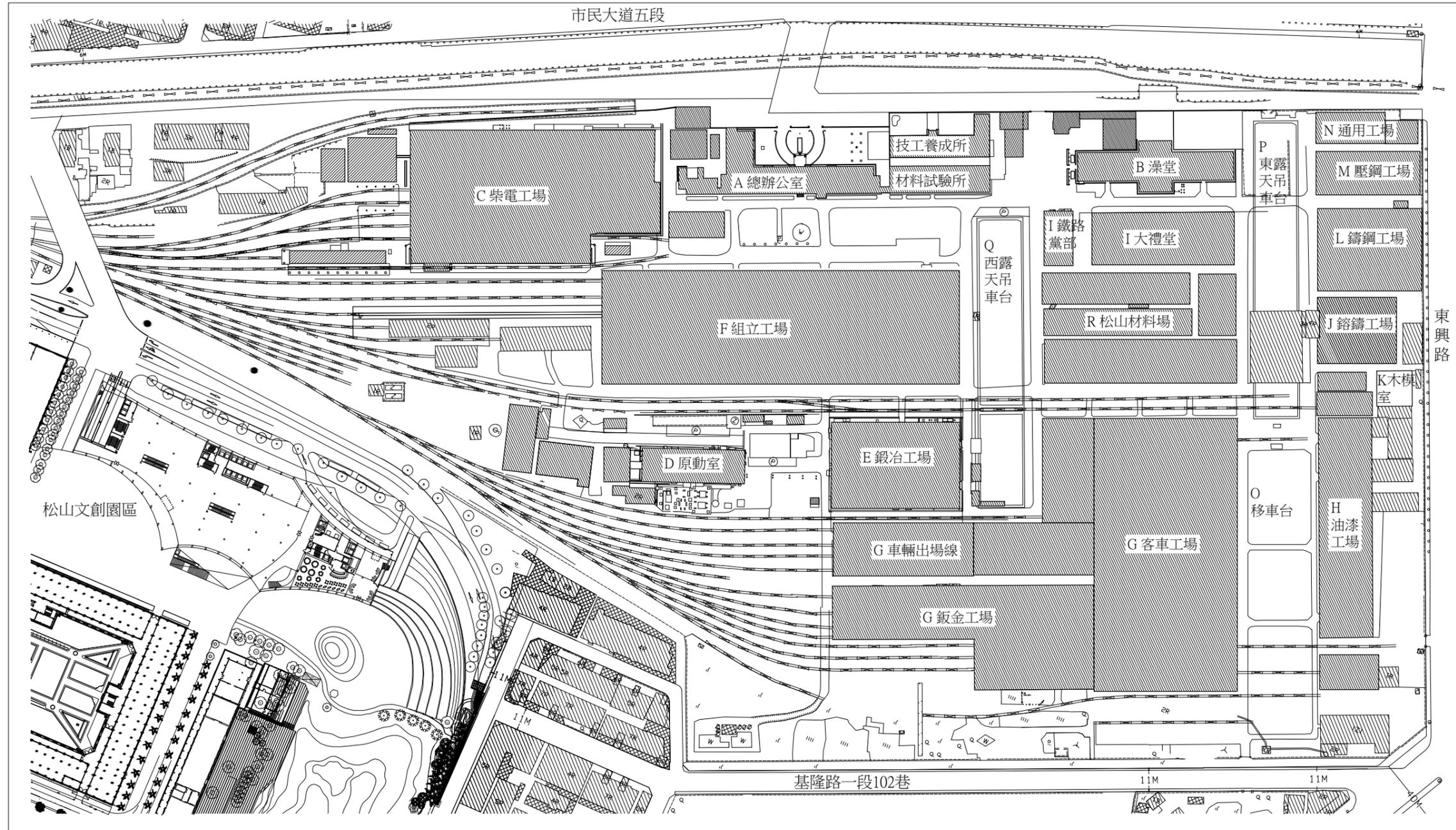


國定古蹟臺北機廠全區修復及再利用計畫 期末報告圖集



委託單位：文化部文化資產局

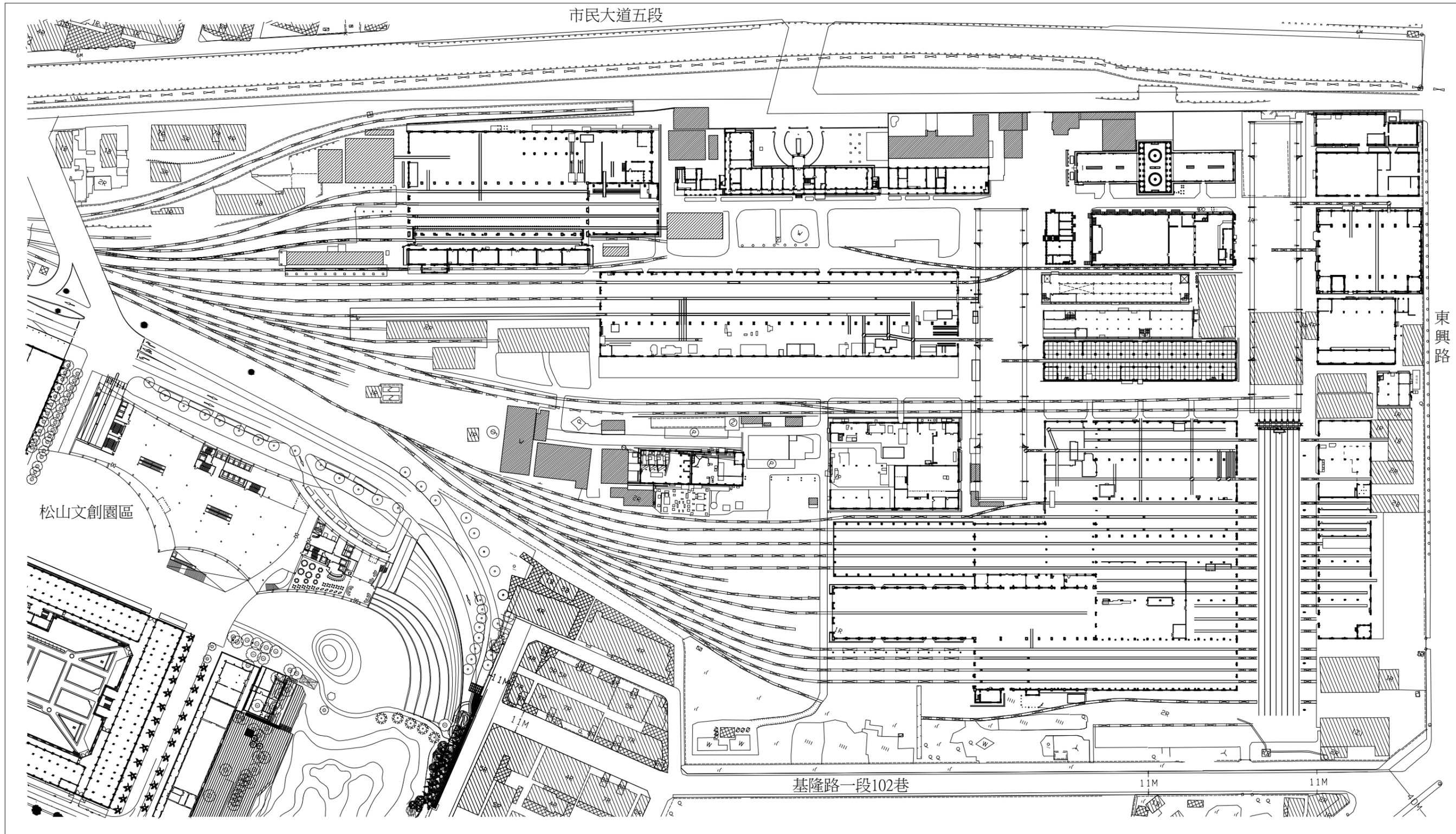
執行單位：中原大學

計畫主持：黃俊銘副教授

張號	圖號	圖名	張號	圖號	圖名	張號	圖號	圖名	張號	圖號	圖名
0	0-0	圖號目錄索引表	51	B5-5	澡堂門窗細部大樣圖(四)	102	D4-8	原動室門窗細部大樣圖(七)	153	F5-4	組立工場屋架細部大樣圖(三)
1	0-1	臺北機廠全區配置圖	52	B6-1	澡堂其他細部大樣圖(一)	103	D4-9	原動室門窗細部大樣圖(八)	154	F5-5	組立工場屋頂細部大樣圖
2	A0-1	總辦公室配置圖	53	B6-2	澡堂其他細部大樣圖(二)	104	D4-10	原動室門窗細部大樣圖(九)	155	G1-0-1	客車工場配置圖
3	A1-1	總辦公室主體建築1F平面圖	54	B6-3	澡堂其他細部大樣圖(三)	105	D5-1	原動室鋼構屋架細部大樣圖	156	G1-1-1	客車工場平面圖
4	A1-2	總辦公室主體建築2F平面圖	55	C0-1	柴電工場配置圖	106	E0-1	鍛冶工場配置圖	157	G1-1-2	客車工場天花反射平面圖
5	A1-3	總辦公室主體建築3F平面圖	56	C1-1	柴電工場1F平面圖	107	E1-1	鍛冶工場平面圖	158	G1-1-3	客車工場屋架反射平面圖(上層)
6	A1-4	總辦公室主體建築1F反射天花平面圖	57	C1-2	柴電工場B1平面圖	108	E1-2	鍛冶工場屋頂平面圖	159	G1-1-4	客車工場屋架反射平面圖(中層)
7	A1-5	總辦公室主體建築2F反射天花平面圖	58	C1-3	柴電工場屋頂平面圖	109	E1-3	鍛冶工場天花反射平面圖	160	G1-1-5	客車工場屋架反射平面圖(下層)
8	A1-6	總辦公室主體建築屋頂平面圖	59	C1-4	柴電工場天花反射平面圖	110	E1-4	鍛冶工場鋼構架反射平面圖(上層)	161	G1-1-6	客車工場屋頂平面圖
9	A1-7	總辦公室附屬建築平面圖	60	C2-1	柴電工場北向立面圖	111	E1-5	鍛冶工場鋼構架反射平面圖(中層)	162	G1-2-1	客車工場北向、南向立面圖
10	A2-1	總辦公室北向、南向立面圖	61	C2-2	柴電工場南向立面圖	112	E1-6	鍛冶工場鋼構架反射平面圖(下層)	163	G1-2-2	客車工場東向立面圖
11	A2-2	總辦公室東向、西向立面圖	62	C2-3	柴電工場西向立面圖	113	E2-1	鍛冶工場北向立面圖	164	G1-3-1	客車工場A-A'、B-B'剖面圖
12	A3-1	總辦公室A-A'剖面圖	63	C2-4	柴電工場東向立面圖	114	E2-2	鍛冶工場南向立面圖	165	G1-3-2	客車工場C-C'、D-D'剖面圖
