
|  | 数字化节能分体式能量回收排风机组 | 10000 |  | 2.8 | 台 | 1 |
|  | 排气扇 |  |  |  | 台 | 190 |
| 2#楼 |  | 风机盘管FP-12.5 | 1360 | 7.6 |  | 台 | 27 |
|  | 风机盘管FP-10 | 1020 | 5.8 |  | 台 | 132 |
|  | 风机盘管FP-8 | 850 | 4.5 |  | 台 | 26 |
|  | FP-6.3风机盘管 | 680 | 3.8 |  | 台 | 1 |
|  | 风机盘管FP-5 | 510 | 3.1 |  | 台 | 40 |
|  | 风机盘管FP-3.5 | 340 | 2.08 |  | 台 | 35 |
|  | 吊式新风柜 | 2000 | 23.5 | 0.55 | 台 | 7 |
|  | 吊式风柜 | 5000 | 28.5 | 1.5 | 台 | 1 |
|  | 吊式风柜 | 3000 | 17.1 | 0.55 | 台 | 4 |
|  | 蒸发式全热新风换气机 | 3000 |  | 1.1×2 | 台 | 1 |
|  | 离心式热水循环泵 |  |  | 11 | 台 | 2 |
|  | 热水箱补水泵 |  |  | 2.2 | 台 | 2 |
|  | 离心式冷冻水泵 | 120 |  | 18.5 | 台 | 3 |
|  | 定压补水装置 |  |  | 2.2 | 台 | 1 |
|  | 旁流水质综合处理器 |  |  | 0.6 | 台 | 1 |
|  | 数字化节能分体式能量回收新风机组 | 7000 | 77 | 2.7 | 台 | 2 |
|  | 数字化节能分体式能量回收新风机组 | 8000 | 88 | 3.1 | 台 | 1 |
|  | 数字化节能分体式能量回收排风机组 | 8000 |  | 2.6 | 台 | 2 |
|  | 数字化节能分体式能量回收排风机组 | 10000 |  | 2.8 | 台 | 1 |
|  | 排气扇 |  |  |  | 台 | 164 |
| 3#楼 |  | 风机盘管FP-12.5 | 1360 | 7.6 |  | 台 | 30 |
|  | 风机盘管FP-10 | 1020 | 5.8 |  | 台 | 125 |
|  | 风机盘管FP-8 | 850 | 4.5 |  | 台 | 26 |
|  | 风机盘管FP-6.3 | 680 | 3.8 |  | 台 | 3 |
|  | 风机盘管FP-5 | 510 | 3.1 |  | 台 | 32 |
|  | 风机盘管FP-3.5 | 340 | 2.08 |  | 台 | 33 |
|  | 吊式新风柜 | 2000 | 11.4 | 0.55 | 台 | 7 |
|  | 吊式风柜 | 4000 | 22.8 | 1.1 | 台 | 1 |
|  | 吊式风柜 | 3000 | 17.1 | 0.55 | 台 | 2 |
|  | 吊式风柜 | 2000 | 11.4 | 0.55 | 台 | 1 |
|  | 离心式热水循环泵 |  |  | 11 | 台 | 2 |
|  | 热水箱补水泵 |  |  | 2.2 | 台 | 2 |
|  | 离心式冷冻水泵 | 120 |  | 18.5 | 台 | 3 |
|  | 定压补水装置 |  |  | 2.2 | 台 | 1 |
|  | 旁流水质综合处理器 |  |  | 0.6 | 台 | 1 |
|  | 数字化节能分体式能量回收新风机组 | 7000 | 77 | 2.7 | 台 | 2 |
|  | 数字化节能分体式能量回收新风机组 | 8000 | 88 | 3.1 | 台 | 1 |
|  | 数字化节能分体式能量回收排风机组 | 8000 |  | 2.6 | 台 | 2 |
|  | 数字化节能分体式能量回收排风机组 | 10000 |  | 2.8 | 台 | 1 |
|  | 排气扇 |  |  |  | 台 | 177 |
| 4#5#楼 |  | 风机盘管FP-16 | 1700 | 9 |  | 台 | 11 |
|  | 风机盘管FP-12.5 | 1360 | 7.6 |  | 台 | 22 |
