

肥东县妇幼保健计划生育服务中心公共卫生楼

建设项目负荷计算书（非净化区域）

1 工程负荷统计

夏季负荷统计

面积(m²)	2449.84	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	15:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	15:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	890610	夏季室内冷负荷(全热)	456515	夏季总湿负荷(含新风)	526.22
夏季室内湿负荷	84.838	夏季新风量(m³)	24368.2	夏季新风冷负荷	391685
夏季新风机组冷负荷(全热)	391685	夏季新风机组冷负荷(显热)	76017	夏季新风机组冷负荷(潜热)	315668
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	346.2	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.215		

2 建筑物负荷统计

夏季负荷统计

2.1.1 建筑物

面积(m ²)	2449.84	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	15:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	15:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	890610	夏季室内冷负荷(全热)	456515	夏季总湿负荷(含新风)	526.22
夏季室内湿负荷	84.838	夏季新风量(m ³)	24368.2	夏季新风冷负荷	391685
夏季新风机组冷负荷(全热)	391685	夏季新风机组冷负荷(显热)	76017	夏季新风机组冷负荷(潜热)	315668
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	346.2	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.215		

3 楼层负荷统计

建筑物房间负荷统计

3.1.1 夏季负荷统计

3.1.1.1 1 楼层

面积(m²)	204.07	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	17:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	17:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	73905.3	夏季室内冷负荷(全热)	55593	夏季总湿负荷(含新风)	20.213
夏季室内湿负荷	5.07	夏季新风量(m³)	1252	夏季新风冷负荷	14793
夏季新风机组冷负荷(全热)	14793	夏季新风机组冷负荷(显热)	3906	夏季新风机组冷负荷(潜热)	10888
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	344.9	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.099		

3.1.1.2 2 楼层

面积(m ²)	469.42	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	172153.8	夏季室内冷负荷(全热)	93585	夏季总湿负荷(含新风)	87.61
夏季室内湿负荷	15.577	夏季新风量(m ³)	5955.8	夏季新风冷负荷	70371
夏季新风机组冷负荷(全热)	70371	夏季新风机组冷负荷(显热)	18579	夏季新风机组冷负荷(潜热)	51792
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	349.3	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.187		

3.1.1.3 5 楼层

面积(m ²)	947.15	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	14:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	14:00
---------------------	--------	---------------------------	-------	--------------------	-------

夏季总冷负荷(含新风/全热)	361639.95	夏季室内冷负荷(全热)	169970	夏季总湿负荷(含新风)	247.894
夏季室内湿负荷	45.214	夏季新风量(m ³)	9529.4	夏季新风冷负荷	174450
夏季新风机组冷负荷(全热)	174450	夏季新风机组冷负荷(显热)	29727	夏季新风机组冷负荷(潜热)	144722
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	363.6	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.262		

3.1.1.4 6 楼层

面积(m ²)	829.2	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	15:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	15:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	287327.25	夏季室内冷负荷(全热)	141574	夏季总湿负荷(含新风)	170.503
夏季室内湿负荷	18.978	夏季新风量(m ³)	7631	夏季新风冷负荷	132071

夏季新风机 组冷负荷(全 热)	132071	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	23805	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	108266
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	330	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.206		

4 房间负荷统计

建筑物所有房间负荷统计

4.1.1 夏季负荷统计

4.1.1.1 1001[CT]

面积(m ²)	33.55	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	13790	夏季室内冷 负荷(全热)	10458	夏季总湿负 荷(含新风)	4.366
夏季室内湿 负荷	0.956	夏季新风量 (m ³)	282	夏季新风冷 负荷	3332
夏季新风机 组冷负荷(全	3332	夏季新风机 组冷负荷(显	880	夏季新风机 组冷负荷(潜	2452

热)		热)		热)	
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	411	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.13		

4.1.1.2 1002[DR]

面积(m²)	34.45	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	12873	夏季室内冷 负荷(全热)	10510	夏季总湿负 荷(含新风)	3.4
夏季室内湿 负荷	0.981	夏季新风量 (m³)	200	夏季新风冷 负荷	2363
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	2363	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	624	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	1739
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	373.7	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.099		

4.1.1.3 1003[DR]

面积(m²)	33.49	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	12817	夏季室内冷负荷(全热)	10454	夏季总湿负荷(含新风)	3.373
夏季室内湿负荷	0.954	夏季新风量(m³)	200	夏季新风冷负荷	2363
夏季新风机组冷负荷(全热)	2363	夏季新风机组冷负荷(显热)	624	夏季新风机组冷负荷(潜热)	1739
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	382.7	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.101		

4.1.1.4 1004[钼靶]

面积(m²)	17.98	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
--------	-------	---------------------------	-------	--------------------	-------

夏季总冷负荷(含新风/全热)	6458	夏季室内冷负荷(全热)	5277	夏季总湿负荷(含新风)	1.722
夏季室内湿负荷	0.512	夏季新风量(m ³)	100	夏季新风冷负荷	1182
夏季新风机组冷负荷(全热)	1182	夏季新风机组冷负荷(显热)	312	夏季新风机组冷负荷(潜热)	870
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	359.2	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.096		

4.1.1.5 1005[控制廊]

面积(m ²)	52.8	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	15819	夏季室内冷负荷(全热)	12274	夏季总湿负荷(含新风)	5.132
夏季室内湿负荷	1.504	夏季新风量(m ³)	300	夏季新风冷负荷	3545

夏季新风机 组冷负荷(全 热)	3545	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	936	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	2609
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	299.6	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.097		

4.1.1.6 1006[主任办]

面积(m ²)	9.69	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	17:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	17:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	3195	夏季室内冷 负荷(全热)	2604	夏季总湿负 荷(含新风)	0.655
夏季室内湿 负荷	0.05	夏季新风量 (m ³)	50	夏季新风冷 负荷	591
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	591	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	156	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	435
夏季总冷负 荷建筑指标	329.7	夏季总湿负 荷建筑指标	0.068		

(含新风)		(含新风)			
-------	--	-------	--	--	--

4.1.1.7 1007[医办/阅片室]

面积(m ²)	22.11	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	17:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	17:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	5988	夏季室内冷负荷(全热)	4570	夏季总湿负荷(含新风)	1.565
夏季室内湿负荷	0.114	夏季新风量(m ³)	120	夏季新风冷负荷	1418
夏季新风机组冷负荷(全热)	1418	夏季新风机组冷负荷(显热)	374	夏季新风机组冷负荷(潜热)	1044
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	270.8	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.071		

4.1.1.8 2001[发血室]

面积(m ²)	9.18	夏季总冷负荷最大时刻	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻	19:00
---------------------	------	------------	-------	-------------	-------