13	A3-2	總辦公室B-B'剖面圖	64	C3-1	柴電工場A-A'剖面圖	115	E2-3	鍛冶工場東向立面圖	166	G1-3-3	客車工場E-E'剖面圖
14	A3-3	總辦公室C-C'剖面圖	65	C3-2	柴電工場B-B'剖面圖	116	E2-4	鍛冶工場西向立面圖	167	G1-3-4	客車工場F-F'剖面圖
15	A4-1	總辦公室主體建築1F門窗編號圖	66	C3-3	柴電工場C-C'剖面圖	117	E3-1	鍛冶工場A-A'剖面圖	168	G1-3-5	客車工場G-G'剖面圖
16	A4-2	總辦公室主體建築2F門窗編號圖	67	C3-4	柴電工場D-D'剖面圖	118	E3-2	鍛冶工場B-B'剖面圖	169	G1-3-6	客車工場H-H'剖面圖
17	A4-3	總辦公室主體建築3F門窗編號圖	68	C3-5	柴電工場E-E'剖面圖	119	E4-1	鍛冶工場門窗編碼圖	170	G1-3-7	客車工場I-I'剖面圖
18	A4-4	總辦公室門窗細部大樣圖(一)	69	C3-6	柴電工場力霸屋架剖面圖	120	E4-2	鍛冶工場門窗細部大樣圖(一)	171	G1-4-1	客車工場門窗編碼圖
19	A4-5	總辦公室門窗細部大樣圖(二)	70	C4-1	柴電工場門窗編碼圖A	121	E4-3	鍛冶工場門窗細部大樣圖(二)	172	G1-5-1	客車工場屋架細部大樣圖(一)
20	A4-6	總辦公室門窗細部大樣圖(三)	71	C4-2	柴電工場門窗編碼圖B、C	122	E4-4	鍛冶工場門窗細部大樣圖(三)	173	G1-5-2	客車工場屋架細部大樣圖(二)
21	A4-7	總辦公室門窗細部大樣圖(四)	72	C4-3	柴電工場門窗細部大樣圖(一)	123	E4-5	鍛冶工場門窗細部大樣圖(四)	174	G1-5-3	客車工場屋架細部大樣圖(二)
22	A4-8	總辦公室門窗細部大樣圖(五)	73	C4-4	柴電工場門窗細部大樣圖(二)	124	E4-6	鍛冶工場門窗細部大樣圖(五)	175	G1-5-4	客車工場屋架間連結構架
23	A4-9	總辦公室門窗細部大樣圖(六)	74	C4-5	柴電工場門窗細部大樣圖(三)	125	E5-1	鍛冶工場鋼構屋架細部大樣圖(一)	176	G1-5-5	客車工場柱間屋架細部大樣圖(一)
24	A4-10	總辦公室門窗細部大樣圖(七)	75	C4-6	柴電工場門窗細部大樣圖(四)	126	E5-2	鍛冶工場鋼構屋架細部大樣圖(二)	177	G1-5-6	客車工場柱間屋架細部大樣圖(二)
25	A4-11	總辦公室門窗細部大樣圖(八)	76	C4-7	柴電工場門窗細部大樣圖(五)	127	E5-3	鍛冶工場鋼構屋架細部大樣圖(三)	178	G1-5-7	客車工場柱間屋架細部大樣圖(三)