|  | 风机盘管FP-10 | 1020 | 5.8 |  | 台 | 246 |
|  | 风机盘管FP-8 | 850 | 4.5 |  | 台 | 67 |
|  | 风机盘管FP-6.3 | 680 | 3.8 |  | 台 | 21 |
|  | 风机盘管FP-5 | 510 | 3.1 |  | 台 | 117 |
|  | 风机盘管FP-3.5 | 340 | 2.08 |  | 台 | 70 |
|  | 蒸发式全热新风换气机 | 3000 |  | 1.1×2 | 台 | 2 |
|  | 蒸发式全热新风换气机 | 4000 |  | 1.1×2 | 台 | 1 |
|  | 吊式新风柜 | 2000 | 23.5 | 0.55 | 台 | 14 |
|  | 吊式风柜 | 2000 | 11.4 | 0.55 | 台 | 1 |
|  | 吊式风柜 | 3000 | 17.1 | 1.1 | 台 | 1 |
|  | 吊式风柜 | 4000 | 22.8 | 1.5 | 台 | 6 |
|  | 吊式风柜 | 5000 | 28.5 | 0.55 | 台 | 1 |
|  | 离心式热水循环泵 |  |  | 11 | 台 | 4 |
|  | 热水箱补水泵 |  |  | 2.2 | 台 | 4 |
|  | 离心式冷冻水泵 | 120 |  | 18.5 | 台 | 6 |
|  | 定压补水装置 |  |  | 2.2 | 台 | 2 |
|  | 旁流水质综合处理器 |  |  | 0.6 | 台 | 2 |
|  | 数字化节能分体式能量回收新风机组 | 6000 | 66 | 2.16 | 台 | 1 |
|  | 数字化节能分体式能量回收新风机组 | 7000 | 77 | 2.7 | 台 | 4 |
|  | 数字化节能分体式能量回收排风机组 | 7000 |  | 2.6 | 台 | 1 |
|  | 数字化节能分体式能量回收排风机组 | 10000 |  | 2.8 | 台 | 4 |
|  | 排气扇 |  |  |  | 台 | 386 |
| 6#7#楼 |  | 风机盘管FP-12.5 | 1250 | 7.6 |  | 台 | 6 |
|  | 风机盘管FP-10 | 1020 | 5.8 |  | 台 | 377 |
|  | 风机盘管FP-8 | 850 | 4.5 |  | 台 | 7 |
|  | 风机盘管FP-6.3 | 680 | 3.8 |  | 台 | 40 |
|  | 风机盘管FP-5 | 510 | 3.1 |  | 台 | 111 |
|  | 风机盘管FP-3.5 | 340 | 2.08 |  | 台 | 78 |
|  | 显热回收机组 | 8000 | 41.3 | 6×2 | 台 | 2 |
|  | 吊式风柜 | 5000 | 28 | 1 | 台 | 3 |
|  | 吊式风柜 | 6000 | 36 | 1.52 | 台 | 5 |
|  | 离心式冷冻水泵 | 120 |  | 18.5 | 台 | 6 |
|  | 离心式热水循环泵 |  |  | 11 | 台 | 4 |
|  | 热水箱补水泵 |  |  | 2.2 | 台 | 4 |
|  | 定压补水装置 |  |  | 2.2 | 台 | 2 |
|  | 旁流水质综合处理器 |  |  | 0.6 | 台 | 2 |
|  | 数字化节能分体式能量回收新风机组 | 7000 | 77 | 2.7 | 台 | 3 |
|  | 数字化节能分体式能量回收新风机组 | 8000 | 88 | 3.1 | 台 | 2 |
|  | 数字化节能分体式能量回收排风机组 | 8000 |  | 2.6 | 台 | 3 |
|  | 数字化节能分体式能量回收排风机组 | 10000 |  | 2.8 | 台 | 2 |
|  | 排气扇 |  |  |  | 台 | 274 |
| 办公科研楼合计 |  | 离心式冷冻水泵 | 100 |  | 15 | 台 | 6 |
|  | 旁流水处理机组 |  |  |  | 台 | 2 |
|  | 定压补水装置 |  |  | 4 | 台 | 2 |
|  | 风机盘管FP-23 | 2380 | 12.6 |  | 台 | 2 |
