

## 公告(確認案徵求意見)

項次	標準總號 CNS Number	類號 Category Number	標準名稱 Title of Standard	前次公布日期 Date of Previous Promulgation	前次確認日期 Date of Previous confirmation
1	68	B1003	圓錐錐度 Conical taper	61年6月27日	107年8月9日
2	71	B1004	工具圓錐柄至較粗處之過渡尺寸 (準則) Transitory size between taper & shank	36年3月1日	107年8月9日
3	75	B1005	輓紋 Knurls	71年3月18日	107年8月9日
4	174	B1007	鍵鋼剖面及偏差(冷拉,用於鞍 形鍵) Saddle key and tolerance (cold drawing)	72年8月10日	107年8月9日
5	175	B1008	鍵槽公差(用於斜面鍵及平鍵) Tolerance of key slot for taper and flat key	72年8月10日	107年8月9日
6	237	B1012	鑽頭角度 Drill angles	42年2月5日	107年8月9日
7	300	B1013	中心孔(60度, R型、A型、 B型及C型) 60 degree center holes, forms R, A, B and C	68年1月3日	107年8月9日
8	518	B1015	韋氏螺紋偏差及公差(精配) Tolerance of Whitworth threads (fine fit)	44年9月24日	107年8月9日
9	2468	B1029	鐘錶大小之表示法 Notation of size for watches and clocks	55年1月27日	107年8月9日
10	3594	B1033	銑刀孔徑 Bore diameter of milling cutters	77年10月15日	107年8月9日
11	3595	B1034	普通銑刀及端銑刀之刀向及螺旋 之方向 Hand of cut and helix for plain and end milling cutters	77年10月15日	107年8月9日
12	3596	B1035	角銑刀之刀向、角向及螺紋之方 向 Hand of cut, helix and thread direction for angle milling cutter	77年10月15日	107年8月9日

13	4018	B1037	一般許可差 (機械切削) Permissible deviations in dimensions without tolerance indication (machining)	76年6月18日	107年8月9日
14	4019	B1038	一般許可差 (衝壓) Permissible deviations in dimensions without tolerance indication (press working of sheet metal)	76年6月18日	107年8月9日
15	4020	B1039	一般許可差 (剪割) Permissible deviations in dimensions without tolerance indication (shearing of metal plates)	76年6月18日	107年8月9日
16	4021	B1040	一般許可差 (鐵鑄件) Permissible deviations in dimensions without tolerance indication (iron castings)	76年6月18日	107年8月9日
17	4022	B1041	一般許可差 (壓鑄) Permissible deviations in dimensions without tolerance indication (die castings)	76年6月18日	107年8月9日
18	4023	B1042	氣割鋼板之一般許可差 Permissible deviation in dimensions without tolerance indication for gas cut steel plates	76年9月17日	107年8月9日
19	4024	B1043	一般許可差 (鋼鑄件) Permissible deviations in dimensions without tolerance indication (steel castings)	76年6月18日	107年8月9日
20	4025	B1044	一般許可差 (鋁合金鑄件) Permissible deviations in dimensions without tolerance indication (aluminium alloy castings)	76年6月18日	107年8月9日
21	4026	B1045	一般許可差 (金屬燒結品) Permissible deviations in dimensions without tolerance indication (metallic sintered products)	76年6月18日	107年8月9日

