

附錄一 圖表出處表

圖表名稱	出處
表 1-1 公共建築物種類	內政部
圖 2-1 廁所之識別標誌	台灣衛浴文化協會
圖 2-2 不設入口門扇而以迂迴通道取代之設計案例 (台北捷運木柵線南京東路車站廁所)	吳明修建築師事務所
圖 2-3 標示等候線地磚之案例 (二二八公園公廁)	吳明修建築師事務所
圖 2-4 戶外等候空間為交通節點之案例 (陽明山公園三號公廁)	吳明修建築師事務所
圖 2-5 庭園式之戶外景觀等待空間案例 (塔塔加公廁)	吳明修建築師事務所
圖 2-6 廁所內之化妝區域案例 (台北衣蝶百貨)	吳明修建築師 攝
圖 2-7 飲水區設置案例 (名古屋國際機場)	吳明修建築師 攝
圖 3-1 一般之坐式廁間尺寸	台灣衛浴文化協會
圖 3-2 理想之坐式廁間尺寸	台灣衛浴文化協會
圖 3-3 坐式便器前緣至前方牆面距離及門縫尺寸	台灣衛浴文化協會
圖 3-4 成人用坐式便器參圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-5 兒童用坐式便器參考尺寸	台灣衛浴文化協會
圖 3-6 蹲式便器設置方向應與門平行	台灣衛浴文化協會
圖 3-7 蹲式便器之收邊型式	台灣衛浴文化協會
圖 3-8 廁間不可有高低差	台灣衛浴文化協會
圖 3-9 蹲式便器應採用右圖之直角加長型	吳明修建築師 攝
圖 3-10 蹲式便器施工示意圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-11 輔助蹲下站立之扶手	台灣衛浴文化協會
圖 3-12 廁間之照明裝置	吳明修建築師 攝
表 3-1 公共建築物廁間附屬配件	台灣衛浴文化協會
圖 3-13 廁間之照明裝置及緊急求助裝置關係圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-14 衛生紙架案例	台灣衛浴文化協會
圖 3-15 廁間衛生紙架及置物架關係圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-16 廁間設置嬰兒安全座椅	台灣衛浴文化協會
圖 3-17 嬰兒用尿布台	吳明修建築師 攝
圖 3-18 附有換裝平台之廁間圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-19 換裝間設計案例	台灣衛浴文化協會
圖 3-20 換裝平台之使用與收納狀態	台灣衛浴文化協會
圖 3-21 換裝平台之使用方式	吳明修建築師 攝
圖 3-22 馬桶坐墊紙	台灣衛浴文化協會
圖 3-23 坐墊清潔液 (日本購物中心)	吳明修建築師 攝
圖 3-24 落地式便斗死角多不易清潔	台灣衛浴文化協會
圖 3-25 小便器接尿口應選用尖凸形	台灣衛浴文化協會
圖 3-26 小便器下方之清掃空間	台灣衛浴文化協會
圖 3-27 抬高小便器高度改善滴尿情形	台灣衛浴文化協會
圖 3-28 小便器設置案例	吳明修建築師 攝
圖 3-29 小便器設置之適宜間距	台灣衛浴文化協會
圖 3-30 成人、兒童小便器應分開設置	吳明修建築師 攝
圖 3-31 小便器照明裝置案例	台灣衛浴文化協會
圖 3-32 小便器下方應設置腳踏鋪面	吳明修建築師 攝
圖 3-33 腳踏鋪面接縫對齊隔板	台灣衛浴文化協會
圖 3-34 小便器設備管牆之設置案例	台灣衛浴文化協會
圖 3-35 一般廁所內設置供行動不便者使用之小便器之空間迴轉直徑示意圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-36 供高齡者使用之小便器設置方式	台灣衛浴文化協會
圖 3-37 供輪椅者使用之小便器設置方式	台灣衛浴文化協會
表 3-2 男性廁所小便器扶手設置建議表	台灣衛浴文化協會
圖 3-38 洗面盆設置位置圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-39 洗面盆之設置間距	台灣衛浴文化協會
圖 3-40 廁所照明裝置與洗面盆之立面關係	台灣衛浴文化協會
圖 3-41 廁所洗面盆設置案例	台灣衛浴文化協會
圖 3-42 水龍頭出水處	台灣衛浴文化協會
圖 3-43 水龍頭感應器應選用直下型	台灣衛浴文化協會