|  | 风机盘管FP-12.5 | 1360 | 7.6 |  | 台 | 6 |
|  | 风机盘管FP-10 | 1020 | 5.8 |  | 台 | 139 |
|  | 风机盘管FP-8 | 850 | 4.5 |  | 台 | 18 |
|  | 风机盘管FP-6.3 | 680 | 3.8 |  | 台 | 66 |
|  | 风机盘管FP-5 | 510 | 3.1 |  | 台 | 25 |
|  | 风机盘管FP-3.5 | 340 | 2.08 |  | 台 | 2 |
|  | 蒸发式全热新风换气机 | 15000 | 61.9 | 7.5×2 | 台 | 1 |
|  | 蒸发式全热新风换气机 | 20000 | 82.5 | 11×2 | 台 | 2 |
|  | 吊式风柜 | 3000 | 17.1 | 0.55 | 台 | 2 |
|  | 吊式风柜 | 4000 | 22.8 | 0.75 | 台 | 13 |
|  | 吊式风柜 | 5000 | 28.5 | 1.1 | 台 | 16 |
|  | 吊式风柜 | 7000 | 39.8 | 1.1 | 台 | 1 |
|  | 吊式风柜 | 8000 | 45.5 | 1.5 | 台 | 2 |
|  | 吊式风柜 | 10000 | 58.9 | 2.2 | 台 | 3 |
|  | 吊式风柜 | 12000 | 69.3 | 3 | 台 | 2 |
|  | 吊式风柜 | 30000 | 179.2 | 11 | 台 | 1 |
| 门诊医技楼及8#楼合计 |  | 离心式冷冻水泵 | 140 |  | 30 | 台 | 15 |
|  | 离心式冷冻水泵 | 115 |  | 22 | 台 | 8 |
|  | 离心式冷冻水泵 | 120 |  | 18.5 | 台 | 3 |
|  | 旁流水质综合处理装置 | 980 |  |  | 台 | 1 |
|  | 旁流水质综合处理装置 | 345 |  |  | 台 | 2 |
|  | 旁流水质综合处理装置 | 840 |  |  | 台 | 1 |
|  | 旁流水质综合处理装置 | 240 |  |  | 台 | 1 |
|  | 离心式热水循环泵 |  |  | 2.2 | 台 | 2 |
|  | 离心式热水循环泵 |  |  | 3 | 台 | 2 |
|  | 热水箱补水泵 |  |  | 2.2 | 台 | 2 |
|  | 热水箱补水泵 |  |  | 4 | 台 | 2 |
|  | 定压补水装置 |  |  | 2.2 | 台 | 5 |
|  | 数字化节能分体式能量回收新风机组 | 5000 | 55 | 1.4 | 台 | 2 |
|  | 数字化节能分体式能量回收排风机组 | 6000 |  | 1.6 | 台 | 2 |
|  | 风机盘管FP-16 | 1700 | 9 |  | 台 | 21 |
|  | 风机盘管FP-12.5 | 1360 | 7.6 |  | 台 | 140 |
|  | 风机盘管FP-10 | 1020 | 5.8 |  | 台 | 146 |
|  | 风机盘管FP-8 | 850 | 4.5 |  | 台 | 148 |
|  | 风机盘管FP-6.3 | 680 | 3.8 |  | 台 | 238 |
|  | 风机盘管FP-5 | 510 | 3.1 |  | 台 | 414 |
|  | 风机盘管FP-3.5 | 340 | 2.08 |  | 台 | 36 |
|  | 暗装风机盘管FP-3.5T | 340 | 2.04 |  | 台 | 13 |
|  | 吊式风柜 | 2000 | 11.4 | 0.55 | 台 | 4 |
|  | 吊式风柜 | 3000 | 17.1 | 0.75 | 台 | 13 |
|  | 吊式风柜 | 4000 | 22.8 | 1.1 | 台 | 56 |
|  | 吊式风柜 | 5000 | 28.5 | 1.5 | 台 | 25 |
|  | 吊式新风柜 | 2000 | 29 | 0.55 | 台 | 13 |
|  | 吊式新风柜 | 3000 | 42.3 | 0.75 | 台 | 23 |
|  | 吊式新风柜 | 4000 | 50.3 | 1.1 | 台 | 31 |