22	4027	B1046	尺度之一般許可差通則 General rules for permissible deviations in dimensions without tolerance indication	76年9月7日	107年8月9日
23	4036	B1048	工具機之負荷轉數一標稱數值、界限數值、變速比例 R. P. M. of machine tool	72年1月12日	107年8月9日
24	4106	B1049	液壓缸之內徑及活塞桿直徑 Hydraulic cylinders internal diameters and piston rod diameters	86年6月16日	107年8月9日
25	4324	B1065	退刀及凹槽 (適用於CNS 497~CNS 506之公制螺紋) Rounout and undercut for metric thread according to CNS 497-CNS 506	67年3月21日	107年8月9日
26	4534	B1078	結件詞彙 (螺釘、螺栓、螺椿) Terms of fasteners for screws, bolts, studs	86年11月29日	107年8月9日
27	4535	B1079	結件詞彙 (螺帽) Terms of fasteners for nuts	86年11月29日	107年8月9日
28	4536	B1080	結件詞彙 (墊圈) Terms of fasteners for washers	86年11月29日	107年8月9日
29	4537	B1081	結件詞彙 (銷) Terms of fasteners for pins	86年11月29日	107年8月9日
30	4538	B1082	結件詞彙 (鉚釘) Terms of fasteners for rivets	86年11月29日	107年8月9日
31	4585	B1096	螺釘及螺帽之裝配工具一詞彙 Assembly tools for screws and nuts-Nomenclature	87年2月19日	107年8月9日
32	4670	B1097	工具機規範之項目一總則 Specified items for machine tools - General rules	83年5月26日	107年8月9日
33	4670-1	B1098	工具機規範之項目一普通車床 Specified items for machine tools - Engine lathes	83年5月26日	107年8月9日
34	4670-2	B1099	工具機規範之項目一桌上車床 Specified items for machine tools - Bench lathes	83年5月26日	107年8月9日

35	4670-3	B1100	工具機規範之項目—六角車床 Specified items for machine tools - Turret lathes	83年5月26日	107年8月9日
36	4670-4	B1101	工具機規範之項目—單軸自動車床(主軸台固定型) Specified items for machine tools - Single spindle automatic lathes (stationary head type)	83年5月26日	107年8月9日
37	4670-5	B1102	工具機規範之項目—單軸自動車床(主軸台滑動型) Specified items for machine tools - Single spindle automatic lathes (sliding head type)	83年5月26日	107年8月9日
38	4670-6	B1103	工具機規範之項目—多軸自動車床 Specified items for machine tools - Multiple spindle automatic lathes	83年5月26日	107年8月9日
39	4670-7	B1104	工具機規範之項目—立式搪車床 Specified items for machine tools - Vertical boring and turning mills	83年5月26日	107年8月9日
40	4670-8	B1105	工具機規範之項目—直立鑽床 Specified items for machine tools - Upright drilling machines	83年5月26日	107年8月9日
41	4670-9	B1106	工具機規範之項目—旋臂鑽床 Specified items for machine tools - Radial drilling machines	83年5月26日	107年8月9日
42	7191	B1243	起重機之變速箱 Reduction gears of cranes	95年2月27日	107年8月9日
43	9965	B1297	塑膠射出成型機用金屬模具之相關尺度 Dimensions relating to molds for plastics injection molding machines	78年12月13日	107年8月9日
44	10059	B1307	佈膠機之標稱尺度 Nominal dimensions of glue spreaders	84年5月26日	107年8月9日
45	10061	B1309	合板刨光機之標稱尺度 Nominal dimensions of scrapers	84年10月27日	107年8月9日
46	10062	B1310	薄板刨邊機之標稱尺度 Nominal dimension of veneer jointers	78年12月13日	107年8月9日

47	10063	B1311	單板平切機之標稱尺度 Nominal dimensions of slicers	84年5月26日	107年8月9日
48	10234	B1313	主心軸鼻端及刀柄用7/24錐度 7/24 taper for spindle noses and tool shanks	72年5月11日	107年8月9日
49	10312	B1320	自動販賣機安裝標準 Standard of installation for vending machines	72年6月13日	107年8月9日
50	15347	B1388	機械安全—設計之一般原則—風 險評鑑及風險降低 Safety of machinery — General principles for design — Risk assessment and risk reduction	106年11月10日	
51	15565-1	B1393-1	機械安全之人因工程設計—第1 部：人員全身進入機械內的開口 所需尺度之決定原則 Ergonomic design for the safety of machinery - Part 1: Principles for determining the dimensions required for openings for whole-body access into machinery	101年10月5日	107年8月9日
52	15565-2	B1393-2	機械安全之人因工程設計—第2 部：進入開口所需尺度之決定原 則 Ergonomic design for the safety of machinery - Part 2: Principles for determining the dimensions required for access openings	101年10月5日	107年8月9日
53	15692-1	B1395-1	機械安全—雷射加工機—第1 部：一般安全要求 Safety of machinery - Laser processing machines - Part 1: General safety requirements	102年10月24日	107年8月9日
54	15692-2	B1395-2	機械安全—雷射加工機—第2 部：手持式雷射加工裝置之安全 要求 Safety of machinery - Laser processing machines - Part 2: Safety requirements for hand-held laser processing devices	102年10月24日	107年8月9日