		(含新风/全热)(h)		刻(全热)(h)	
夏季总冷负荷(含新风/全热)	2712	夏季室内冷负荷(全热)	2121	夏季总湿负荷(含新风)	0.645
夏季室内湿负荷	0.04	夏季新风量(m ³)	50	夏季新风冷负荷	591
夏季新风机组冷负荷(全热)	591	夏季新风机组冷负荷(显热)	156	夏季新风机组冷负荷(潜热)	435
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	295.4	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.07		

4.1.1.9 2002[收血室]

面积(m ²)	11.92	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	3123	夏季室内冷负荷(全热)	2296	夏季总湿负荷(含新风)	0.898

夏季室内湿 负荷	0.052	夏季新风量 (m ³)	70	夏季新风冷 负荷	827
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	827	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	218	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	609
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	262	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.075		

4.1.1.10 2003[储血室]

面积(m ²)	16.91	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	4251	夏季室内冷 负荷(全热)	3069	夏季总湿负 荷(含新风)	1.283
夏季室内湿 负荷	0.073	夏季新风量 (m ³)	100	夏季新风冷 负荷	1182
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	1182	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	312	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	870

夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	251.4	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.076		
---------------------	-------	---------------------	-------	--	--

4.1.1.11 2004[血液处置室]

面积(m²)	7.38	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	2215	夏季室内冷负荷(全热)	1624	夏季总湿负荷(含新风)	0.637
夏季室内湿负荷	0.032	夏季新风量(m³)	50	夏季新风冷负荷	591
夏季新风机组冷负荷(全热)	591	夏季新风机组冷负荷(显热)	156	夏季新风机组冷负荷(潜热)	435
夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	300.1	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.086		

4.1.1.12 2005[相容性检测实验室]

面积(m ²)	23.08	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	5967	夏季室内冷负荷(全热)	4431	夏季总湿负荷(含新风)	2.23
夏季室内湿负荷	0.657	夏季新风量(m ³)	130	夏季新风冷负荷	1536
夏季新风机组冷负荷(全热)	1536	夏季新风机组冷负荷(显热)	406	夏季新风机组冷负荷(潜热)	1130
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	258.5	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.097		

4.1.1.13 2006[走廊]

面积(m ²)	17.62	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
---------------------	-------	---------------------------	-------	--------------------	-------

夏季总冷负荷(含新风/全热)	3049	夏季室内冷负荷(全热)	1867	夏季总湿负荷(含新风)	1.711
夏季室内湿负荷	0.502	夏季新风量(m ³)	100	夏季新风冷负荷	1182
夏季新风机组冷负荷(全热)	1182	夏季新风机组冷负荷(显热)	312	夏季新风机组冷负荷(潜热)	870
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	173	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.097		

4.1.1.14 2007[灭菌室]

面积(m ²)	6.49	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	3047	夏季室内冷负荷(全热)	2220	夏季总湿负荷(含新风)	1.031
夏季室内湿负荷	0.185	夏季新风量(m ³)	70	夏季新风冷负荷	827

夏季新风机 组冷负荷(全 热)	827	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	218	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	609
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	469.4	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.159		

4.1.1.15 2008[实验区]

面积(m ²)	16.83	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	4944	夏季室内冷 负荷(全热)	4347	夏季总湿负 荷(含新风)	1.09
夏季室内湿 负荷	0.479	夏季新风量 (m ³)	50.5	夏季新风冷 负荷	597
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	597	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	158	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	439
夏季总冷负 荷建筑指标	293.8	夏季总湿负 荷建筑指标	0.065		

(含新风)		(含新风)			
-------	--	-------	--	--	--

4.1.1.16 2009[培养室]

面积(m ²)	14.23	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	20034	夏季室内冷负荷(全热)	3091	夏季总湿负荷(含新风)	17.749
夏季室内湿负荷	0.405	夏季新风量(m ³)	1434	夏季新风冷负荷	16944
夏季新风机组冷负荷(全热)	16944	夏季新风机组冷负荷(显热)	4473	夏季新风机组冷负荷(潜热)	12470
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	1407.9	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	1.247		

4.1.1.17 2010[缓冲]

面积(m ²)	4.89	夏季总冷负荷最大时刻	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻	19:00
---------------------	------	------------	-------	-------------	-------

		(含新风/全热)(h)		刻(全热)(h)	
夏季总冷负荷(含新风/全热)	1364	夏季室内冷负荷(全热)	1191	夏季总湿负荷(含新风)	0.317
夏季室内湿负荷	0.139	夏季新风量(m ³)	14.7	夏季新风冷负荷	173
夏季新风机组冷负荷(全热)	173	夏季新风机组冷负荷(显热)	46	夏季新风机组冷负荷(潜热)	128
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	279	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.065		

4.1.1.18 2011[准备室]

面积(m ²)	18.85	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	20801	夏季室内冷负荷(全热)	3963	夏季总湿负荷(含新风)	17.772

夏季室内湿 负荷	0.537	夏季新风量 (m ³)	1425	夏季新风冷 负荷	16837
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	16837	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	4445	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	12392
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	1103.5	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.943		

4.1.1.19 2012[缓冲]

面积(m ²)	4.56	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	1338	夏季室内冷 负荷(全热)	1177	夏季总湿负 荷(含新风)	0.295
夏季室内湿 负荷	0.13	夏季新风量 (m ³)	13.7	夏季新风冷 负荷	162
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	162	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	43	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	119

夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	293.5	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.065		
---------------------	-------	---------------------	-------	--	--

4.1.1.20 2013[示教室]

面积(m²)	15	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	4671	夏季室内冷负荷(全热)	3135	夏季总湿负荷(含新风)	2
夏季室内湿负荷	0.427	夏季新风量(m³)	130	夏季新风冷负荷	1536
夏季新风机组冷负荷(全热)	1536	夏季新风机组冷负荷(显热)	406	夏季新风机组冷负荷(潜热)	1130
夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	311.4	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.133		

4.1.1.21 2014[主任办]

面积(m ²)	9.18	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	3189	夏季室内冷负荷(全热)	2244	夏季总湿负荷(含新风)	1.229
夏季室内湿负荷	0.261	夏季新风量(m ³)	80	夏季新风冷负荷	945
夏季新风机组冷负荷(全热)	945	夏季新风机组冷负荷(显热)	250	夏季新风机组冷负荷(潜热)	696
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	347.4	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.134		

4.1.1.22 2015[值班室]

面积(m ²)	8.5	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
---------------------	-----	---------------------------	-------	--------------------	-------

夏季总冷负荷(含新风/全热)	3172	夏季室内冷负荷(全热)	2226	夏季总湿负荷(含新风)	1.21
夏季室内湿负荷	0.242	夏季新风量(m ³)	80	夏季新风冷负荷	945
夏季新风机组冷负荷(全热)	945	夏季新风机组冷负荷(显热)	250	夏季新风机组冷负荷(潜热)	696
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	373.1	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.142		

4.1.1.23 2016[走廊]

面积(m ²)	20.91	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	4370	夏季室内冷负荷(全热)	3629	夏季总湿负荷(含新风)	1.354
夏季室内湿负荷	0.596	夏季新风量(m ³)	62.7	夏季新风冷负荷	741

