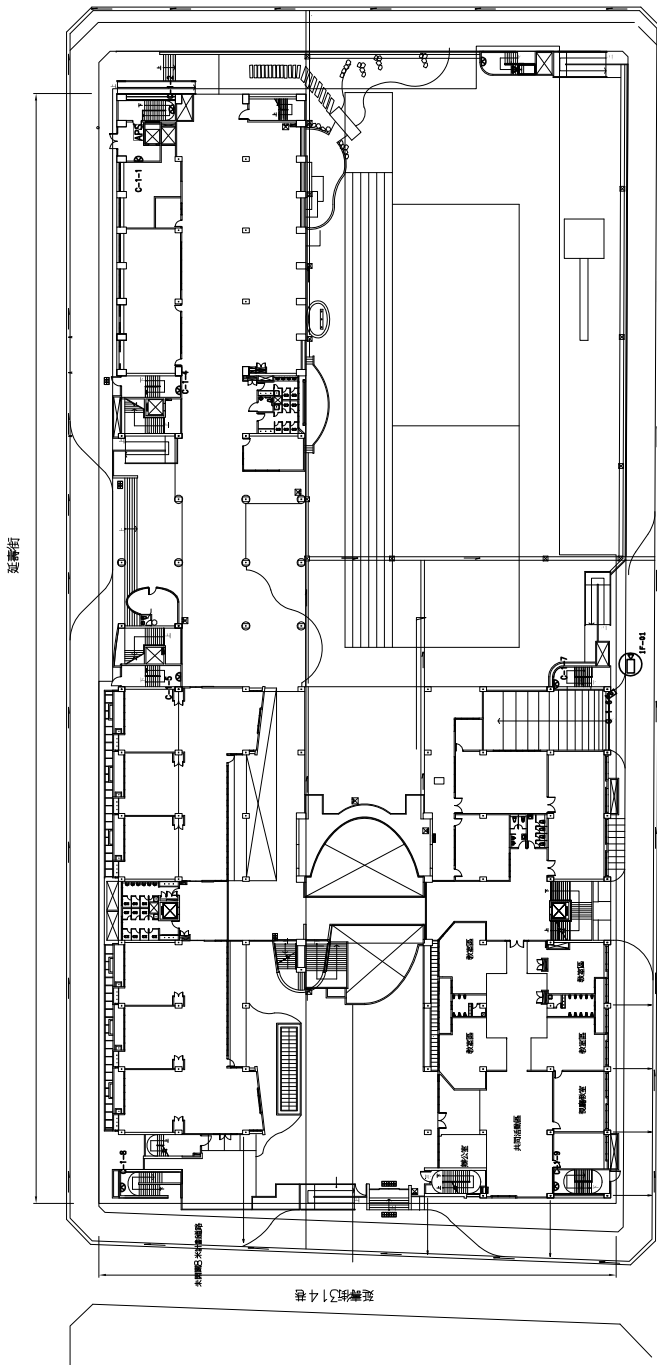


竣工圖

| 圖例   | 圖例說明  | 數量 |
|------|---|----|
| PCD  | 高解析彩色攝影機組(機型)   | 0  |
| PCDA | 高解析彩色攝影機組(機型)車道出入口用   | 0  |
| PCDB | 高解析彩色攝影機組(機型)戶外防雨型  | 1  |
| PCDC | 全功能型高解析彩色攝影機組   | 0  |
| PCDA | 高解析彩色攝影機組(半球型)  | 8  |
| PCD  | 緊急求救裝置<br>(含緊急求救器子機、緊急求救按鈕、防盜型、防偽器、<br>雙語報警及中文顯示LED顯示力強攝、中文操作說明書)<br>雙語報警內高解析彩色攝影機2.0mm, 另外含SUS304<br>不銹鋼板1.5mm | 0  |
| PCD  | 廁所緊急求救按鈕裝置  | 0  |