|  | 排气扇 |  |  |  | 台 | 352 |
| 人防 | 1 | 组合式空调机组 | 50000 | 355.7 | 11 | 台 | 1 |
| 10#楼 | 1 | 排气扇 |  |  |  | 台 | 210 |

**3、排风机（不含排烟机、排风排烟机）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备材料名称** | **型号及规格** | **设备编号** | **备注** | **单位** | **数量** |
| 1 | 离心式排风机 | 风量(m3/h):10000,余压(Pa):310 电机功率：3kW-380V | P-M(6F)-10 P-M(6F)-15 |  | 台 | 2 |
| 2 | 离心式排风机 | 风量(m3/h):1000,余压(Pa):200 电机功率：0.55kW-380V | P-M(1F)-10 P-M(4F)-8 P-M(4F)-14 P-M(5F)-04 | 带中效过滤 | 台 | 4 |
| 3 | 柜式离心风机,排风 | 风量(m3/h):12000,余压(Pa):300 电机功率：3kW-380V | PF-(Z1)-01 PF-(Z2)-01 PF-(Z3)-01 |  | 台 | 3 |
| 4 | 柜式离心风机,排风 | 风量(m3/h):13400,余压(Pa):410 电机功率：5.5kw-380V | P-S-4 |  | 台 | 1 |
| 5 | 柜式离心风机,排风 | 风量(m3/h):1350,余压(Pa):200 电机功率：0.5kw-380V | P-S-3 |  | 台 | 1 |
| 6 | 柜式离心风机 | 风量(m3/h):14000,余压(Pa):240 N=3kW-380V | PY-(-1F)-38 BF-(-1F)-04 |  | 台 | 2 |
| 7 | 柜式离心风机,排风 | 风量(m3/h):14000,余压(Pa):310 N=3kW-380V | PF-(Z4)-01 |  | 台 | 1 |
| 8 | 柜式离心风机,补风 | 风量(m3/h):15000,余压(Pa):390N=5.5kW-380V | BF-(-1F)-05 |  | 台 | 1 |
| 9 | 离心式排风机 | 风量(m3/h):1500,余压(Pa):200 电机功率：0.55kW-380V | P-M(2F)-19 P-M(2F)-11 P-M(3F)-04 P-M(3F)-12 P-M(5F)-06 | 带中效过滤 | 台 | 5 |
| 10 | 柜式离心风机（排风机） | 风量(m3/h):16000,余压(Pa):220 N=3kW-380V | PF-(-1F)-04 |  | 台 | 1 |
| 11 | 离心式排风机 | 风量(m3/h):1600,余压(Pa):230 电机功率：0.55kW-380V | P-M(1F)-13 P-M(1F)-12 P-M(1F)-11 P-M(1F)-9 P-M(1F)-8 P-M(4F)-11 P-M(4F)-13 | 带中效过滤 | 台 | 7 |
| 12 | 离心式排风机 | 风量(m3/h):20000,余压(Pa):360 电机功率：5.5kW-380V | P-M(6F)-1~9 P-M(6F)-11~14 P-M(6F)-16 P-M(6F)-17 P-M(6F)-18 |  | 台 | 16 |
| 13 | 柜式离心风机,排风 | 风量(m3/h):20000,余压(Pa):400 N=5.5kW-380V | P-(Z9)-01 |  | 台 | 1 |
| 14 | 离心式排风机 | 风量(m3/h):2000,余压(Pa):280 电机功率：0.75kW-380V | P-M(4F)-15 P-M(4F)-16 | 带中效过滤 | 台 | 2 |
| 15 | 柜式离心风机（排风机） | 风量(m3/h):22000,余压(Pa):220 N=4kW-380V | PF-(-1F)-03 |  | 台 | 1 |
| 16 | 离心式排风机 | 风量(m3/h):2200,余压(Pa):280 功率：0.75-380VkW | P-M(2F)-10 |  | 台 | 1 |
