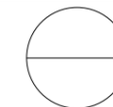


## 結構設計圖索引表

圖 號	內 容	圖 號	內 容	圖 號	內 容
S0-0	封面	S1-11	九層結構平面圖	S2-12	大梁配筋圖(四)
S0-A	索引表	S1-12	十層結構平面圖	S2-13	小梁配筋圖(一)
S0-1	鋼筋混凝土標準圖(一)	S1-13	屋突一層結構平面圖	S2-14	小梁配筋圖(二)
S0-2	鋼筋混凝土標準圖(二)	S1-14	屋突二層結構平面圖	S2-15	小梁配筋圖(三)
S0-3	鋼筋混凝土標準圖(三)	S1-15	屋頂層結構平面圖	S2-16	小梁配筋圖(四)
S0-4	鋼筋混凝土標準圖(四)			S2-17	小梁配筋圖(五)
S0-5	鋼筋混凝土標準圖(五)	S1-21	構架立面圖(一)	S2-18	小梁配筋圖(六)
S0-6	鋼筋混凝土標準圖(六)	S1-22	構架立面圖(二)	S2-19	鋼梁韌性切削及SC梁標準斷面接合
S0-7	鋼筋混凝土標準圖(七)	S1-23	構架立面圖(三)		
S0-8	鋼筋混凝土標準圖(八)	S1-24	構架立面圖(四)		
S0-9	鋼筋混凝土標準圖(九)	S1-25	構架立面圖(五)	S3-1	柱配筋圖及鋼柱基礎詳圖
S0-10	鋼結構標準圖(一)	S1-26	構架立面圖(六)	S3-2	箱型柱內灌漿正面示意圖
S0-11	鋼結構標準圖(二)	S1-27	構架立面圖(七)	S3-3	SRC柱梁牆接合詳圖
S0-12	鋼結構標準圖(三)	S1-28	構架立面圖(八)		
S0-13	鋼結構標準圖(四)	S1-29	構架立面圖(九)		
S0-14	鋼結構標準圖(五)	S1-30	構架立面圖(十)	S4-1	基礎版配筋圖
S0-15	鋼結構標準圖(六)	S1-31	構架立面圖(十一)	S4-2	版配筋圖
S0-16	鋼結構標準圖(七)			S4-3	鋼承板使用於鋼結構一般施工說明及規範
		S2-1	地梁配筋圖(一)		
S1-1	地下二層結構平面圖	S2-2	地梁配筋圖(二)	S5-1	雜項配筋圖
S1-2	地下一層結構平面圖	S2-3	地梁配筋圖(三)	S5-2	鋼構接合詳圖(一)
S1-3	一層結構平面圖	S2-4	地梁配筋圖(四)	S5-3	鋼構接合詳圖(二)
S1-4	二層結構平面圖	S2-5	地梁配筋圖(五)	S5-4	鋼樓梯接合詳圖
S1-5	三層結構平面圖	S2-6	地梁配筋圖(六)	S5-5	1F警衛室配筋圖
S1-6	四層結構平面圖	S2-7	地梁配筋圖(七)		
S1-7	五層結構平面圖	S2-8	地梁配筋圖(八)		
S1-8	六層結構平面圖	S2-9	大梁配筋圖(一)	S6-1	開挖支撐結構平面圖
S1-9	七層結構平面圖	S2-10	大梁配筋圖(二)	S6-2	回撐結構平面圖
S1-10	八層結構平面圖	S2-11	大梁配筋圖(三)	S6-3	開挖支撐剖面圖

張 號 SHEET NO.



工程名稱 PROJECT NAME

樂迦再生科技股份有限公司  
竹北生醫園區廠房新建工程

圖 名 INDEX

索引表

**彭 定 吉**  
建築師事務所  
**T.C.PENG**  
ARCHITECT & ASSOCIATES  
新竹市東大路三段453號  
TEL: 5364542  
FAX: 5362681

本圖說應配合其它施工說明及合約條件共為工程合約之一部份，有未一致之處，營造廠應遵從較嚴格規定或依建築師會同業主指定辦理，如有未盡事宜或未理解圖說之情形，營造廠應先徵詢建築師再行施工，施工時應注意所持用圖說應為最新修正之資料而據以施工，施工前所有尺寸應做現場核對。

圖 號 張 號  
DRAWING NO. SHEET NO.

S0-A

繪 圖  
DRAWN BY

設 計  
DESIGNED BY

建 築 師  
ARCHITECT

日 期  
DATE 111.08.02

比 例  
SCALE

修 正 REVISION

NO.	DATE	REVISION
△		
△		
△		

業 務 號  
JOB NO.

簽

證