一樓監視攝影機組(不屬大工程)

| 項目   | 數量 |
|------|----|
| PCD  | 1支 |
| PCDA | 1支 |



地面層平面圖

|         |  |
|---------|--|
| 竣工圖簽認   |  |
| 承辦簽證    |  |
| 專任工程人員  |  |
| 監造管理單位  |  |
| 監造工程師   |  |
| 監造工程師執照 |  |

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

監造工程師

臺北市停車管理工程處

設計單位  
 高訊工程顧問股份有限公司  
 G&H Engineering Consultants Co., Ltd.  
 TEL: 02-2781-6606 FAX: 02-2781-9785  
 http://www.gandh.com.tw

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

校核

工程名稱  
 路外停車場監視系統設備改善工程

比例尺  
 A1 1:300  
 A3 1:600

日期  
 104.12.04

圖號  
 健康型小地下停車場 一層監視器平面圖

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

圖號

竣工圖

| 名稱   | 數量  |
|------|-----|
| CAT6 | 199 |
| 理線槽  | 0   |
| 米    | 0   |

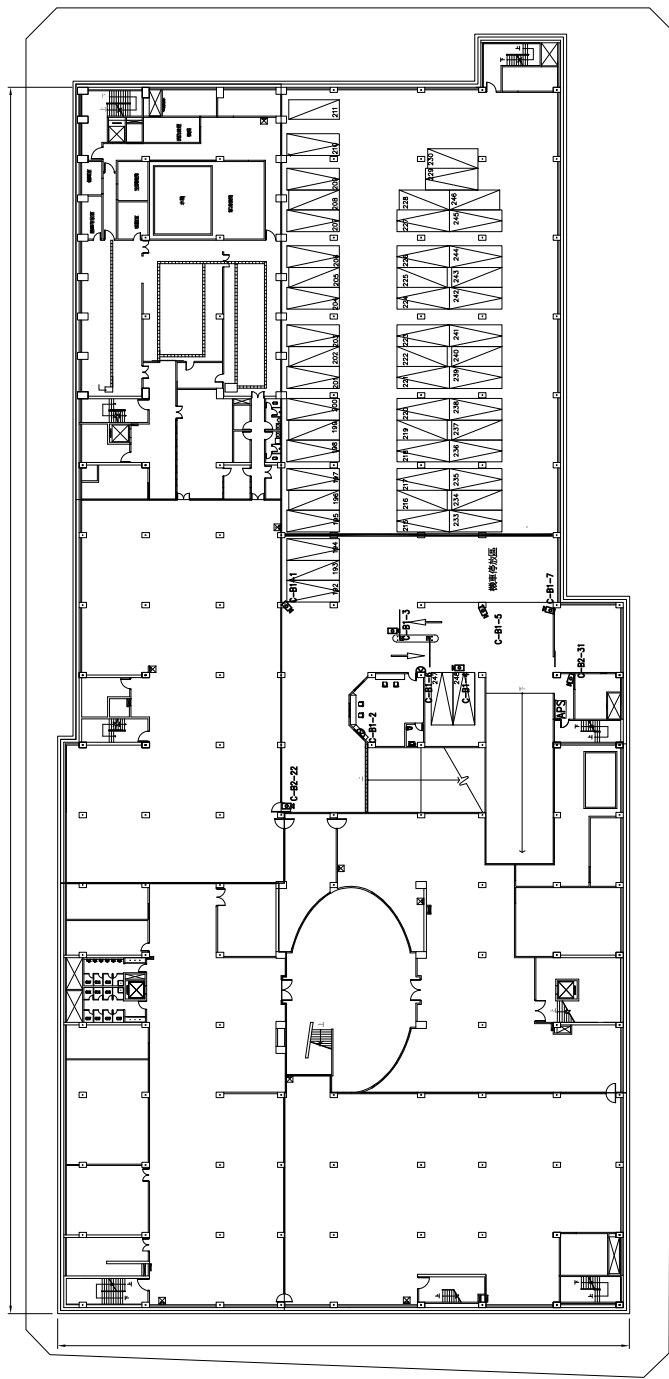
一期設置攝影機(不屬本工程)

| 項目 | 數量  |
|----|-----|
| ▷  | 0 支 |
| ⊕  | 0 支 |

| 管徑       | 數量  |
|----------|-----|
| E-19     | 101 |
| E-25     | 14  |
| E-31     | 0   |
| E-51     | 0   |
| RSG 16 Ø | 0   |
| RSG 22 Ø | 0   |