夏季新风机 组冷负荷(全 热)	741	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	196	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	546
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	209	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.065		

4.1.1.24 2017[标本库]

面积(m ²)	7.4	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	2001	夏季室内冷 负荷(全热)	1739	夏季总湿负 荷(含新风)	0.479
夏季室内湿 负荷	0.211	夏季新风量 (m ³)	22.2	夏季新风冷 负荷	262
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	262	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	69	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	193
夏季总冷负 荷建筑指标	270.5	夏季总湿负 荷建筑指标	0.065		

(含新风)		(含新风)			
-------	--	-------	--	--	--

4.1.1.25 2018[常温试剂库]

面积(m²)	6.93	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	2404	夏季室内冷负荷(全热)	1719	夏季总湿负荷(含新风)	0.899
夏季室内湿负荷	0.197	夏季新风量(m³)	58	夏季新风冷负荷	685
夏季新风机组冷负荷(全热)	685	夏季新风机组冷负荷(显热)	181	夏季新风机组冷负荷(潜热)	504
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	346.9	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.13		

4.1.1.26 2019[低温试剂库]

面积(m²)	7.56	夏季总冷负荷最大时刻	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻	19:00
--------	------	------------	-------	-------------	-------

		(含新风/全热)(h)		刻(全热)(h)	
夏季总冷负荷(含新风/全热)	2514	夏季室内冷负荷(全热)	1746	夏季总湿负荷(含新风)	1.001
夏季室内湿负荷	0.215	夏季新风量(m ³)	65	夏季新风冷负荷	768
夏季新风机组冷负荷(全热)	768	夏季新风机组冷负荷(显热)	203	夏季新风机组冷负荷(潜热)	565
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	332.5	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.132		

4.1.1.27 2020[水处理]

面积(m ²)	14.18	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	4005	夏季室内冷负荷(全热)	3060	夏季总湿负荷(含新风)	1.371

夏季室内湿 负荷	0.404	夏季新风量 (m ³)	80	夏季新风冷 负荷	945
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	945	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	250	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	696
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	282.4	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.097		

4.1.1.28 2021[生化免疫区]

面积(m ²)	154.58	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	44322	夏季室内冷 负荷(全热)	28961	夏季总湿负 荷(含新风)	21.419
夏季室内湿 负荷	5.696	夏季新风量 (m ³)	1300	夏季新风冷 负荷	15360
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	15360	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	4055	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	11305

夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	286.7	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.139		
---------------------	-------	---------------------	-------	--	--

4.1.1.29 2022[实验标本接收前处理]

面积(m ²)	9.75	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	2996	夏季室内冷负荷(全热)	2287	夏季总湿负荷(含新风)	1.003
夏季室内湿负荷	0.278	夏季新风量(m ³)	60	夏季新风冷负荷	709
夏季新风机组冷负荷(全热)	709	夏季新风机组冷负荷(显热)	187	夏季新风机组冷负荷(潜热)	522
夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	307.3	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.103		

4.1.1.30 2023[血液临检]

面积(m²)	25.16	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	7149	夏季室内冷负荷(全热)	4550	夏季总湿负荷(含新风)	4.085
夏季室内湿负荷	1.424	夏季新风量(m³)	220	夏季新风冷负荷	2599
夏季新风机组冷负荷(全热)	2599	夏季新风机组冷负荷(显热)	686	夏季新风机组冷负荷(潜热)	1913
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	284.2	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.162		

4.1.1.31 2024[体液临检]

面积(m²)	22.04	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
--------	-------	---------------------------	-------	--------------------	-------

夏季总冷负荷(含新风/全热)	6269	夏季室内冷负荷(全热)	4024	夏季总湿负荷(含新风)	3.722
夏季室内湿负荷	1.424	夏季新风量(m ³)	190	夏季新风冷负荷	2245
夏季新风机组冷负荷(全热)	2245	夏季新风机组冷负荷(显热)	593	夏季新风机组冷负荷(潜热)	1652
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	284.4	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.169		

4.1.1.32 2025[采血室]

面积(m ²)	16.29	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	4048	夏季室内冷负荷(全热)	2866	夏季总湿负荷(含新风)	2.179
夏季室内湿负荷	0.97	夏季新风量(m ³)	100	夏季新风冷负荷	1182

夏季新风机 组冷负荷(全 热)	1182	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	312	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	870
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	248.5	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.134		

4.1.1.33 5001[防辐射手术室]

面积(m ²)	53.7	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	18:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	18:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	30769	夏季室内冷 负荷(全热)	8080	夏季总湿负 荷(含新风)	28.533
夏季室内湿 负荷	1.529	夏季新风量 (m ³)	1100	夏季新风冷 负荷	22689
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	22689	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	3431	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	19258
夏季总冷负 荷建筑指标	573	夏季总湿负 荷建筑指标	0.531		

(含新风)		(含新风)			
-------	--	-------	--	--	--

4.1.1.34 5002[值班室]

面积(m ²)	9.99	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	15:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	15:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	2638	夏季室内冷负荷(全热)	1929	夏季总湿负荷(含新风)	0.769
夏季室内湿负荷	0.043	夏季新风量(m ³)	60	夏季新风冷负荷	709
夏季新风机组冷负荷(全热)	709	夏季新风机组冷负荷(显热)	187	夏季新风机组冷负荷(潜热)	522
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	264	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.077		

4.1.1.35 5003[主任办]

面积(m ²)	14.78	夏季总冷负荷最大时刻	18:00	夏季室内冷负荷最大时刻	18:00
---------------------	-------	------------	-------	-------------	-------

		(含新风/全热)(h)		刻(全热)(h)	
夏季总冷负荷(含新风/全热)	3961	夏季室内冷负荷(全热)	2898	夏季总湿负荷(含新风)	1.153
夏季室内湿负荷	0.064	夏季新风量(m ³)	90	夏季新风冷负荷	1063
夏季新风机组冷负荷(全热)	1063	夏季新风机组冷负荷(显热)	281	夏季新风机组冷负荷(潜热)	783
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	268	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.078		

4.1.1.36 5004[护长办]

面积(m ²)	10.52	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	18:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	18:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	3635	夏季室内冷负荷(全热)	2808	夏季总湿负荷(含新风)	0.892

夏季室内湿 负荷	0.046	夏季新风量 (m ³)	70	夏季新风冷 负荷	827
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	827	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	218	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	609
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	345.5	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.085		

4.1.1.37 5005[医生办公室]

面积(m ²)	17.69	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	18:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	18:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	5226	夏季室内冷 负荷(全热)	4045	夏季总湿负 荷(含新风)	1.286
夏季室内湿 负荷	0.077	夏季新风量 (m ³)	100	夏季新风冷 负荷	1182
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	1182	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	312	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	870

夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	295.4	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.073		
---------------------	-------	---------------------	-------	--	--