26	A4-12	總辦公室門窗細部大樣圖(九)	77	C5-1	柴電工場鋼構屋架細部大樣圖	128	E5-4	鍛冶工場鋼構屋架細部大樣圖(四)	179	G1-5-8	客車工場柱間屋架細部大樣圖(四)
27	A4-13	總辦公室門窗細部大樣圖(十)	78	C5-2	柴電工場力霸屋架細部大樣圖	129	F0-1	組立工場配置圖	180	G1-5-9	客車工場柱間屋架細部大樣圖(五)
28	A4-14	總辦公室門窗細部大樣圖(十一)	79	C5-3	柴電工場屋頂細部大樣圖	130	F1-1	組立工場平面圖	181	G1-5-10	客車工場柱間屋架細部大樣圖(六)
29	A4-15	總辦公室門窗細部大樣圖(十二)	80	D0-1	原動室配置圖	131	F1-2	組立工場屋架反射平面圖(上層)	182	G1-5-11	客車工場天車軌道細部大樣圖
30	A4-16	總辦公室門窗細部大樣圖(十三)	81	D1-1	原動室1F平面圖	132	F1-3	組立工場屋架反射平面圖(中層)	183	G2-0-1	鉸金工場配置圖
31	A5-1	總辦公室車寄細部大樣圖	82	D1-2	原動室2F平面圖	133	F1-4	組立工場屋架反射平面圖(下層)	184	G2-1-1	鉸金工場平面圖
32	A5-2	總辦公室其他細部大樣圖	83	D1-3	原動室1F天花反射平面圖	134	F1-5	組立工場天花反射平面圖	185	G2-1-2	鉸金工場天花反射平面圖(上層)
33	B0-1	澡堂配置圖	84	D1-4	原動室2F天花反射平面圖	135	F1-6	組立工場屋頂平面圖	186	G2-1-3	鉸金工場天花反射平面圖(下層)
34	B1-1	澡堂平面圖	85	D1-5	原動室屋架平面圖	136	F2-1	組立工場北向、南向立面圖	187	G2-1-4	鉸金工場屋架反射平面圖(上層)
35	B1-2	澡堂屋頂平面圖	86	D1-6	原動室屋架反射平面圖	137	F2-2	組立工場東向立面圖	188	G2-1-5	鉸金工場屋架反射平面圖(中層)
36	B1-3	澡堂屋架平面圖	87	D1-7	原動室屋頂平面圖	138	F2-3	組立工場西向立面圖	189	G2-1-6	鉸金工場屋架反射平面圖(下層)
37	B1-4	澡堂天花及屋架反射平面圖(下層)	88	D2-1	原動室北向立面圖	139	F3-1	組立工場A-A'、B-B'剖面圖	190	G2-1-7	鉸金工場屋頂平面圖
38	B1-5	澡堂天花及屋架反射平面圖(中層)	89	D2-2	原動室南向立面圖	140	F3-2	組立工場C-C'剖面圖	191	G2-2-1	鉸金工場西向立面圖
39	B1-6	澡堂天花及屋架反射平面圖(上層)	90	D2-3	原動室東向立面圖	141	F4-1	組立工場門窗編碼圖	192	G2-2-2	鉸金工場南向立面圖
40	B2-1	澡堂北向、南向立面圖	91	D2-4	原動室西向立面圖	142	F4-2	組立工場門窗細部大樣圖(一)	193	G2-3-1	鉸金工場A-A'、B-B'剖面圖