55	15887	B1405	自行車—車把手中心及立管尺度 Cycles - Handlebar centre and stem dimensions	107年1月10日	
56	16011-1	B1409-1	工具機—主軸鼻端及工件夾持夾 頭之連接尺度—第1部：圓錐連 接 Machine tools - Connecting dimensions of spindle noses and work holding chucks - Part 1: Conical connection	106年11月10日	
57	16011-2	B1409-2	工具機—主軸鼻端及工件夾持夾 頭之連接尺度—第2部：凸輪鎖 型 Machine tools - Connecting dimensions of spindle noses and work holding chucks - Part 2: Camlock type	106年11月10日	
58	16011-3	B1409-3	工具機—主軸鼻端及工件夾持夾 頭之連接尺度—第3部：卡口型 Machine tools - Connecting dimensions of spindle noses and work holding chucks - Part 3: Bayonet type	106年11月10日	
59	16011-4	B1409-4	工具機—主軸鼻端及工件夾持夾 頭之連接尺度—第4部：圓筒連 接 Machine tools - Connecting dimensions of spindle noses and work holding chucks - Part 4: Cylindrical connection	106年11月10日	
60	183	B2022	一般機械及重機械用圓柱齒輪— 模數 Cylindrical gears for general and heavy engineering-Modules	90年12月31日	107年8月9日
61	184	B2023	一般機械及重機械用圓柱齒輪— 標準基準齒條齒廓 Cylindrical gears for general and heavy engineering-Standard basic rack tooth profile	90年12月31日	107年8月9日

62	3515	B2139	自行車—聲音警告裝置—技術規定及測試法 Cycles — Audible warning devices — Technical specification and test methods	107年1月10日	101年8月16日
63	4234-1	B2169-1	不銹鋼結件之機械性質—第1部：螺栓、螺釘及螺椿 Mechanical properties of corrosion-resistant stainless steel fasteners - Part 1: Bolts, screws and studs	101年11月15日	107年8月9日
64	4234-2	B2169-2	不銹鋼結件之機械性質—第2部：螺帽 Mechanical properties of corrosion-resistant stainless steel fasteners - Part 2: Nuts	101年11月15日	107年8月9日
65	4234-3	B2169-3	不銹鋼結件之機械性質—第3部：無拉應力下之固定螺釘及類似結件 Mechanical properties of corrosion-resistant stainless steel fasteners - Part 3: Set screws and similar fasteners not under tensile stress	101年11月15日	107年8月9日
66	4308	B2187	六角頭自攻螺釘 Hexagon head tapping screws	89年6月27日	107年8月9日
67	4378	B2221	特種基礎螺帽 Special foundation nuts	72年2月11日	107年8月9日
68	5709	B2493	閥之標稱尺度及內徑 Nominal size and bore of valves	88年8月4日	107年8月9日
69	8204	B2634	徑向深溝滾珠軸承—單列、無填充槽、具推拔孔 Deep groove ball bearings single-row without filling notch, with tapered bore	88年4月6日	107年8月9日
70	8205	B2635	徑向深溝滾珠軸承—單列、無填充槽、附扣環槽 Deep groove ball bearings single-row without filling notch, with ring groove	88年4月6日	107年8月9日
71	8206	B2636	徑向深溝滾珠軸承—單列、無填充槽、附密封 Deep groove ball bearings single-row without filling notch, with sealing discs	88年4月6日	107年8月9日