4.1.1.38 5006[麻醉办公室]

面积(m²)	12.25	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	18:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	18:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	3833	夏季室内冷负荷(全热)	3006	夏季总湿负荷(含新风)	0.9
夏季室内湿负荷	0.053	夏季新风量(m³)	70	夏季新风冷负荷	827
夏季新风机组冷负荷(全热)	827	夏季新风机组冷负荷(显热)	218	夏季新风机组冷负荷(潜热)	609
夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	312.9	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.073		

4.1.1.39 5007[示教室]

面积(m ²)	21.26	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	18:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	18:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	6246	夏季室内冷负荷(全热)	4828	夏季总湿负荷(含新风)	1.544
夏季室内湿负荷	0.092	夏季新风量(m ³)	120	夏季新风冷负荷	1418
夏季新风机组冷负荷(全热)	1418	夏季新风机组冷负荷(显热)	374	夏季新风机组冷负荷(潜热)	1044
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	293.8	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.073		

4.1.1.40 5008[女更衣]

面积(m ²)	19.23	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	15:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	15:00
---------------------	-------	---------------------------	-------	--------------------	-------

夏季总冷负荷(含新风/全热)	4774	夏季室内冷负荷(全热)	4092	夏季总湿负荷(含新风)	0.781
夏季室内湿负荷	0.084	夏季新风量(m ³)	57.7	夏季新风冷负荷	682
夏季新风机组冷负荷(全热)	682	夏季新风机组冷负荷(显热)	180	夏季新风机组冷负荷(潜热)	502
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	248.2	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.041		

4.1.1.41 5009[男更衣]

面积(m ²)	11.22	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	1804	夏季室内冷负荷(全热)	1406	夏季总湿负荷(含新风)	0.456
夏季室内湿负荷	0.049	夏季新风量(m ³)	33.7	夏季新风冷负荷	398

夏季新风机 组冷负荷(全 热)	398	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	105	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	293
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	160.8	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.041		

4.1.1.42 5010[走廊]

面积(m ²)	36.91	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	6788	夏季室内冷 负荷(全热)	4307	夏季总湿负 荷(含新风)	3
夏季室内湿 负荷	0.46	夏季新风量 (m ³)	210	夏季新风冷 负荷	2481
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	2481	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	655	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	1826
夏季总冷负 荷建筑指标	183.9	夏季总湿负 荷建筑指标	0.081		

(含新风)		(含新风)			
-------	--	-------	--	--	--

4.1.1.43 5011[缓冲间]

面积(m ²)	4.78	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	1184	夏季室内冷负荷(全热)	1014	夏季总湿负荷(含新风)	0.233
夏季室内湿负荷	0.06	夏季新风量(m ³)	14.3	夏季新风冷负荷	169
夏季新风机组冷负荷(全热)	169	夏季新风机组冷负荷(显热)	45	夏季新风机组冷负荷(潜热)	125
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	247.6	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.049		

4.1.1.44 5012[仪器室]

面积(m ²)	11.73	夏季总冷负荷最大时刻	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻	19:00
---------------------	-------	------------	-------	-------------	-------

		(含新风/全热)(h)		刻(全热)(h)	
夏季总冷负荷(含新风/全热)	2864	夏季室内冷负荷(全热)	2037	夏季总湿负荷(含新风)	0.993
夏季室内湿负荷	0.146	夏季新风量(m ³)	70	夏季新风冷负荷	827
夏季新风机组冷负荷(全热)	827	夏季新风机组冷负荷(显热)	218	夏季新风机组冷负荷(潜热)	609
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	244.2	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.085		

4.1.1.45 5013[药品库]

面积(m ²)	12.63	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	2902	夏季室内冷负荷(全热)	2074	夏季总湿负荷(含新风)	1.004

夏季室内湿 负荷	0.157	夏季新风量 (m ³)	70	夏季新风冷 负荷	827
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	827	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	218	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	609
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	229.7	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.079		

4.1.1.46 5014[一次品库]

面积(m ²)	12.94	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	2910	夏季室内冷 负荷(全热)	2083	夏季总湿负 荷(含新风)	1.008
夏季室内湿 负荷	0.161	夏季新风量 (m ³)	70	夏季新风冷 负荷	827
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	827	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	218	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	609

夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	224.9	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.078		
---------------------	-------	---------------------	-------	--	--

4.1.1.47 5015[无菌库]

面积(m²)	13.58	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	3046	夏季室内冷负荷(全热)	2100	夏季总湿负荷(含新风)	1.137
夏季室内湿负荷	0.169	夏季新风量(m³)	80	夏季新风冷负荷	945
夏季新风机组冷负荷(全热)	945	夏季新风机组冷负荷(显热)	250	夏季新风机组冷负荷(潜热)	696
夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	224.3	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.084		

4.1.1.48 5016[一般品库]

面积(m ²)	15.03	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	3085	夏季室内冷负荷(全热)	2140	夏季总湿负荷(含新风)	1.155
夏季室内湿负荷	0.187	夏季新风量(m ³)	80	夏季新风冷负荷	945
夏季新风机组冷负荷(全热)	945	夏季新风机组冷负荷(显热)	250	夏季新风机组冷负荷(潜热)	696
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	205.3	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.077		

4.1.1.49 5017[缓冲间]

面积(m ²)	4.6	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
---------------------	-----	---------------------------	-------	--------------------	-------

夏季总冷负荷(含新风/全热)	1174	夏季室内冷负荷(全热)	1011	夏季总湿负荷(含新风)	0.224
夏季室内湿负荷	0.057	夏季新风量(m ³)	13.8	夏季新风冷负荷	163
夏季新风机组冷负荷(全热)	163	夏季新风机组冷负荷(显热)	43	夏季新风机组冷负荷(潜热)	120
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	255.1	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.049		

4.1.1.50 5018[护士站]

面积(m ²)	155	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	35163	夏季室内冷负荷(全热)	24765	夏季总湿负荷(含新风)	24.883
夏季室内湿负荷	14.24	夏季新风量(m ³)	880	夏季新风冷负荷	10398

夏季新风机 组冷负荷(全 热)	10398	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	2745	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	7653
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	226.9	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.161		

4.1.1.51 5019[OR.2]

面积(m ²)	47.55	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	28513	夏季室内冷 负荷(全热)	8917	夏季总湿负 荷(含新风)	27.593
夏季室内湿 负荷	4.272	夏季新风量 (m ³)	950	夏季新风冷 负荷	19595
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	19595	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	2964	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	16632
夏季总冷负 荷建筑指标	599.6	夏季总湿负 荷建筑指标	0.58		

(含新风)		(含新风)			
-------	--	-------	--	--	--

4.1.1.52 5020[OR.3]

面积(m ²)	45.56	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	27835	夏季室内冷负荷(全热)	8858	夏季总湿负荷(含新风)	26.857
夏季室内湿负荷	4.272	夏季新风量(m ³)	920	夏季新风冷负荷	18977
夏季新风机组冷负荷(全热)	18977	夏季新风机组冷负荷(显热)	2870	夏季新风机组冷负荷(潜热)	16107
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	611	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.589		