41	B2-2	澡堂東向、西向立面圖	92	D3-1	原動室A-A'剖面圖	143	F4-3	組立工場門窗細部大樣圖(二)	194	G2-3-2	鉸金工場C-C'剖面圖
42	B3-1	澡堂A-A'剖面圖	93	D3-2	原動室B-B'剖面圖	144	F4-4	組立工場門窗細部大樣圖(三)	195	G2-4-1	鉸金工場平面門窗編碼圖
43	B3-2	澡堂B-B'~C-C'剖面圖	94	D3-3	原動室C-C'剖面圖	145	F4-5	組立工場門窗細部大樣圖(四)	196	G2-5-1	鉸金工場屋架細部大樣圖(一)
44	B4-1	澡堂鋼構屋架細部大樣圖(一)	95	D4-1	原動室門窗編碼圖	146	F4-6	組立工場門窗細部大樣圖(五)	197	G2-5-2	鉸金工場屋架細部大樣圖(一)
45	B4-2	澡堂鋼構屋架細部大樣圖(二)	96	D4-2	原動室門窗細部大樣圖(一)	147	F4-7	組立工場門窗細部大樣圖(六)	198	G2-5-3	鉸金工場屋架細部大樣圖(三)
46	B4-3	澡堂左右翼外牆鋼構細部大樣圖	97	D4-3	原動室門窗細部大樣圖(二)	148	F4-8	組立工場屋架細部大樣圖(一)	199	G3-0-1	車輛出場線配置圖
47	B5-1	澡堂門窗編號圖	98	D4-4	原動室門窗細部大樣圖(三)	149	F4-9	組立工場屋架細部大樣圖(二)	200	G3-1-1	車輛出場線平面圖
48	B5-2	澡堂門窗細部大樣圖(一)	99	D4-5	原動室門窗細部大樣圖(四)	150	F5-1	組立工場屋架細部大樣圖(三)	201	G3-1-2	車輛出場線屋架平面圖
49	B5-3	澡堂門窗細部大樣圖(二)	100	D4-6	原動室門窗細部大樣圖(五)	151	F5-2	組立工場屋架細部大樣圖(四)	202	G3-1-3	車輛出場線屋架反射平面圖
50	B5-4	澡堂門窗細部大樣圖(三)	101	D4-7	原動室門窗細部大樣圖(六)	152	F5-3	組立工場屋架細部大樣圖(三)	203	G3-1-4	車輛出場線屋頂平面圖

張號	圖號	圖名	張號	圖號	圖名	張號	圖號	圖名
204	G3-2-1	車輛出場線北向、A-A'剖面圖	255	I2-1-6	鐵路黨部辦公室B1天花反射平面圖	306	K3-2	木模室B-B'剖面圖
205	G3-2-2	車輛出場線西向立面圖	256	I2-1-7	鐵路黨部辦公室屋頂平面圖	307	K4-1	木模室門窗編碼圖
206	G3-3-1	車輛出場線B-B'剖面圖	257	I2-2-1	鐵路黨部辦公室北向立面圖	308	K4-2	木模室門窗細部大樣圖(一)
207	G3-3-2	車輛出場線C-C'剖面圖	258	I2-2-3	鐵路黨部辦公室南向立面圖	309	K4-3	木模室門窗細部大樣圖(二)
208	G3-3-3	車輛出場線D-D'剖面圖	259	I2-2-4	鐵路黨部辦公室西向立面圖	310	K4-4	木模室門窗細部大樣圖(三)
