

序号	图 纸 名 称	图 号	实际 张数	折合 标准张	备 注
1	目 录	电施目-01	1	2	
2	施工设计说明（一）	电施说-S01	1	2.5	
3	施工设计说明（二）	电施说-S02	1	2	
4	图例	电施说-S03	1	2	
5	供电干线图	电施-X01	1	2	
6	供电系统图1	电施-X02	1	2	
7	供电系统图2	电施-X03	1	2	
8	供电系统图3	电施-X04	1	2	
9	消防报警联动控制系统图	电施-X05	1	2	
10	弱电系统图1	电施-X06	1	2	
11	弱电系统图2	电施-X07	1	2	
12	能耗监测系统图	电施-X08	1	2	
13	一层电力平面图	电施-P01	1	2	
14	二层电力平面图	电施-P02	1	2	
15	三层电力平面图	电施-P03	1	2	
16	四层电力平面图	电施-P04	1	2	
17	屋顶电力平面图	电施-P05	1	2	
18	一层照明平面图	电施-P06	1	2	
19	二层照明平面图	电施-P07	1	2	
20	三层照明平面图	电施-P08	1	2	
21	四层照明平面图	电施-P09	1	2	
22	屋顶照明平面图	电施-P10	1	2	
23	一层消防平面图	电施-P11	1	2	
24	二层消防平面图	电施-P12	1	2	
25	三层消防平面图	电施-P13	1	2	
26	四层消防平面图	电施-P14	1	2	
27	屋顶消防、弱电平面图	电施-P15	1	2	
28	一层弱电平面图	电施-P16	1	2	
29	二层弱电平面图	电施-P17	1	2	
30	三层弱电平面图	电施-P18	1	2	
31	四层弱电平面图	电施-P19	1	2	
32	屋顶防雷平面图	电施-P20	1	2	
33	接地平面图	电施-P21	1	2	
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					

序号	图 纸 名 称	图 号	实际 张数	折合 标准张	备 注
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					
74					
75					
76					
77					
78					
79					
80					

序号	图 纸 名 称	图 号	实际 张数	折合 标准张	备 注
81					
82					
83					
84					
85					
86					
87					
88					
89					
90					
91					
92					
93					
94					
95					
96					
97					
98					
99					
100					
101					
102					
103					
104					
105					
106					
107					
108					
109					
110					
111					
112					
113					
114					
115					
116					
117					
118					
119					
120					



天大建筑
Design for Better Life

天津大学建筑设计规划研究总院有限公司
TIANJIN UNIVERSITY RESEARCH INSTITUTE OF ARCHITECTURAL DESIGN AND URBAN PLANNING CO., LTD.

地址 (Add): 天津市南开区鞍山西道192号
No.192 West Anshan Road,
Nankai District,Tianjin,China
电话 (Tel): 86 22 27404753
邮编 (P.C): 300073
网址 (Website): www.aatu.com.cn

索引区
INDEX

本图纸的著作权及其他权利均属天津大学建筑设计规划研究总院有限公司所有。
图中所包含的专业技术信息应予保密。未经本公司书面认可，不得复制或用于其他项目。
如蒙提供数据请参照第三方《本公司与委托方另有约定，从优执行》。

The copyright and other related rights of the drawings belong to Tianjin University Research Institute of Architectural Design and Urban Planning Co., Ltd. All the technical information which is included in the drawings should be kept confidential. Without the written approval of the company, none must be used to describe the copyright or information of the drawings to any third party. If the company and the client have a joint project agreement, then the agreement will be followed.

版本号
VERSION NUMBER

A.0


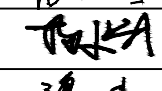
会 签 栏
CONSTRUCTION

建筑 ARCH	结构 STRUCT	给排水 PLUMB	暖通 HEAT	电气 ELECT
------------	--------------	--------------	------------	-------------

注册师章
SEAL OF REGISTRATION ENGINEER

出图章
SEAL OF APPROVAL

本图用于施工时，必须盖有出图章

审 定 APPROVED BY		刘晓龙
项目负责人 PROJECT DIRECTOR		刘 航
专业负责人 SPECIALITY DIRECTOR		张现刚
审 核 REVIEWED BY		杨廷武
校 正 CHECKED BY		穆 婕
设 计 DESIGNED BY		张现刚
制 图 DRAWN BY		

委托方
CLIENT

工程名称
PROJECT

子项名称
SUB-PROJECT

新建科技实验楼

工程编号 PROJECT NUMBER	1221004-1
设计阶段 DATE	施工图

专 业
SPECIALITY

电 气

图纸名称
TITLE

目 录

图纸编号 NUMBER	电施目-01
出图日期 DATE	2022 年 08 月 05 日