4.1.1.53 5021[OR.4]

面积(m ²)	38.57	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
---------------------	-------	---------------------------	-------	--------------------	-------

		热)(h)			
夏季总冷负荷(含新风/全热)	24705	夏季室内冷负荷(全热)	8616	夏季总湿负荷(含新风)	23.42
夏季室内湿负荷	4.272	夏季新风量(m ³)	780	夏季新风冷负荷	16089
夏季新风机组冷负荷(全热)	16089	夏季新风机组冷负荷(显热)	2433	夏季新风机组冷负荷(潜热)	13656
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	640.5	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.607		

4.1.1.54 5022[OR.5]

面积(m ²)	38.57	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	24705	夏季室内冷负荷(全热)	8616	夏季总湿负荷(含新风)	23.42
夏季室内湿负荷	4.272	夏季新风量(m ³)	780	夏季新风冷负荷	16089

负荷				负荷	
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	16089	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	2433	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	13656
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	640.5	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.607		

4.1.1.55 5023[OR.6]

面积(m²)	38.57	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	24705	夏季室内冷 负荷(全热)	8616	夏季总湿负 荷(含新风)	23.42
夏季室内湿 负荷	4.272	夏季新风量 (m³)	780	夏季新风冷 负荷	16089
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	16089	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	2433	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	13656
夏季总冷负	640.5	夏季总湿负	0.607		

荷建筑指标 (含新风)		荷建筑指标 (含新风)			
----------------	--	----------------	--	--	--

4.1.1.56 5024[术后苏醒]

面积(m²)	38.57	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	9387	夏季室内冷负荷(全热)	5467	夏季总湿负荷(含新风)	6.159
夏季室内湿负荷	1.495	夏季新风量(m³)	190	夏季新风冷负荷	3919
夏季新风机组冷负荷(全热)	3919	夏季新风机组冷负荷(显热)	593	夏季新风机组冷负荷(潜热)	3326
夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	243.4	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.16		

4.1.1.57 5025[缓冲间]

面积(m²)	8.77	夏季总冷负荷	19:00	夏季室内冷	19:00
--------	------	--------	-------	-------	-------

		荷最大时刻 (含新风/全热)(h)		负荷最大时刻(全热)(h)	
夏季总冷负荷(含新风/全热)	1748	夏季室内冷负荷(全热)	1437	夏季总湿负荷(含新风)	0.427
夏季室内湿负荷	0.109	夏季新风量(m ³)	26.3	夏季新风冷负荷	311
夏季新风机组冷负荷(全热)	311	夏季新风机组冷负荷(显热)	82	夏季新风机组冷负荷(潜热)	229
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	199.3	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.049		

4.1.1.58 5026[隔离手术室]

面积(m ²)	35.86	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	14:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	14:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	23744	夏季室内冷负荷(全热)	8481	夏季总湿负荷(含新风)	21.014

全热)					
夏季室内湿 负荷	2.848	夏季新风量 (m ³)	740	夏季新风冷 负荷	15264
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	15264	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	2308	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	12955
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	662.1	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.586		

4.1.1.59 5027[缓冲间]

面积(m ²)	20.52	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	3380	夏季室内冷 负荷(全热)	2653	夏季总湿负 荷(含新风)	1
夏季室内湿 负荷	0.256	夏季新风量 (m ³)	61.6	夏季新风冷 负荷	727
夏季新风机 组冷负荷(全	727	夏季新风机 组冷负荷(显	192	夏季新风机 组冷负荷(潜	535

热)		热)		热)	
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	164.7	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.049		

4.1.1.60 5028[医谈]

面积(m ²)	6.98	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	1150	夏季室内冷 负荷(全热)	902	夏季总湿负 荷(含新风)	0.34
夏季室内湿 负荷	0.087	夏季新风量 (m ³)	20.9	夏季新风冷 负荷	247
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	247	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	65	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	182
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	164.7	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.049		

4.1.1.61 5029[家谈]

面积(m ²)	4.89	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	1033	夏季室内冷负荷(全热)	859	夏季总湿负荷(含新风)	0.238
夏季室内湿负荷	0.061	夏季新风量(m ³)	14.7	夏季新风冷负荷	173
夏季新风机组冷负荷(全热)	173	夏季新风机组冷负荷(显热)	46	夏季新风机组冷负荷(潜热)	128
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	211.2	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.049		

4.1.1.62 5030[缓冲间]

面积(m ²)	14.54	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	13:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	13:00
---------------------	-------	---------------------------	-------	--------------------	-------

夏季总冷负荷(含新风/全热)	5782	夏季室内冷负荷(全热)	2473	夏季总湿负荷(含新风)	3.45
夏季室内湿负荷	0.063	夏季新风量(m ³)	280	夏季新风冷负荷	3308
夏季新风机组冷负荷(全热)	3308	夏季新风机组冷负荷(显热)	873	夏季新风机组冷负荷(潜热)	2435
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	397.6	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.237		

4.1.1.63 5031[隔离前室]

面积(m ²)	16.35	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	13:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	13:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	10301	夏季室内冷负荷(全热)	3081	夏季总湿负荷(含新风)	8.663
夏季室内湿负荷	0.071	夏季新风量(m ³)	350	夏季新风冷负荷	7219

夏季新风机 组冷负荷(全 热)	7219	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	1092	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	6127
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	630	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.53		

4.1.1.64 5032[康复观察室]

面积(m²)	14.04	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	14:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	14:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	9479	夏季室内冷 负荷(全热)	3498	夏季总湿负 荷(含新风)	7.493
夏季室内湿 负荷	0.374	夏季新风量 (m³)	290	夏季新风冷 负荷	5982
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	5982	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	905	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	5077
夏季总冷负 荷建筑指标	675.2	夏季总湿负 荷建筑指标	0.534		

(含新风)		(含新风)			
-------	--	-------	--	--	--

4.1.1.65 5033[污物走廊]

面积(m ²)	104.62	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	13:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	13:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	22181	夏季室内冷负荷(全热)	22181	夏季总湿负荷(含新风)	0.374
夏季室内湿负荷	0.374	夏季新风量(m ³)	0	夏季新风冷负荷	0
夏季新风机组冷负荷(全热)	0	夏季新风机组冷负荷(显热)	0	夏季新风机组冷负荷(潜热)	0
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	212	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.004		

4.1.1.66 5034[标本间]

面积(m ²)	8.01	夏季总冷负荷最大时刻	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻	19:00
---------------------	------	------------	-------	-------------	-------