209	G3-4-1	車輛出場線門窗編碼圖	260	I2-2-5	鐵路黨部辦公室東向立面圖	311	K4-5	木模室門窗細部大樣圖(四)
210	H0-1	油漆工場配置圖	261	I2-3-1	鐵路黨部辦公室A-A'剖面圖	312	L0-1	鑄鋼工場配置圖
211	H1-1	油漆工場平面圖	262	I2-3-2	鐵路黨部辦公室B-B'剖面圖	313	L1-1	鑄鋼工場平面圖
212	H1-2	油漆工場天花反射平面圖	263	I2-4-1	鐵路黨部門窗編碼圖	314	L1-2	鑄鋼工場屋架反射圖(上層)
213	H1-3	油漆工場屋架反射平面圖(上、中層)	264	I2-4-2	鐵路黨部門窗細部大樣圖(一)	315	L1-3	鑄鋼工場屋架反射圖(中層)
214	H1-4	油漆工場下層屋架反射、屋頂平面圖	265	I2-4-3	鐵路黨部門窗細部大樣圖(二)	316	L1-4	鑄鋼工場屋架反射圖(底層)
215	H2-1	油漆工場東向立面圖	266	I2-4-4	鐵路黨部門窗細部大樣圖(三)	317	L1-5	鑄鋼工場屋頂平面圖
216	H2-2	油漆工場東向立面圖	267	I2-4-5	鐵路黨部門窗細部大樣圖(四)	318	L2-1	鑄鋼工場北向立面圖
217	H2-3	油漆工場北向立面圖	268	I2-4-6	鐵路黨部門窗細部大樣圖(五)	319	L2-2	鑄鋼工場南向立面圖
218	H2-4	油漆工場南向立面圖	269	I2-4-7	鐵路黨部門窗細部大樣圖(六)	320	L2-3	鑄鋼工場東向立面圖
219	H3-1	油漆工場A-A'剖面圖	270	I2-4-8	鐵路黨部門窗細部大樣圖(七)	321	L2-4	鑄鋼工場西向立面圖
220	H3-2	油漆工場B-B'剖面圖	271	I2-4-9	鐵路黨部門窗細部大樣圖(八)	322	L3-1	鑄鋼工場A-A'剖面圖
221	H3-3	油漆工場C-C'剖面圖	272	J0-1	鎔鑄工場配置圖	323	L3-2	鑄鋼工場B-B'剖面圖
222	H3-4	油漆工場D-D'剖面圖	273	J1-1	鎔鑄工場平面圖	324	L4-1	鑄鋼工場門窗編碼圖
223	H3-5	油漆工場E-E'剖面圖	274	J1-2	鎔鑄工場屋架反射平面圖(上層)	325	M0-1	壓鋼工場配置圖
224	H4-1	油漆工場門窗編碼圖	275	J1-3	鎔鑄工場屋架反射平面圖(中層)	326	M1-1	壓鋼工場平面圖
225	H4-2	油漆工場門窗細部大樣圖(一)	276	J1-4	鎔鑄工場屋架反射平面圖(下層)	327	M1-2	壓鋼工場屋架反射平面圖(上層)
226	H4-3	油漆工場門窗細部大樣圖(二)	277	J1-5	鎔鑄工場天花反射平面圖	328	M1-3	壓鋼工場屋架反射平面圖(下層)
227	H5-1	油漆工場屋架細部大樣圖(一)	278	J1-6	鎔鑄工場屋頂平面圖	329	M1-4	壓鋼工場天花反射平面圖