圖表名稱	出處
圖 3-44 給皂機型式	台灣衛浴文化協會
圖 3-45 擦手紙架型式	台灣衛浴文化協會
圖 3-46 供行動不便者使用廁所之便器側牆設備及洗面盆	吳明修建築師 攝
圖 3-47 供行動不便者使用之廁所多功能化設計範例平面圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-48 行動不便廁所 A 型-設計平面圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-49 行動不便廁所 A 型-設計展開立面圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-50 折疊式活動床使用圖例	TOTO
圖 3-51 行動不便廁所 B 型-設計平面圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-52 行動不便廁所 B 型-設計展開立面圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-53 嬰兒安全坐椅	TOTO
圖 3-54 兒童用馬桶	吳明修建築師 攝
圖 3-55 行動不便廁所 C 型-設計平面圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-56 行動不便廁所 C 型-設計展開立面圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-57 污物盆使用步驟	TOTO
圖 3-58 人工肛門或人工膀胱患者使用污物盆之清理 (日本成田機場)	TOTO
圖 3-59 行動不便廁所 D 型-設計平面圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-60 行動不便廁所 D 型-設計展開立面圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-61 行動不便廁所 E 型-設計平面圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-62 行動不便廁所 E 型-設計展開立面圖	台灣衛浴文化協會
圖 3-63 行動不便廁所 E 型-案例 (日本成田機場)	吳明修建築師 攝
表 3-3 行動不便廁所型式及適用建築類型	台灣衛浴文化協會
圖 3-64 行動不便者專用馬桶之周圍輔助設施	台灣衛浴文化協會
圖 3-65 供輪椅者使用之洗面盆設計	吳明修建築師 攝
圖 3-66 行動不便者使用之長鏡	台灣衛浴文化協會
圖 3-67 各式行動不便者使用之扶手	台灣衛浴文化協會
圖 3-68 洗面盆之扶手設置	台灣衛浴文化協會
圖 3-69 清洗拖把之空間使用	TOTO、日本廁所協會
圖 3-70 工具間規劃建議平面	台灣衛浴文化協會
圖 3-71 廁所落水頭設置位置並與地面齊平	台灣衛浴文化協會
圖 4-1 自然換氣之平立面計畫	建築設計資料
圖 4-2 窗於廁所中之設置	吳明修建築師 攝
圖 4-3 中水系統流程示意圖	綠建築設計技術彙編
圖 4-4 植栽淨化排水實例圖	綠建築設計技術彙編
圖 4-5 植栽淨化污水設施示意圖	綠建築設計技術彙編

附錄二 參考文獻

1. Barrier Free Book - Public Toilet (TOTO-2006-2007)
2. 建築物無障礙設施設計規範 (內政部)
3. 台灣衛浴文化協會會訊 (台灣衛浴文化協會)
4. 研定衛生設備設計規範及解說與相關規定案期末報告書 (內政部營建署)
5. 建築技術規則 (內政部-2009)

編輯群

台灣衛浴文化協會 吳明修 賴詩怡
內政部營建署 謝偉松 黃仁鋼 樂中丕 陳威成

諮詢群

于淑婷 王武烈 林明娥 吳聖洪 許宗熙 歐陽嶠暉 鄭政利 薛昭信
中華民國建築師公會全國聯合會 台灣區陶瓷工業同業公會
台灣省建築材料商業同業公會聯合會 台北市水電衛生設備商業同業公會
行政院衛生署 行政院環境保護署 交通部 教育部 經濟部水利署
內政部社會司 內政部建築研究所