		(含新风/全热)(h)		刻(全热)(h)	
夏季总冷负荷(含新风/全热)	2381	夏季室内冷负荷(全热)	1350	夏季总湿负荷(含新风)	1.327
夏季室内湿负荷	0.1	夏季新风量(m ³)	50	夏季新风冷负荷	1031
夏季新风机组冷负荷(全热)	1031	夏季新风机组冷负荷(显热)	156	夏季新风机组冷负荷(潜热)	875
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	297.3	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.166		

4.1.1.67 5035[器械处置室]

面积(m ²)	15.58	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	3956	夏季室内冷负荷(全热)	2099	夏季总湿负荷(含新风)	2.403

夏季室内湿 负荷	0.194	夏季新风量 (m ³)	90	夏季新风冷 负荷	1856
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	1856	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	281	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	1576
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	253.9	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.154		

4.1.1.68 5036[污洗间]

面积(m ²)	11.76	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	2047	夏季室内冷 负荷(全热)	1853	夏季总湿负 荷(含新风)	0.346
夏季室内湿 负荷	0.147	夏季新风量 (m ³)	16.5	夏季新风冷 负荷	195
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	195	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	51	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	143

夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	174.1	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.029		
---------------------	-------	---------------------	-------	--	--

4.1.1.69 6001[产房辅房]

面积(m²)	17.81	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	18:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	18:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	12155	夏季室内冷负荷(全热)	4111	夏季总湿负荷(含新风)	9.651
夏季室内湿负荷	0.077	夏季新风量(m³)	390	夏季新风冷负荷	8044
夏季新风机组冷负荷(全热)	8044	夏季新风机组冷负荷(显热)	1217	夏季新风机组冷负荷(潜热)	6828
夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	682.5	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.542		

4.1.1.70 6002[家庭化产房]

面积(m ²)	12.34	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	18:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	18:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	5015	夏季室内冷负荷(全热)	2849	夏季总湿负荷(含新风)	2.631
夏季室内湿负荷	0.054	夏季新风量(m ³)	105	夏季新风冷负荷	2166
夏季新风机组冷负荷(全热)	2166	夏季新风机组冷负荷(显热)	328	夏季新风机组冷负荷(潜热)	1838
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	406.4	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.213		

4.1.1.71 6003[家庭化产房]

面积(m ²)	11.68	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	18:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	18:00
---------------------	-------	---------------------------	-------	--------------------	-------

夏季总冷负荷(含新风/全热)	4888	夏季室内冷负荷(全热)	2826	夏季总湿负荷(含新风)	2.506
夏季室内湿负荷	0.051	夏季新风量(m ³)	100	夏季新风冷负荷	2063
夏季新风机组冷负荷(全热)	2063	夏季新风机组冷负荷(显热)	312	夏季新风机组冷负荷(潜热)	1751
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	418.5	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.215		

4.1.1.72 6004[产房辅房]

面积(m ²)	19.75	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	18:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	18:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	11812	夏季室内冷负荷(全热)	4180	夏季总湿负荷(含新风)	9.169
夏季室内湿负荷	0.086	夏季新风量(m ³)	370	夏季新风冷负荷	7632

夏季新风机 组冷负荷(全 热)	7632	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	1154	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	6478
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	598.1	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.464		

4.1.1.73 6005[家庭化产房]

面积(m ²)	12.24	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	18:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	18:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	5011	夏季室内冷 负荷(全热)	2846	夏季总湿负 荷(含新风)	2.631
夏季室内湿 负荷	0.053	夏季新风量 (m ³)	105	夏季新风冷 负荷	2166
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	2166	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	328	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	1838
夏季总冷负 荷建筑指标	409.4	夏季总湿负 荷建筑指标	0.215		

(含新风)		(含新风)			
-------	--	-------	--	--	--

4.1.1.74 6006[产房辅房]

面积(m ²)	19.89	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	18:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	18:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	12229	夏季室内冷负荷(全热)	4185	夏季总湿负荷(含新风)	9.66
夏季室内湿负荷	0.086	夏季新风量(m ³)	390	夏季新风冷负荷	8044
夏季新风机组冷负荷(全热)	8044	夏季新风机组冷负荷(显热)	1217	夏季新风机组冷负荷(潜热)	6828
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	614.8	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.486		

4.1.1.75 6007[护士站]

面积(m ²)	105.52	夏季总冷负荷最大时刻	18:00	夏季室内冷负荷最大时刻	18:00
---------------------	--------	------------	-------	-------------	-------

		(含新风/全热)(h)		刻(全热)(h)	
夏季总冷负荷(含新风/全热)	22083	夏季室内冷负荷(全热)	14994	夏季总湿负荷(含新风)	10.489
夏季室内湿负荷	3.232	夏季新风量(m ³)	600	夏季新风冷负荷	7089
夏季新风机组冷负荷(全热)	7089	夏季新风机组冷负荷(显热)	1872	夏季新风机组冷负荷(潜热)	5218
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	209.3	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.099		

4.1.1.76 6008[家属卫生通过间]

面积(m ²)	9.12	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	15:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	15:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	2946	夏季室内冷负荷(全热)	2795	夏季总湿负荷(含新风)	0.221

夏季室内湿 负荷	0.066	夏季新风量 (m ³)	12.8	夏季新风冷 负荷	151
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	151	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	40	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	111
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	323	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.024		

4.1.1.77 6009[家属卫生通过间]

面积(m ²)	9.63	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	1389	夏季室内冷 负荷(全热)	1230	夏季总湿负 荷(含新风)	0.233
夏季室内湿 负荷	0.07	夏季新风量 (m ³)	13.5	夏季新风冷 负荷	159
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	159	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	42	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	117

夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	144.2	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.024		
---------------------	-------	---------------------	-------	--	--

4.1.1.786010[家属换鞋]

面积(m²)	8.94	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	18:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	18:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	2242	夏季室内冷负荷(全热)	2094	夏季总湿负荷(含新风)	0.216
夏季室内湿负荷	0.065	夏季新风量(m³)	12.5	夏季新风冷负荷	148
夏季新风机组冷负荷(全热)	148	夏季新风机组冷负荷(显热)	39	夏季新风机组冷负荷(潜热)	109
夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	250.8	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.024		

4.1.1.79 6011[缓冲换床间]

面积(m²)	21.92	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	3695	夏季室内冷负荷(全热)	3332	夏季总湿负荷(含新风)	0.725
夏季室内湿负荷	0.354	夏季新风量(m³)	30.7	夏季新风冷负荷	363
夏季新风机组冷负荷(全热)	363	夏季新风机组冷负荷(显热)	96	夏季新风机组冷负荷(潜热)	267
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	168.6	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.033		

4.1.1.80 6012[缓冲换床间]

面积(m²)	16.48	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
--------	-------	---------------------------	-------	--------------------	-------

夏季总冷负荷(含新风/全热)	3131	夏季室内冷负荷(全热)	2858	夏季总湿负荷(含新风)	0.545
夏季室内湿负荷	0.266	夏季新风量(m ³)	23.1	夏季新风冷负荷	273
夏季新风机组冷负荷(全热)	273	夏季新风机组冷负荷(显热)	72	夏季新风机组冷负荷(潜热)	201
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	190	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.033		