228	H5-2	油漆工場屋架細部大樣圖(二)	279	J2-1	鎔鑄工場北向立面圖	330	M1-5	壓鋼工場屋頂平面圖
229	H5-3	油漆工場屋架細部大樣圖(三)	280	J2-2	鎔鑄工場南向立面圖	331	M2-1	壓鋼工場北向立面圖
230	I1-0-1	大禮堂配置圖	281	J2-3	鎔鑄工場東向立面圖	332	M2-2	壓鋼工場南向立面圖
231	I1-1-1	大禮堂1F平面圖	282	J2-4	鎔鑄工場東向立面圖	333	M2-3	壓鋼工場東向立面圖
232	I1-1-2	大禮堂B1平面圖	283	J3-1	鎔鑄工場A-A'剖面圖	334	M2-4	壓鋼工場西向立面圖
233	I1-1-3	大禮堂B1天花反射平面圖	284	J3-3	鎔鑄工場B-B'剖面圖	335	M3-1	壓鋼工場A-A'剖面圖
234	I1-1-4	大禮堂屋頂平面圖	285	J4-1	鎔鑄工場門窗編碼圖	336	M3-2	壓鋼工場B-B'剖面圖
235	I1-2-1	大禮堂北向立面圖	286	J5-1	鎔鑄工場屋架細部大樣圖(一)	337	M4-1	壓鋼工場門窗編碼圖
236	I1-2-2	大禮堂南向立面圖	287	J5-2	鎔鑄工場屋架細部大樣圖(二)	338	N0-1	通用工場配置圖
237	I1-2-3	大禮堂東向立面圖	288	J5-3	鎔鑄工場屋架細部大樣圖(三)	339	N1-1	通用工場平面圖
238	I1-2-4	大禮堂西向立面圖	289	J5-4	鎔鑄工場屋架細部大樣圖(四)	340	N1-2	通用工場屋架反射平面圖(上層)
239	I1-3-1	大禮堂A-A'剖面圖	290	J5-5	鎔鑄工場屋架細部大樣圖(五)	341	N1-3	通用工場屋架反射平面圖(中層)
240	I1-3-2	大禮堂B-B'剖面圖	291	K0-1	木模室配置圖	342	N1-4	通用工場屋架反射平面圖(下層)
241	I1-3-3	大禮堂C-C'剖面圖	292	K1-1	木模室1F平面圖	343	N1-5	通用工場屋頂平面圖
242	I1-4-1	大禮堂門窗編碼圖	293	K1-2	木模室2F平面圖	344	N2-1	通用工場北向立面圖
243	I1-4-2	大禮堂門窗細部大樣圖(一)	294	K1-3	木模室3F平面圖	345	N2-2	通用工場南向立面圖
244	I1-4-3	大禮堂門窗細部大樣圖(二)	295	K1-4	木模室4F平面圖	346	N2-3	通用工場西向立面圖
245	I1-4-4	大禮堂門窗細部大樣圖(三)	296	K1-5	木模室1F天花反射平面圖	347	N2-4	通用工場東向立面圖
246	I1-4-5	大禮堂門窗細部大樣圖(四)	297	K1-6	木模室2F天花反射平面圖	348	N3-1	通用工場A-A'剖面圖
247	I1-4-6	大禮堂門窗細部大樣圖(五)	298	K1-7	木模室3F天花反射平面圖	349	N3-2	通用工場B-B'剖面圖