| 17 | 离心式排风机 | 风量(m3/h):2500,余压(Pa):280 电机功率：0.75kW-380V | P-M(1F)-4 P-M(1F)-1 P-M(2F)-01 P-M(2F)-06~09 P-M(2F)-15 P-M(2F)-18 P-M(3F)-03 P-M(3F)-06 P-M(3F)-09 P-M(3F)-10 P-M(3F)-16 P-M(5F)-01~03 P-M(5F)-05 |  | 台 | 18 |
| 18 | 柜式离心加压风机 | 风量(m3/h):26500,余压(Pa):480 电机功率：11kw | JY-B-1 JY-B-2 |  | 台 | 2 |
| 19 | 离心式风机 （新风） | 风量(m3/h):2800,余压(Pa):200 电源：380/3/50，功率：0.55kw， | SAF-1×4 |  | 台 | 4 |
| 20 | 柜式离心风机,排风 | 风量(m3/h):3000,余压(Pa):230 N=0.75kW-380V | P-(Z3)-04 |  | 台 | 1 |
| 21 | 柜式离心排风机 | 风量(m3/h):3000,余压(Pa):420 电机功率：1.5kw-380V | P-Z6-1 |  | 台 | 1 |
| 22 | 离心式风机 （排风） | 风量(m3/h):3000,余压(Pa):200 电源：380/3/50，功率：0.75kw， | EAF-1×2 |  | 台 | 2 |
| 23 | 离心式排风机 | 风量(m3/h):3500,余压(Pa):310 电机功率：1.1kW-380V | P-M(1F)-6 P-M(1F)-5 P-M(1F)-2 P-M(2F)-03~05 P-M(2F)-14 P-M(2F)-16 P-M(3F)-01 P-M(3F)-05 P-M(3F)-07 P-M(3F)-08 P-M(3F)-11 P-M(4F)-1~7 P-M(4F)-9 P-M(4F)-10 P-M(4F)-12 P-M(4F)-17 P-M(5F)-01 P-M(5F)-04 P-M(5F)-04 | 带中效过滤 | 台 | 27 |
| 24 | 柜式离心排风机 | 风量(m3/h):3600,余压(Pa):250 电机功率：0.75kw | PF-2 PF-2 |  | 台 | 2 |
| 25 | 离心式排风机 | 风量(m3/h):4000,余压(Pa):350 功率：1.5-380VkW | P-M(2F)-17 |  | 台 | 1 |
| 26 | 离心式排风机 | 风量(m3/h):4800,余压(Pa):350 电机功率：1.5kW-380V | P-M(2F)-12 P-M(2F)-13 | 带中效过滤 | 台 | 2 |
| 27 | 柜式离心风机,送风 | 风量(m3/h):5000,余压(Pa):230 N=1.5kW-380V | S-(Z3)-02 |  | 台 | 1 |
| 28 | 柜式离心风机,排风 | 风量(m3/h):5600,余压(Pa):360 电机功率：2.2kw-380V | P-S-5 |  | 台 | 1 |
| 29 | 柜式离心风机,排风 | 风量(m3/h):6000,余压(Pa):280 电机功率：2.2kW-380V | PF-(Z8)-01 PF-(Z8)-02 |  | 台 | 2 |
| 30 | 柜式离心风机 | 风量(m3/h):6000,余压(Pa):230 N=1.5kW-380V | S-(Z3)-01 P-(Z3)-02 S-(Z3)-03 |  | 台 | 3 |
| 31 | 离心式排风机 | 风量(m3/h):65000,余压(Pa):400 功率：18.5kW-380V | PY-(Z8)-03 |  | 台 | 1 |
| 32 | 柜式离心风机,排风 | 风量(m3/h):6500,余压(Pa):370 N=2.2kW-380V | SF/BF-(-1F)-01 PF-(-1F)-01 |  | 台 | 2 |
| 33 | 柜式离心风机,排风 | 风量(m3/h):7500,余压(Pa):230 N=2.2kW-380V | P-(Z3)-01 P-(Z3)-03 |  | 台 | 2 |