4.1.1.81 6013[设备库房]

面积(m ²)	13.76	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	3414	夏季室内冷负荷(全热)	2469	夏季总湿负荷(含新风)	1.19
夏季室内湿负荷	0.222	夏季新风量(m ³)	80	夏季新风冷负荷	945

夏季新风机 组冷负荷(全 热)	945	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	250	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	696
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	248.1	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.086		

4.1.1.82 6014[无菌库]

面积(m ²)	11.82	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	3104	夏季室内冷 负荷(全热)	2277	夏季总湿负 荷(含新风)	1.038
夏季室内湿 负荷	0.191	夏季新风量 (m ³)	70	夏季新风冷 负荷	827
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	827	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	218	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	609
夏季总冷负 荷建筑指标	262.6	夏季总湿负 荷建筑指标	0.088		

(含新风)		(含新风)			
-------	--	-------	--	--	--

4.1.1.83 6015[一次品库]

面积(m ²)	10.59	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	2948	夏季室内冷负荷(全热)	2239	夏季总湿负荷(含新风)	0.897
夏季室内湿负荷	0.171	夏季新风量(m ³)	60	夏季新风冷负荷	709
夏季新风机组冷负荷(全热)	709	夏季新风机组冷负荷(显热)	187	夏季新风机组冷负荷(潜热)	522
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	278.4	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.085		

4.1.1.84 6016[一般库]

面积(m ²)	12.91	夏季总冷负荷最大时刻	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻	19:00
---------------------	-------	------------	-------	-------------	-------

		(含新风/全热)(h)		刻(全热)(h)	
夏季总冷负荷(含新风/全热)	3256	夏季室内冷负荷(全热)	2311	夏季总湿负荷(含新风)	1.176
夏季室内湿负荷	0.209	夏季新风量(m ³)	80	夏季新风冷负荷	945
夏季新风机组冷负荷(全热)	945	夏季新风机组冷负荷(显热)	250	夏季新风机组冷负荷(潜热)	696
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	252.2	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.091		

4.1.1.856017[治疗室]

面积(m ²)	12.54	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	3068	夏季室内冷负荷(全热)	2300	夏季总湿负荷(含新风)	0.989

夏季室内湿 负荷	0.203	夏季新风量 (m ³)	65	夏季新风冷 负荷	768
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	768	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	203	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	565
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	244.6	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.079		

4.1.1.86 6018[无菌库]

面积(m ²)	8.08	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	2752	夏季室内冷 负荷(全热)	2161	夏季总湿负 荷(含新风)	0.735
夏季室内湿 负荷	0.131	夏季新风量 (m ³)	50	夏季新风冷 负荷	591
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	591	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	156	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	435

夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	340.6	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.091		
-------------------------	-------	-------------------------	-------	--	--

4.1.1.876019[一般库]

面积(m²)	9.07	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	2901	夏季室内冷 负荷(全热)	2192	夏季总湿负 荷(含新风)	0.872
夏季室内湿 负荷	0.147	夏季新风量 (m³)	60	夏季新风冷 负荷	709
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	709	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	187	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	522
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	319.9	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.096		

4.1.1.88 6020[缓冲间]

面积(m²)	9.65	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	2370	夏季室内冷负荷(全热)	2210	夏季总湿负荷(含新风)	0.319
夏季室内湿负荷	0.156	夏季新风量(m³)	13.5	夏季新风冷负荷	160
夏季新风机组冷负荷(全热)	160	夏季新风机组冷负荷(显热)	42	夏季新风机组冷负荷(潜热)	117
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	245.6	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.033		

4.1.1.89 6021[护士站]

面积(m²)	107.87	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	18:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	18:00
--------	--------	---------------------------	-------	--------------------	-------

夏季总冷负荷(含新风/全热)	22201	夏季室内冷负荷(全热)	14993	夏季总湿负荷(含新风)	10.61
夏季室内湿负荷	3.232	夏季新风量(m ³)	610	夏季新风冷负荷	7208
夏季新风机组冷负荷(全热)	7208	夏季新风机组冷负荷(显热)	1903	夏季新风机组冷负荷(潜热)	5305
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	205.8	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.098		

4.1.1.90 6022[外科洗手区域]

面积(m ²)	108.86	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	17:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	17:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	19754	夏季室内冷负荷(全热)	15146	夏季总湿负荷(含新风)	6.073
夏季室内湿负荷	1.356	夏季新风量(m ³)	390	夏季新风冷负荷	4608

夏季新风机 组冷负荷(全 热)	4608	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	1217	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	3391
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	181.5	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.056		

4.1.1.91 6023[剖宫手术室]

面积(m ²)	20	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	14:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	14:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	12037	夏季室内冷 负荷(全热)	3786	夏季总湿负 荷(含新风)	11.243
夏季室内湿 负荷	1.424	夏季新风量 (m ³)	400	夏季新风冷 负荷	8251
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	8251	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	1248	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	7003
夏季总冷负 荷建筑指标	601.9	夏季总湿负 荷建筑指标	0.562		

(含新风)		(含新风)			
-------	--	-------	--	--	--

4.1.1.92 6024[分娩室]

面积(m ²)	29.02	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	14:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	14:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	18048	夏季室内冷负荷(全热)	5879	夏季总湿负荷(含新风)	15.908
夏季室内湿负荷	1.424	夏季新风量(m ³)	590	夏季新风冷负荷	12170
夏季新风机组冷负荷(全热)	12170	夏季新风机组冷负荷(显热)	1841	夏季新风机组冷负荷(潜热)	10329
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	621.9	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.548		

4.1.1.93 6025[分娩室]

面积(m ²)	19.32	夏季总冷负荷最大时刻	14:00	夏季室内冷负荷最大时刻	14:00
---------------------	-------	------------	-------	-------------	-------

		(含新风/全热)(h)		刻(全热)(h)	
夏季总冷负荷(含新风/全热)	11512	夏季室内冷负荷(全热)	3468	夏季总湿负荷(含新风)	10.143
夏季室内湿负荷	0.57	夏季新风量(m ³)	390	夏季新风冷负荷	8044
夏季新风机组冷负荷(全热)	8044	夏季新风机组冷负荷(显热)	1217	夏季新风机组冷负荷(潜热)	6828
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	595.9	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.525		

4.1.1.94 6026[隔离分娩室]

面积(m ²)	19.32	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	14:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	14:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	11512	夏季室内冷负荷(全热)	3468	夏季总湿负荷(含新风)	10.143

夏季室内湿 负荷	0.57	夏季新风量 (m ³)	390	夏季新风冷 负荷	8044
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	8044	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	1217	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	6828
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	595.9	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.525		

4.1.1.95 6027[待产区]