248	I1-4-7	大禮堂門窗細部大樣圖(六)	299	K1-8	木模室4F天花反射平面圖	350	N4-1	通用工場門窗編碼圖
249	I2-0-1	鐵路黨部辦公室配置圖	300	K1-9	木模室屋頂平面圖	351	N4-2	通用工場門窗細部大樣圖(一)
250	I2-1-1	鐵路黨部辦公室1F平面圖	301	K2-1	木模室北向立面圖	352	N4-3	通用工場門窗細部大樣圖(二)
251	I2-1-2	鐵路黨部辦公室2F平面圖	302	K2-2	木模室南向立面圖	353	N4-4	通用工場門窗細部大樣圖(三)
252	I2-1-3	鐵路黨部辦公室B1平面圖	303	K2-3	木模室西向立面圖	354	N4-5	通用工場門窗細部大樣圖(四)
253	I2-1-4	鐵路黨部辦公室1F天花反射平面圖	304	K2-4	木模室東向立面圖	355	N4-6	通用工場門窗細部大樣圖(五)
254	I2-1-5	鐵路黨部辦公室2F天花反射平面圖	305	K3-1	木模室A-A'剖面圖	356	N4-7	通用工場門窗細部大樣圖(六)

張號	圖號	圖名	張號	圖號	圖名	張號	圖號	圖名
357	N4-8	通用工場門窗細部大樣圖(七)	408	R3-1-2	松山材料場(三)屋頂平面圖			
358	N5-1	通用工場屋架細部大樣圖	409	R3-2-1	松山材料場(三)北向、南向立面圖			
359	00-1	移車台配置圖	410	R3-2-2	松山材料場(三)西向立面圖			
360	01-1	移車台平面圖	411	R3-2-3	松山材料場(三)東向立面圖			
361	02-1	移車台北向、南向立面圖	412	R3-3-1	松山材料場(三)A-A'剖面圖			
362	02-2	移車台東向、西向立面圖	413	R3-3-2	松山材料場(三)B-B'剖面圖			
363	03-1	移車台旁鋼架細部大樣圖(一)	414	R3-4-1	松山材料場(三)門窗編碼圖			
364	PQ0-1	東西露天吊車台配置圖	415	R3-4-2	松山材料場(三)門窗細部大樣圖(一)			
365	P1-1	東露天吊車台平面圖、A-A'剖面圖	416	R3-4-3	松山材料場(三)門窗細部大樣圖(二)			
366	Q1-1	西露天吊車台平面圖、A-A'剖面圖	417	R3-4-5	松山材料場(三)門窗細部大樣圖(三)			
367	PQ2-1	東西露天吊車台鋼構架細部大樣圖(一)	418	R3-4-6	松山材料場(三)門窗細部大樣圖(四)			
368	PQ2-2	東西露天吊車台鋼構架細部大樣圖(二)	419	R3-4-7	松山材料場(三)門窗細部大樣圖(五)			
369	PQ2-3	東西露天吊車台鋼構架細部大樣圖(三)						
370	PQ3-1	東西露天吊車台鋼構立柱(A)細部大樣圖						
371	PQ3-2	東西露天吊車台鋼構立柱(B)細部大樣圖						
372	PQ3-3	東西露天吊車台鋼構立柱(C)細部大樣圖						