管理室設置示圖 No Scale



| 圖例 | 圖例說明  | 數量 |
|----|---|----|
| ▷  | 高解析彩色攝影機組(槍型)   | 5  |
| ▷  | 高解析彩色攝影機組(槍型/車道出入口用)  | 2  |
| ▷  | 高解析彩色攝影機組(槍型/戶外防雨型)   | 0  |
| ⊕  | 全功能旋轉式彩色攝影機組  | 0  |
| ⊕  | 高解析彩色攝影機組(半球型)  | 2  |
| ⊕  | 緊急求救裝置<br>(含警笛式球型電子機 緊急求救按鈕 IP中探測, 蜂鳴器, 警笛及中文標示 LED 應力應痛 中文操作說明等)<br>警笛箱至中心高層板距離約深 2.0mm, 室外為 SUS304 不銹鋼板 1.5mm | 0  |
| ⊕  | 廁所緊急求救按鈕  | 0  |
| ⊕  | 攝影機安裝器(兩層掛牆)<br>警笛箱至中心高層板距離約深 2.0mm, 室外為 SUS304 不銹鋼板 1.5mm (POE可合併機組放置)   | 1  |

竣工圖簽證

|         |  |
|---------|--|
| 系統簽證    |  |
| 專任工程人員  |  |
| 監造管理單位  |  |
| 監造工程師   |  |
| 監造工程師印章 |  |

臺北市停車管理工程處

設計單位  
 高誠工程顧問股份有限公司  
 601, Xinyi Road, Sec. 2, Taipei City, Taiwan  
 TEL: 02-2709-6606 FAX: 02-2709-9785  
 http://www.gocheng.com.tw

監造單位

比例尺  
 A1 1:300  
 A3 1:600  
 日期 104.12.04

工程名稱  
 路外停車場監視系統設備改善工程  
 圖號  
 停車場小地下停車場 地下二層設置平面圖



竣工圖

| 管徑       | 數量  |
|----------|-----|
| E-19     | 494 |
| E-25     | 239 |
| E-31     | 100 |
| E-51     | 30  |
| RSG 16 Ø | 0   |
| RSG 22 Ø | 0   |

一階環狀攝影機組(不屬本工程)

| 項目 | 數量  |
|----|-----|
| □  | 1 支 |
| ⊖  | 3 支 |

| 名稱    | 數量   |
|-------|------|
| CAT.6 | 1603 |
| 匯網線   | 915  |
| 其他    | 0    |

| 圖例 | 圖例說明   | 數量 |
|----|--|----|
| □  | 高解析彩色攝影機組(槍型)  | 23 |
| □  | 高解析彩色攝影機組(槍型/車道匝口用)  | 0  |
| □  | 高解析彩色攝影機組(槍型/戶外防雨型)  | 0  |
| ⊖  | 全功能旋轉式彩色攝影機組   | 0  |
| ⊙  | 高解析彩色攝影機組(半球型)   | 8  |
| ⊠  | 緊急求救裝置<br>(含數位式對講子機、緊急求救按鈕、喇叭擴音、警鳴器、警排燈及中文標示LED壓力感觸、中文操作說明等)<br>型排燈室內高解析彩色攝影機2.0mm,室外為SUS304<br>不銹鋼殼,1.5mm | 10 |
| ⊕  | 廁所緊急求救按鈕   | 8  |
| ⊖  | 緊急求救裝置(附警排燈)<br>型排燈室內高解析彩色攝影機2.0mm,室外為SUS304<br>不銹鋼殼,1.5mm (POB含防噴蓋)                                       | 7  |