72	9559	B2715	起重設備用圓鋼製環鏈—品質等級5 Round-steel link chains for lifting - Grade 5	95年2月27日	107年8月9日
73	9560	B2716	起重設備用圓鋼製環鏈—品質等級6 Round-steel link chains for lifting - Grade 6	95年2月27日	107年8月9日
74	9561	B2717	起重設備用圓鋼製環鏈—品質等級8 Round-steel link chains for lifting - Grade 8	95年2月27日	107年8月9日
75	9969-7	B2742-7	防止超壓之安全裝置—第7部：通用資料 Safety devices for protection against excessive pressure P - art 7: Common data	107年6月20日	
76	13287	B2810	自行車磨電燈用燈泡 Dynamo lamps for bicycles	102年9月30日	107年8月9日
77	15564-5	B2813-5	ISO一般用途公制螺紋—公差—第5部：鍍鋅前依公差位置h具最大尺度之熱浸鍍鋅外螺紋相配合的內螺紋限界尺度 ISO general purpose metric screw threads - Tolerances - Part 5: Limits of sizes for internal screw threads to mate with hot-dip galvanized external screw threads with maximum size of tolerance position h before	101年10月5日	107年8月9日
78	15590-7	B2814-7	結件之機械性質—第7部：標稱直徑1 mm至10 mm螺栓與螺釘之扭力試驗及最小扭矩 Mechanical properties of fasteners - Part 7: Torsional test and minimum torques for bolts and screws with nominal diameters 1 mm to 10 mm	101年11月15日	107年8月9日
79	16030	B2825	燃氣用橡膠管管束 Bands of rubber hoses for gas	107年4月12日	



80	16070-1	B2827-1	自行車—照明及反光裝置—第1部：照明及燈光信號裝置 Cycles - Lighting and retro-reflective devices - Part 1: Lighting and light signalling devices	107年9月17日	
81	16070-2	B2827-2	自行車—照明及反光裝置—第2部：反光裝置 Cycles - Lighting and retro-reflective devices - Part 2: Retro-reflective devices	107年9月17日	
82	16070-3	B2827-3	自行車—照明及反光裝置—第3部：照明及反光裝置之安裝及使用 Cycles - Lighting and retro-reflective devices - Part 3: Installation and use of lighting and retro-reflective devices	107年9月17日	
83	16070-4	B2827-4	自行車—照明及反光裝置—第4部：由自行車移動供電之照明系統 Cycles - Lighting and retro-reflective devices - Part 4: Lighting systems powered by the cycle's movement	107年9月17日	
84	16070-5	B2827-5	自行車—照明及反光裝置—第5部：非由自行車移動供電之照明系統 Cycles - Lighting and retro-reflective devices - Part 5: Lighting systems not powered by the cycle's movement	107年9月17日	
85	21630	B2826	泵—測試—污水及類似用途之沉水式混合器 Pumps - Testing - Submersible mixers for wastewater and similar applications	107年6月20日	
86	1026	B3126	手用鋼錘 Hand hammers	102年2月22日	107年8月9日
87	1027	B3127	手用拔釘錘 Hand nail lifters	102年2月22日	107年8月9日
88	1133	B3148	夾鉗與剪鉗—對口斜角剪鉗（斜口鉗） Pliers and nippers - Diagonal cutting nippers	97年4月15日	107年8月9日