373	PQ3-4	東西露天吊車台鋼構立柱(D)、(E)細部大樣圖						
374	R1-0-1	松山材料場(一)配置圖						
375	R1-1-1	松山材料場(一)1F、2F平面圖						
376	R1-1-2	松山材料場(一)3F平面圖						
377	R1-1-3	松山材料場(一)1F、2F天花反射平面圖						
378	R1-1-4	松山材料場(一)3F天花反射平面圖、屋頂平面圖						
379	R1-2-1	松山材料場(一)北向、南向立面圖						
380	R1-2-2	松山材料場(一)東向立面圖						
381	R1-2-3	松山材料場(一)西向立面圖						
382	R1-3-1	松山材料場(一)A-A'剖面圖						
383	R1-3-2	松山材料場(一)B-B'剖面圖						
384	R1-4-1	松山材料場(一)1F門窗編碼圖						
385	R1-4-2	松山材料場(一)2F門窗編碼圖						
386	R1-4-3	松山材料場(一)3F門窗編碼圖						
387	R1-4-4	松山材料場(一)門窗細部大樣圖(一)						
388	R1-4-5	松山材料場(一)門窗細部大樣圖(二)						
389	R1-4-6	松山材料場(一)門窗細部大樣圖(三)						
390	R1-4-7	松山材料場(一)門窗細部大樣圖(四)						
391	R1-4-8	松山材料場(一)門窗細部大樣圖(五)						
392	R2-0-1	松山材料場(二)配置圖						
393	R2-1-1	松山材料場(二)1F、2F平面圖						
394	R2-1-2	松山材料場(二)B1平面圖						
395	R2-1-3	松山材料場(二)1F、2F天花反射平面圖						
396	R2-1-4	松山材料場(二)B1天花反射平面圖						
397	R2-1-5	松山材料場(二)屋架反射平面圖						
398	R2-1-6	松山材料場(二)屋頂平面圖						
399	R2-2-1	松山材料場(二)北向、南向立面圖						
400	R2-2-1	松山材料場(二)西向立面圖						
401	R2-2-1	松山材料場(二)東向立面圖						
402	R2-3-1	松山材料場(二)A-A'剖面圖						
403	R2-3-2	松山材料場(二)B-B'剖面圖						
404	R2-4-1	松山材料場(二)門窗編碼圖						
405	R3-0-1	松山材料場(三)配置圖						
406	R3-0-1	松山材料場(三)1F、2F平面圖						
407	R3-1-1	松山材料場(三)1F、2F天花反射平面圖						



臺北機廠全區配置圖



案名 國定古蹟臺北機廠全區修復及再利用計畫

圖名 臺北機廠全區配置圖

比例 1/1800 A3

單位 cm

圖號 1/0

張號 1