面积(m ²)	52.1	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	14:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	14:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	32858	夏季室内冷 负荷(全热)	10168	夏季总湿负 荷(含新风)	28.249
夏季室内湿 负荷	1.246	夏季新风量 (m ³)	1100	夏季新风冷 负荷	22689
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	22689	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	3431	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	19258

夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	630.7	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.542		
---------------------	-------	---------------------	-------	--	--

4.1.1.96 6028[隔离待产]

面积(m²)	17.11	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	14:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	14:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	12129	夏季室内冷负荷(全热)	3672	夏季总湿负荷(含新风)	10.634
夏季室内湿负荷	0.57	夏季新风量(m³)	410	夏季新风冷负荷	8457
夏季新风机组冷负荷(全热)	8457	夏季新风机组冷负荷(显热)	1279	夏季新风机组冷负荷(潜热)	7178
夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	708.9	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.622		

4.1.1.97 6029[库房]

面积(m ²)	5.36	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	13:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	13:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	2727	夏季室内冷负荷(全热)	2395	夏季总湿负荷(含新风)	0.547
夏季室内湿负荷	0.153	夏季新风量(m ³)	16.1	夏季新风冷负荷	332
夏季新风机组冷负荷(全热)	332	夏季新风机组冷负荷(显热)	50	夏季新风机组冷负荷(潜热)	282
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	508.7	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.102		

4.1.1.98 6030[医生办公室]

面积(m ²)	13.49	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	13:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	13:00
---------------------	-------	---------------------------	-------	--------------------	-------

夏季总冷负荷(含新风/全热)	4119	夏季室内冷负荷(全热)	2701	夏季总湿负荷(含新风)	1.836
夏季室内湿负荷	0.384	夏季新风量(m ³)	120	夏季新风冷负荷	1418
夏季新风机组冷负荷(全热)	1418	夏季新风机组冷负荷(显热)	374	夏季新风机组冷负荷(潜热)	1044
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	305.3	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.136		

4.1.1.996031[护长办]

面积(m ²)	7.2	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	13:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	13:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	2705	夏季室内冷负荷(全热)	1642	夏季总湿负荷(含新风)	1.294
夏季室内湿负荷	0.205	夏季新风量(m ³)	90	夏季新风冷负荷	1063

夏季新风机 组冷负荷(全 热)	1063	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	281	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	783
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	375.8	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.18		

4.1.1.100 6032[主任办]

面积(m ²)	7.54	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	13:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	13:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	2717	夏季室内冷 负荷(全热)	1654	夏季总湿负 荷(含新风)	1.303
夏季室内湿 负荷	0.215	夏季新风量 (m ³)	90	夏季新风冷 负荷	1063
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	1063	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	281	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	783
夏季总冷负 荷建筑指标	360.4	夏季总湿负 荷建筑指标	0.173		

(含新风)		(含新风)			
-------	--	-------	--	--	--

4.1.1.101 6033[值班室]

面积(m²)	7.02	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	13:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	13:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	2108	夏季室内冷负荷(全热)	1636	夏季总湿负荷(含新风)	0.684
夏季室内湿负荷	0.2	夏季新风量(m³)	40	夏季新风冷负荷	473
夏季新风机组冷负荷(全热)	473	夏季新风机组冷负荷(显热)	125	夏季新风机组冷负荷(潜热)	348
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	300.4	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.097		

4.1.1.102 6034[值班室]

面积(m²)	6.82	夏季总冷负荷最大时刻	13:00	夏季室内冷负荷最大时刻	13:00
--------	------	------------	-------	-------------	-------

		(含新风/全热)(h)		刻(全热)(h)	
夏季总冷负荷(含新风/全热)	2102	夏季室内冷负荷(全热)	1629	夏季总湿负荷(含新风)	0.678
夏季室内湿负荷	0.194	夏季新风量(m ³)	40	夏季新风冷负荷	473
夏季新风机组冷负荷(全热)	473	夏季新风机组冷负荷(显热)	125	夏季新风机组冷负荷(潜热)	348
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	308.2	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.099		

4.1.1.103 6035[会议室]

面积(m ²)	16.48	夏季总冷负荷最大时刻(含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	4522	夏季室内冷负荷(全热)	2041	夏季总湿负荷(含新风)	3.412

夏季室内湿 负荷	0.872	夏季新风量 (m ³)	210	夏季新风冷 负荷	2481
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	2481	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	655	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	1826
夏季总冷负 荷建筑指标 (含新风)	274.4	夏季总湿负 荷建筑指标 (含新风)	0.207		

4.1.1.104 6036[库房]

面积(m ²)	10.17	夏季总冷负 荷最大时刻 (含新风/全 热)(h)	19:00	夏季室内冷 负荷最大时 刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负 荷(含新风/ 全热)	1557	夏季室内冷 负荷(全热)	1197	夏季总湿负 荷(含新风)	0.496
夏季室内湿 负荷	0.127	夏季新风量 (m ³)	30.5	夏季新风冷 负荷	360
夏季新风机 组冷负荷(全 热)	360	夏季新风机 组冷负荷(显 热)	95	夏季新风机 组冷负荷(潜 热)	265

夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	153.1	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.049		
---------------------	-------	---------------------	-------	--	--

4.1.1.105 6037[男更衣]

面积(m²)	6.82	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	1370	夏季室内冷负荷(全热)	1128	夏季总湿负荷(含新风)	0.332
夏季室内湿负荷	0.085	夏季新风量(m³)	20.5	夏季新风冷负荷	242
夏季新风机组冷负荷(全热)	242	夏季新风机组冷负荷(显热)	64	夏季新风机组冷负荷(潜热)	178
夏季总冷负荷建筑指标 (含新风)	200.8	夏季总湿负荷建筑指标 (含新风)	0.049		

4.1.1.106 6038[换鞋]

面积(m ²)	7.07	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
夏季总冷负荷(含新风/全热)	1384	夏季室内冷负荷(全热)	1133	夏季总湿负荷(含新风)	0.345
夏季室内湿负荷	0.088	夏季新风量(m ³)	21.2	夏季新风冷负荷	251
夏季新风机组冷负荷(全热)	251	夏季新风机组冷负荷(显热)	66	夏季新风机组冷负荷(潜热)	184
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	195.7	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.049		

4.1.1.107 6039[女更衣]

面积(m ²)	13.89	夏季总冷负荷最大时刻 (含新风/全热)(h)	19:00	夏季室内冷负荷最大时刻(全热)(h)	19:00
---------------------	-------	---------------------------	-------	--------------------	-------

夏季总冷负荷(含新风/全热)	1794	夏季室内冷负荷(全热)	1302	夏季总湿负荷(含新风)	0.677
夏季室内湿负荷	0.173	夏季新风量(m ³)	41.7	夏季新风冷负荷	492
夏季新风机组冷负荷(全热)	492	夏季新风机组冷负荷(显热)	130	夏季新风机组冷负荷(潜热)	362
夏季总冷负荷建筑指标(含新风)	129.2	夏季总湿负荷建筑指标(含新风)	0.049		