

臺北市政府工務局新建工程處跨河 橋梁一覽表

序 號	工程名稱 (橋涵名稱)	詳細地點位置	結構型式	長 寬 高	區域
1	永福橋	羅斯福路四段思源街1號-新北市永和區福和路72號	R. C 鋼構	長1060M 寬19M	中正
2	福和橋	基隆路四段158號至永和林森路65號	R. C	長887M 寬32.5M	中正 文山
3	百齡橋	中正路、承德路五段口至重慶北路口	R. C	長392M 寬40.5M	士林
4	承德橋	承德路三段至四段	R. C	長560M 寬25M	士林 大同
5	南湖大橋	康寧路三段至三重路尾	R. C	長290M 寬27M，原 19.7M	內湖

序 號	工程名稱 (橋涵名稱)	詳細地點位置	結構型式	長 寬 高	區域
6	民權大橋	民權東路五段撫遠街口-民權東路六段	R. C	長1165M 寬24M	內湖 松山
7	成美橋	南港路3段-新明路	R. C	長244.1M 寬20M	南港 內湖
8	成功橋	向陽路至成功路二段 (新明路口)	R. C	長277.4M 寬19.4M	內湖
9	道南橋	指南路一段	R. C	長120M 寬12M	文山
10	北新橋	羅斯福路六段-新店北 新路	R. C	長122M 寬23.6M	文山
11	景美橋	景文街-新店復興路	R. C下承式 雙拱斜吊索 式鋼橋	長93M 寬15M	文山

序 號	工程名稱 (橋涵名稱)	詳細地點位置	結構型式	長 寬 高	區域
12	寶橋	木新路三段至新店寶橋路	R. C	長103.24M 寬20M	文山
13	萬壽橋	秀明路一、二段間	R. C	長168.25M 寬29.4M	文山
14	望星橋	至善路一段(東吳大學校門前)	R. C	長84M 寬40M	士林
15	雙溪橋	承德路六段-洲美街口 (跨雙溪)	R. C	長120M 寬44M	士林 北投
16	福林橋	中山北路五段、福國路 (跨雙溪)	R. C	長463.1M 寬20.12M	士林
17	雨農橋	至誠路至雨農路	R. C	長198.5M 寬12.06M	士林

序 號	工程名稱 (橋涵名稱)	詳細地點位置	結構型式	長 寬 高	區域
18	士林復興	福林路至仰德大道一段	R. C	長112M 寬17M	士林
19	文昌橋	文昌路、福國路(跨雙溪)	R. C	長365 M 寬15M 跨河段長 110.5寬19.8	士林
20	文和橋	木柵路五段~新光路三段	R. C	長71.5M 寬7.5 M	文山
21	南港橋	南港路一段汐止大同路一段	R. C	長41.76M 寬24.5M	南港
22	萬福橋	木柵路五段~新光路二段30號	R. C 鋼構	長188M 寬25M	文山
23	華中橋	萬大路至中和景平路(中和市堤防線)	R. C	長1284.3M 寬24.5M	萬華

序 號	工程名稱 (橋涵名稱)	詳細地點位置	結構型式	長 寬 高	區域
24	馬槽橋	陽金公路馬槽溫泉附近	鋼拱橋	長232M 寬12M	北投
25	一壽橋	文山區一壽街底	R. C	長136.85M 寬12M	文山
26	麥帥二橋	塔悠路跨越基隆河接堤頂大道	R. C 鋼構	長1190M 寬18.7M	松山 內湖
27	恆光橋	文山區恆光街 原地改建	R. C 鋼構	長190M 寬12M	文山
28	麥帥一橋	基隆路至南京東路6段	R. C 鋼構	長340M 寬41M	松山

序 號	工程名稱 (橋涵名稱)	詳細地點位置	結構型式	長 寬 高	區域
29	大直橋	濱江街至北安路	鋼構 R. C	長751M 寬40M	中山
30	士林橋	士林區文林路跨外雙溪	鋼構 R. C	長402.8M 寬17M	士林
31	中山橋	台北市中山橋	鋼箱樑及鋼 床板結構	長128M 寬30.2M 引道長50M 寬26M	中山
32	小油坑橋	福田里小油坑下方	R. C 鋼構	長128M 寬12M	北投
33	社子大橋	社子島1-1號道路與社 子端堤防交會處起	不對稱斜張 鋼索橋	長435M(主 橋) 寬38~44M(主 橋)	士林 北投
	社子大橋 第一標	社子島1-1號道路與社 子端堤防交會處起	不對稱斜張 鋼索橋	長435M(主 橋)107M(自 行車) 寬38~44M(主 橋)2M(自行 車)	士林 北投

序 號	工程名稱 (橋涵名稱)	詳細地點位置	結構型式	長 寬 高	區域
	社子大橋 第二標	社子橋下方段, 及社子 島端南北匝道	R. C	長北投端65M 社子端北側引 道295M 南側引道 263.27M 寬北投端26- 30M 社子端北側引 道215x8=1720 南側引道 263.27x8=210 6	士林 北投
34	川端橋	重慶南路3段至新北市 永和區永和路2段(新北 市永和區堤防線)	保留日治時 期橋墩及鋼 板梁	長277.2M 寬6M	中正