| 34 | 柜式离心风机,排风 | 风量(m3/h):7500,余压(Pa):230 N=2.2kW-380V | PF-(Z5)-01PF-(Z5)-02 |  | 台 | 2 |
| 35 | 柜式离心风机,排风 | 风量(m3/h):7500,余压(Pa):380 N=3kW-380V | PF-(-1F)-02 |  | 台 | 1 |
| 36 | 低噪声轴流风机（排风机） | 风量：7500m /h 余压：220Pa  N=1.5kW-380V 转速：1450rpm | PF-(-1F)-01 |  | 台 | 1 |
| 37 | 柜式离心排风机 | 风量：9000m3/h 全压：360Pa  电机功率：3kw 转速：700rpm | PF-3 |  | 台 | 1 |
| 38 | 轴流式排风机 | 风量：1010m3/h 全压：120Pa  电机功率：60w 220V | PF-1PF-1 |  | 台 | 2 |
| 39 | 低噪声轴流风机（送风机） | 风量：13000m /h余压：210Pa  N=1.5kW-380V 转速：1450rpm | SF-(-1F)-05SF-(-1F)-04SF-(-1F)-06标示重复 |  | 台 | 3 |
| 40 | 低噪声轴流风机（排风机） | 风量：16000m /h余压：220Pa  N=3kW-380V 转速：800rpm | PF-(-1F)-05PF-(-1F)-06标示重复 |  | 台 | 2 |
| 41 | 低噪声轴流风机（送风机） | 风量：1600m /h余压：160Pa  N=0.25kW-380V 转速：1450rpm | SF-(-1F)-06SF-(-1F)-07 |  | 台 | 2 |
| 42 | 低噪声轴流风机（送风机） | 风量：18000m /h余压：210Pa  N=2.2kW-380V 转速：1450rpm | SF-(-1F)-03 |  | 台 | 1 |
| 43 | 低噪音轴流加压风机 | 风量：20000m3/h 全压：280Pa  电机功率：3.0kW-380V | JY-M(6F)-1JY-M(6F)-2JY-M(6F)-3 JY-M(6F)-4 |  | 台 | 4 |
| 44 | 低噪声轴流风机（排风机） | 风量：2000m /h余压：166Pa  N=0.25kW-380V 转速：1450rpm | PF-(-1F)-06 PF-(-1F)-07 |  | 台 | 2 |
| 45 | 混流式轴流风机,排风 | 风量：2000m3/h 余压：120Pa  电机功率：0.25kW-380V  转速：1450rpm; | PF-(Z1)-03 PF-(Z2)-03 PF-(Z3)-03 |  | 台 | 3 |
| 46 | 低噪音轴流加压风机 | 风量：22000m /h 余压：280Pa  N=4kW-380V | JY-D-2 JY-D-3 JY-D-1 |  | 台 | 3 |
| 47 | 低噪音轴流加压风机 | 风量：22000m3/h 全压：280Pa  电机功率：4.0kW-380V  η=70% | JY-(Z8)-3 JY-M(7F)-1 JY-M(7F)-4 JY-M(7F)-5 JY-M(7F)-8 JY-M(7F)-12~14 JY-M(7F)-17 JY-(Z8)-1 JY-(Z8)-2 |  | 台 | 11 |
| 48 | 低噪音轴流风机,加压送风 | 风量：22000m3/h  全压：300Pa  电机功率：4.0kW 380V  转速：1450rpm;  噪声：≤72dB(A)  η=70% | JY-(Z1)-01JY-(Z2)-01JY-(Z3)-01Y-(Z4)-01 JY-(Z5)-01 |  | 台 | 5 |
| 49 | 低噪音轴流风机,加压送风 | 风量：25000m3/h 余压：230Pa  电机功率：4.0kW 380V  转速：960rpm;  | JY-(Z1)-02JY-(Z2)-02JY-(Z3)-02JY-(Z9)-01 |  | 台 | 4 |
| 50 | 低噪音轴流风机,加压送风 | 风量：25000m /h 余压：310Pa  N=5.5kW-380V 转速：800rpm | JY-(Z3)-02 JY-(Z4)-02 |  | 台 | 2 |