89	1134	B3149	夾鉗與剪鉗—工程及配線用鉗（老虎鉗） Pliers and nippers - Engineer's and lineman's pliers	97年4月15日	107年8月9日
90	1137	B3152	夾鉗與剪鉗—握式夾鉗（尖嘴鉗） Pliers and nippers - Pliers for gripping and manipulating	97年4月15日	107年8月9日
91	1433-1	B3186-1	鋸條—第1部：手弓鋸條之尺度 Hacksaw blades - Part 1: Dimensions for hand blades	107年8月7日	
92	1433-2	B3186-2	鋸條—第2部：機器鋸條之尺度 Hacksaw blades - Part 2: Dimensions for machine blades	107年8月7日	
93	3303	B3210	活動扳手 Adjustable wrenches	91年5月16日	107年8月9日
94	5300	B3334	螺釘及螺帽之裝配工具—六角柄平頭螺絲起子頭 Assembly tools for screws and nuts-Screwdriver bit for slotted head screws, with male hexagon drive	90年7月5日	107年8月9日
95	5301	B3335	螺釘及螺帽之裝配工具—方窩六角套筒頭 Assembly tools for screws and nuts - Square drive socket for hexagon insert bits	90年7月5日	107年8月9日
96	5302	B3336	螺釘及螺帽之裝配工具—六角柄六角套筒加長桿 Assembly tools for screws and nuts - Hexagon drive extensions for hexagon insert bits	90年7月5日	107年8月9日
97	10302	B4060	工業用超高速直針絡邊縫紉機 Ultra high speed over lock sewing machines for industrial use	107年4月12日	101年9月12日

98	16029	B4082	輕規金屬容器—尺度及容量之定義及決定—第3部：氣懸膠噴罐 Light gauge metal containers—Definitions and determination of dimensions and capacities — Part 3: Aerosol cans	107年3月16日	
99	10848	B5104	高壓氣體容器用閥 Valves for high pressure gas cylinders	102年10月15日	107年8月9日
100	13979	B6101	渦流流量計 Vortex flow meters	102年7月9日	107年8月9日
101	14866-1	B6102-1	完全充滿的密閉導管內水流量之量測—冷飲水及熱水用水量計—第1部：規範 Measurement of water flow in fully charged closed conduits — Meters for cold potable water and hot water — Part 1: Specifications	106年12月26日	
102	14866-3	B6102-3	完全充滿的密閉導管內水流量之量測—冷飲水及熱水用水量計—第3部：試驗法及裝備 Measurement of water flow in fully charged closed conduits — Meters for cold potable water and hot water — Part 3: Test methods and equipment	106年12月26日	
103	14637-3	B7294-3	工具機試驗規範—第3部：熱效應之決定 Test code for machine tools - Part 3: Determination of thermal effects	107年9月17日	
104	14637-7	B7294-7	工具機試驗規範—第7部：旋轉軸之幾何精度 Test code for machine tools - Part 7: Geometric accuracy of axes of rotation	107年7月20日	
105	15458	B7305	自行車行李架—要求及測試法 Luggage carriers for cycles - Requirements and test methods	107年1月10日	105年9月9日

106	15569-1	B7306-1	液壓流體動力－過濾器濾心－第1部：查證崩潰/爆裂壓力額定值 Hydraulic fluid power - Filter elements - Part 1: Verification of collapse/burst pressure rating	101年10月22日	107年8月9日
107	15569-2	B7306-2	液壓流體動力－過濾器濾心－第2部：查證製作完整性及測定首次起泡點 Hydraulic fluid power - Filter elements - Part 2: Verification of fabrication integrity and determination of the first bubble point	101年10月22日	107年8月9日
108	15569-3	B7306-3	液壓流體動力－過濾器濾心－第3部：查證材料及流體之相容性 Hydraulic fluid power - Filter elements - Part 3: Verification of material compatibility with fluids	101年10月22日	107年8月9日
109	15569-4	B7306-4	液壓流體動力－過濾器濾心－第4部：端負載試驗法 Hydraulic fluid power - Filter elements - Part 4: Method for end load test	101年10月22日	107年8月9日
110	15569-5	B7306-5	液壓流體動力－過濾器濾心－第5部：使用顆粒污染物決定流動疲勞耐受性 Hydraulic fluid power - Filter elements - Part 5: Determination of resistance to flow fatigue using particulate contaminant	101年10月22日	107年8月9日
111	15569-6	B7306-6	液壓流體動力－過濾器濾心－第6部：差壓對流動特性之評估 Hydraulic fluid power - Filters elements - Part 6: Evaluation of differential pressure versus flow characteristics	101年10月22日	107年8月9日

