

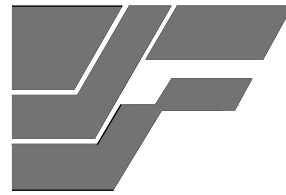
动力	暖通	电气	给排水	结构	建筑
校工		电讯	暖通		

图纸目录

DRAWING CONTENTS

序号 NO.	图号 SHEET NO.	图名 DESCRIPTION	序号 NO.	图号 SHEET NO.	图名 DESCRIPTION
001		封 面	038	3# 3F-NS-01	3# 三层空调通风平面图
002	3#-NS-ML	图纸目录	039	3# 3F-NS-02	3# 三层空调风系统平面图
003	3# NS-SM01	空调通风系统设计说明（一）	040	3# 3F-NS-03	3# 三层平时排风平面图
004	3# NS-SM02	空调通风系统设计说明（二）	041	3# 3F-NS-04	3# 三层空调水管平面图
005	3# NS-SM03	空调通风系统施工说明（一）	042	3# 3F-NS-05	3# 三层防排烟平面图
006	3# NS-SM04	空调通风系统施工说明（二）	043		
007	3# NS-SM05	空调通风系统施工说明（三）	044	3# 4F-NS-01	3# 四层空调通风平面图
008	3# NS-SM06	防排烟系统设计施工说明	045	3# 4F-NS-02	3# 四层空调风系统平面图
009	3# NS-SM07	空调通风图例	046	3# 4F-NS-03	3# 四层平时排风平面图
010	3#-NS-01	空调通风设备表（一）	047	3# 4F-NS-04	3# 四层空调水管平面图
011	3#-NS-02	空调通风设备表（二）	048	3# 4F-NS-05	3# 四层防排烟平面图
012	3#-NS-03	制冷系统设备表	049		
013	3#-NS-04	制冷站空调水系统图	050	3# JF-NS-01	3# 技术夹层空调通风平面图
014	3#-NS-05	大楼空调水系统图	051	3# JF-NS-02	3# 技术夹层空调水管平面图
015	3#-NS-06	新风系统原理图（一）	052		
016	3#-NS-07	新风系统原理图（二）	053	3# 5F7F-NS-01	3# 5、7层空调通风平面图
017	3#-NS-08	竖向排风系统原理图	054	3# 5F7F-NS-02	3# 5、7层空调风系统平面图
018	3#-NS-09	竖向排风系统原理图（续） 竖向油烟排放系统原理图	055	3# 5F7F-NS-03	3# 5、7层平时排风平面图
019	3#-NS-10	竖向排烟系统原理图	056	3# 5F7F-NS-04	3# 5、7层空调水管平面图
020	3#-NS-11	制冷站设备布置平面大样图	057	3# 5F7F-NS-05	3# 5、7层防排烟平面图
021	3#-NS-12	制冷站管线平面图	058		
022	3#-NS-13	分水缸大样图 集水缸大样图	059	3# 6F8F-NS-01	3# 6、8层空调通风平面图
023	3#-NS-14	制冷站设备安装大样示意图	060	3# 6F8F-NS-02	3# 6、8层空调风系统平面图
024	3#-NS-15	空调通风设备安装大样示意	061	3# 6F8F-NS-03	3# 6、8层平时排风平面图
025			062	3# 6F8F-NS-04	3# 6、8层空调水管平面图
026			063	3# 6F8F-NS-05	3# 6、8层防排烟平面图
027	3# 1F-NS-01	3# 一层空调通风平面图	064		
028	3# 1F-NS-02	3# 一层空调风系统平面图	065	3# 9F10F-NS-01	3# 9、10层空调通风平面图
029	3# 1F-NS-03	3# 一层平时排风平面图	066	3# 9F10F-NS-02	3# 9、10层空调风系统平面图
030	3# 1F-NS-04	3# 一层空调水管平面图	067	3# 9F10F-NS-03	3# 9、10层平时排风平面图
031	3# 1F-NS-05	3# 一层防排烟平面图	068	3# 9F10F-NS-04	3# 9、10层空调冷媒管平面图
032			069	3# 9F10F-NS-05	3# 9、10层防排烟平面图
033	3# 2F-NS-01	3# 二层空调通风平面图	070		
034	3# 2F-NS-02	3# 二层空调风系统平面图	071	3# 11F-NS-01	3# 十一层空调通风平面图
035	3# 2F-NS-03	3# 二层平时排风平面图	072	3# 11F-NS-02	3# 十一层空调风系统平面图
036	3# 2F-NS-04	3# 二层空调水管平面图	073	3# 11F-NS-03	3# 十一层平时排风平面图
037	3# 2F-NS-05	3# 二层防排烟平面图	074		

序号 NO.	图号 SHEET NO.	图名 DESCRIPTION	序号 NO.	图号 SHEET NO.	图名 DESCRIPTION
075	3# 11F-NS-04	3# 十一层空调冷媒管平面图	112		
076	3# 11F-NS-05	3# 十一层防排烟平面图	113		
077			114		
078	3# 12F-NS-01	3# 十二层空调通风平面图	115		
079	3# 12F-NS-02	3# 十二层空调风系统平面图	116		
080	3# 12F-NS-03	3# 十二层平时排风平面图	117		
081	3# 12F-NS-04	3# 十二层空调冷媒管平面图	118		
082	3# 12F-NS-05	3# 十二层防排烟平面图	119		
083			120		
084	3# WF-NS-01	3# 天面层空调室外机平面图	121		
085			122		
086			123		
087			124		
088			125		
089			126		
090			127		
091			128		
092			129		
093			130		
094			131		
095			132		
096			133		
097			134		
098			135		
099			136		
100			137		
101			138		
102			139		
103			140		
104			141		
105			142		
106			143		
107			144		
108			145		
109			146		
110			147		
111			148		



建峰集团

PROJECT TITLE 项目名称

广东省人民医院东病区升级改造项目
(1#、2#、3#楼室内装饰改造)

DRAWING TITLE 图名

3# 图纸目录

CLIENT 建设单位

广东省人民医院

DESIGN FIRM 设计单位

建峰建设集团股份有限公司
JIANFENG CONSTRUCTION GROUP (SHARE)
CO., LTD

地址：北京市朝阳区来广营朝来高科技
产业园4A、5A号楼
邮编：100012 TEL: 010-56817888
传真：010-56817811

REVISIONS 版本

DATE 日期

A 版

OVERALL RESPONSIBILITY

项目总负责

吴梦煊

吴梦煊

PROFESSIONAL DIRECTOR

专业、项目负责人

尹勇男

尹勇男

APPROVED 审定

尹勇男

尹勇男

VERIFIED 审核

尹勇男

尹勇男

CHECKED 校对

李炳学

李炳学

DESIGNER 设计

肖琨

肖琨

DRAWN 制图

肖琨

肖琨

DATE 日期 2020. 04. 30

SCALE 比例

@ A2

版权所有

施工时须以标注尺寸为准

施工单位须现场校验尺寸

如有不符须立即通知设计单位

This drawing is copyright

Contractors shall work from figured dimensions only
Contractors must check all dimensions on site
Contractors must be reported immediately to architects

Drawing NO 图号

Job NO 项目编号

TZML-01