| 51 | 低噪声轴流风机（加压送风） | 风量：26500m3/h 余压：480Pa  电机功率：11w-380V 转速：550rpm | JY-Z6-1JY-Z7-1 |  | 台 | 2 |
| 52 | 低噪音轴流风机,加压送风 | 风量：26500m3/h 余压：480Pa  电机功率：11kw-380V 转速：550rpm | JY-S-1 |  | 台 | 1 |
| 53 | 混流式轴流风机,排风 | 风量：2800m3/h 余压：150Pa  电机功率：0.25kW-380V  转速：1450rpm; | PF-(Z1)-02 PF-(Z2)-02 PF-(Z3)-02 |  | 台 | 3 |
| 54 | 低噪音轴流加压风机 | 风量：33000m3/h 全压：310Pa  电机功率：5.50kW-380V |  JY-M(7F)-2 JY-M(7F)-3 JY-M(7F)-6 JY-M(7F)-7 JY-M(7F)-9 JY-M(7F)-10 JY-M(7F)-11 JY-M(7F)-15 JY-M(7F)-16 |  | 台 | 9 |
| 55 | 低噪音轴流风机,加压送风 | 风量：33000m3/h 余压：470Pa  电机功率：11kw-380V 转速：600rpm | JY-S-2 |  | 台 | 1 |
| 56 | 低噪声轴流风机（送风机） | 风量：4000m /h余压：210Pa  N=0.37kW-380V 转速：1450rpm | SF-(-1F)-02 |  | 台 | 1 |
| 57 | 轴流风机 | 风量：4000m³/h，全压：200pa， 电源：380/3/50，功率：0.25kw， |  | 污水处理站 | 台 | 5 |
| 58 | 低噪声轴流风机（排风机） | 风量：5000m /h余压：310Pa  N=1.1kW-380V 转速：1450rpm | PF-(-1F)-02-9#楼地下室 |  | 台 | 1 |
| 59 | 低噪声轴流风机（送风机） | 风量：6000m /h余压：210Pa  N=1.1kW-380V 转速：1450rpm | SF-(-1F)-01 |  | 台 | 1 |
| 60 | 轴流风机 | 风量：6000m³/h，全压：200pa， 电源：380/3/50，功率：1.1kw， |  | 污水处理站 | 台 | 1 |
| 61 | 离心风机 | 风量(m3/h):5000,余压(Pa):500 功率:5.5KW～7.5KW |  | 污水处理站 | 台 | 1 |

**4、分体空调、精密空调、冰箱、恒温箱、除湿机、电动门、冷库**

**（以现场为准）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **分布** | **数量（台）** | **备注** |
| 1 | 冰箱、恒温箱 | 全院各科室 | 200 | 全院以实际为准 |
| 2 | 除湿机 | 全院各科室 | 156 | 全院以实际为准 |
| **分体空调（挂机、柜机、天花机）** |
| **序号** | **所属科室** | **分布楼层** | **数量（台）** | **备注** |
| 1 | 肿瘤科 | 1号楼1层、2层、3层、4层 | 15 |  |
| 2 | 设备科 | 2号楼1层 | 1 |  |
| 3 | 保卫科 | 2号楼1层各大门保安亭、监控室 | 9 |  |
| 4 | 呼吸内二科 | 2号楼6层 | 1 |  |
| 5 | 医学整形美容室 | 2号楼8层 | 2 |  |
| 6 | 高压氧 | 3号楼1层 | 8 |  |
| 7 | 药剂科 | 3号楼1层 | 18 |  |
| 8 | 急诊CT室、DR室、DSA室、手术室 | 4号楼1层 | 10 |  |
| 9 | 急诊医学科 | 4号楼1层、5号楼2层 | 2 |  |
| 10 | 消化科 | 5号楼8层 | 1 |  |
| 11 | 膳食科 | 6号楼1 层 | 5 |  |
| 12 | 儿二区 | 6号楼2 层 | 1 |  |
| 13 | 儿一区 | 6号楼3 层 | 1 |  |
| 14 | 医疗协调办 | 7号楼1层 | 1 |  |