112	15569-7	B7306-7	液壓流體動力—過濾器濾心—第7部：查證性能特性之試驗序列 Hydraulic fluid power - Filter elements - Part 7: Sequence of tests for verifying performance characteristics	101年10月22日	107年8月9日
113	15660-1	B7307-1	數值控制車床及車削中心機之試驗條件—第1部：臥式工件夾持主軸工具機之幾何試驗 Test conditions for numerically controlled turning machines and turning centres - Part 1: Geometric tests for machines with a horizontal workholding spindle	102年7月9日	107年8月9日
114	15660-4	B7307-4	數值控制車床及車削中心機之試驗條件—第4部：線性軸與旋轉軸之定位精度與重現性 Test conditions for numerically controlled turning machines and turning centres - Part 4: Accuracy and repeatability of positioning of linear and rotary axes	102年7月9日	107年8月9日
115	15660-5	B7307-5	數值控制車床及車削中心機之試驗條件—第5部：進給、速率及插值之精度 Test conditions for numerically controlled turning machines and turning centres - Part 5: Accuracy of feeds, speeds and interpolations	102年7月9日	107年8月9日
116	15660-6	B7307-6	數值控制車床及車削中心機之試驗條件—第6部：精加工之試件精度 Test conditions for numerically controlled turning machines and turning centres - Part 6: Accuracy of a finished test piece	102年7月9日	107年8月9日

117	15660-7	B7307-7	數值控制車床及車削中心機之試驗條件 — 第7部：座標平面上循跡性能評估 Test conditions for numerically controlled turning machines and turning centres - Part 7: Evaluation of contouring performance in the coordinate planes	102年8月12日	107年8月9日
118	15660-8	B7307-8	數值控制車床及車削中心機之試驗條件 — 第8部：熱變形之評估 Test conditions for numerically controlled turning machines and turning centres - Part 8: Evaluation of thermal distortions	102年8月12日	107年8月9日
119	16017	B7311	迴轉動力泵液壓性能允收試驗— 1級、2級及3級 Rotodynamic pumps — Hydraulic performance acceptance tests — Grades 1, 2 and 3	106年12月21日	
120	16068-1	B7313-1	機械安全—控制系統安全相關部分—第1部：設計之一般原則 Safety of machinery - Safety-related parts of control systems - Part 1: General principles for design	107年9月17日	
121	16089	B7312	工具機—安全—固定型研磨機 Machine tools - Safety - Stationary grinding machines	107年6月20日	
122	18646-1	B8023-1	機器人—服務型機器人之性能準則及相關試驗法—第1部：輪型機器人的移動 Robotics - Performance criteria and related test methods for service robots - Part 1: Locomotion for wheeled robots	107年6月20日	

一、 登入系統

- (1) 由「經濟部標準檢驗局」網站中，點擊「熱門服務」中之「國家標準資訊互動平台」(如圖 1)進入系統登入頁面。



圖 1

- (2) 於系統登入頁面(如圖 2)輸入任一可正常收發信件之 E-mail 後按下取得驗證碼(國家標準委員建議使用過去提供本局留存之 E-mail)，系統即會寄送驗證碼至指定的 E-mail(如圖 3)。