| 15 | 采购办公室 | 7号楼1层 | 1 |  |
| 16 | 膳食科 | 10号楼1层、2层 | 35 |  |
| 17 | 教学培训科宿舍 | 10号楼3层至9层 | 212 |  |
| 18 | 体检中心 | 11号楼1层 | 7 |  |
| 19 | 后勤物资仓库 | 11号楼2层 | 3 |  |
| 20 | 三号会议室 | 11号楼6层 | 1 |  |
| 21 | 内审办 | 11号楼6层 | 1 |  |
| 22 | 供氧班 | 11号楼附楼3、4层 | 5 |  |
| 23 | 信息科 | 11号楼3、4层 | 5 |  |
| 24 | 感染科 | 9号楼1层至4层 | 73 |  |
| 25 | 放射科 | 门诊医技楼1层 | 8 |  |
| 26 | CT--5室、操作室 | 门诊医技楼1层 | 4 |  |
| 27 | MR--操作室 | 门诊医技楼1层 | 3 |  |
| 28 | 财务科南门收款处 | 门诊医技楼1层 | 2 |  |
| 29 | 门诊部南门17-19窗口 | 门诊医技楼1层 | 1 |  |
| 30 | 核医学科 | 门诊医技楼1层 | 2 |  |
| 31 | 中、西药房 | 门诊医技楼1层 | 17 |  |
| 32 | 产科门诊 | 门诊医技楼2层 | 1 |  |
| 33 | 超声医学科 | 门诊医技楼2层 | 3 |  |
| 34 | 血液净化中心 | 门诊医技楼2层 | 3 |  |
| 35 | 介入诊疗室 | 门诊医技楼3层 | 13 |  |
| 36 | 316诊区 | 门诊医技楼3层 | 1 |  |
| 37 | 口腔门诊 | 门诊医技楼4层 | 2 |  |
| 38 | 眼科门诊 | 门诊医技楼4层 | 1 |  |
| 39 | 内镜中心（小C臂室） | 门诊医技楼4层 | 2 |  |
| 40 | 病理科 | 门诊医技楼5层 | 1 |  |
| 41 | 工程动力科电梯房 | 各楼层电梯机房 | 59 |  |
| 42 | 工程动力科、综合服务中心 | 地下室 | 53  |  |
| 43 | 老干部活动中心 | 农林二路宿舍 | 9 |  |
| 44 | 康顺门诊 | 康顺路康顺门诊 | 10 |  |
| 总计：  | 613 |  |
| **电动门（含门禁及其附件）** |
| **序号** | **所属科室** | **分布楼层** | **数量（台）** | **备注** |
| 1 | 急诊医学科 | 5号楼1至3层四号楼1层 | 27 |  |
| 2 | 妇科 | 8号楼8层 | 2 |  |
| 3 | 产科3区 | 8号楼7层 | 2 |  |
| 4 | 医学整形美容室 | 门诊医技楼5层 | 2 |  |
| 5 | 眼科门诊 | 门诊医技楼4层 | 2 |  |
| 6 | 介入诊疗室 | 门诊医技楼3层 | 5 |  |
| 7 | 妇科门诊手术室 | 门诊医技楼2层 | 6 |  |
| 8 | 超声医学科 | 门诊医技楼2层 | 4 |  |
| 总计： | 50台 |  |
| **精密空调** |
| **序号** | **所属科室** | **分布楼层** | **数量（台）** | **备注** |
| 1 | 高压氧室 | 3号楼1层 | 1 |  |
| 2 | 放射影像科 | 门诊医技楼1层 | 6 |  |
| 3 | CT室 | 门诊医技楼1层 | 3 |  |
| 4 | 信息科 | 8号楼3层 | 4 |  |
| 5 | 信息科 | 11号楼3层 | 2 |  |
| 6 | 信息科 | 负压楼负1层 | 2 |  |
| 7 | MR室 | 门诊医技楼1层 | 4 |  |
| 总计： | 22台 |  |
| **冷 库** |
| **序号** | **所属科室** | **分布楼层** | **数量（台）** | **备注** |
| 1 | 药剂科 | 门诊医技楼1层 | 1 |  |
| 2 | 检验科 | 门诊医技楼3层 | 2 |  |
| 3 | 职工饭堂 | 10号楼1层 | 1 |  |
| 4 | 住院药房 | 医技楼1层 | 1 |  |
| 总计： | 5台 |  |