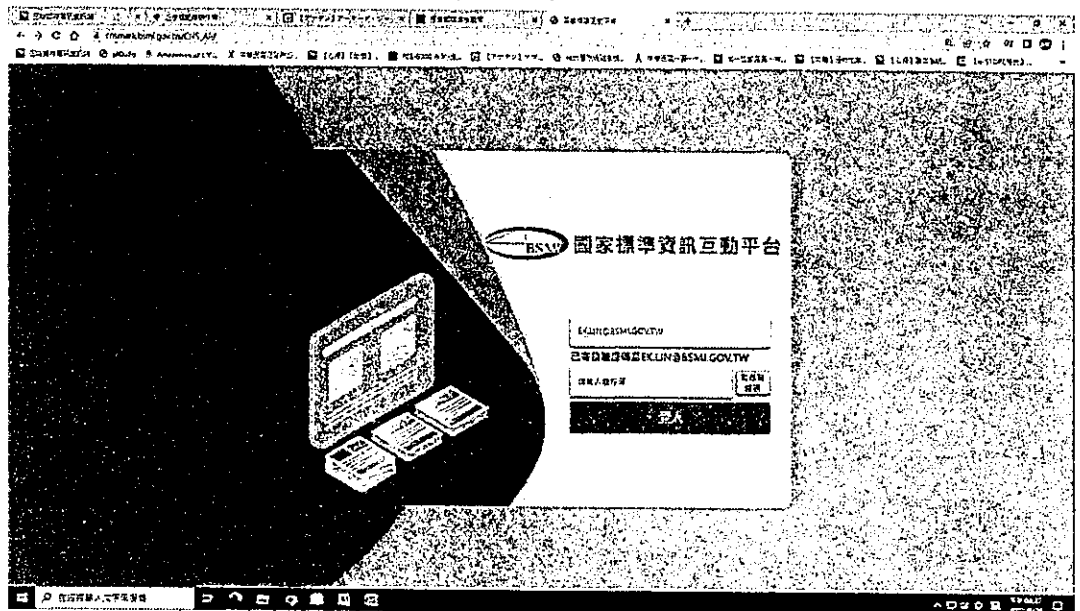


圖 2

姓名	職銜	電話
陳國治	主席	2372-4000
李國華	副主席	2372-4000
...	...	...

圖 3

(3) 至 E-mail 中將取得的驗證碼輸入，即可登入系統。

(4) 首次登入系統時，系統會請登入者輸入稱謂(如圖 4)，國家標準委員建議可直接輸入「@@@委員」，以便於日後資料辨識。

國家標準委員會

稱謂: [ 請選擇 ]

稱謂: [ 請輸入 ]

驗證碼: [ 請輸入 ]

登入

圖 4



## 二、 線上回復徵求意見

- (1) 進入系統後，點選左方的「草案徵求意見提供」，即可看到草案的清單(如圖 5)。

No.	草案名稱	草案日期	草案編號	備註	狀態
1	臺中一中第1121002544號	112040	第-第112102	此項電子草案係由該校校長提請，經校長會議、校務會議討論	意見回覆
2	臺中一中第1121002544號	112043	第-第112103	此項電子草案係由該校校長提請，經校長會議、校務會議討論	意見回覆
3	臺中一中第1121002544號	112040	第-第112101	此項電子草案係由該校校長提請，經校長會議、校務會議討論	意見回覆
4	臺中一中第1121002544號	112040	第-第112104	此項電子草案係由該校校長提請，經校長會議、校務會議討論	意見回覆
5	臺中一中第1121002544號	112040	第-第112105	此項電子草案係由該校校長提請，經校長會議、校務會議討論	意見回覆
6	臺中一中第1121002544號	112040	第-第112106	此項電子草案係由該校校長提請，經校長會議、校務會議討論	意見回覆
7	臺中一中第1121002544號	112040	第-第112107	此項電子草案係由該校校長提請，經校長會議、校務會議討論	意見回覆
8	臺中一中第1121002544號	112040	第-第112108	此項電子草案係由該校校長提請，經校長會議、校務會議討論	意見回覆
9	臺中一中第1121002544號	112040	第-第112109	此項電子草案係由該校校長提請，經校長會議、校務會議討論	意見回覆
10	臺中一中第1121002544號	112040	第-第112110	此項電子草案係由該校校長提請，經校長會議、校務會議討論	意見回覆
11	臺中一中第1121002544號	112040	第-第112111	此項電子草案係由該校校長提請，經校長會議、校務會議討論	意見回覆
12	臺中一中第1121002544號	112040	第-第112112	此項電子草案係由該校校長提請，經校長會議、校務會議討論	意見回覆
13	臺中一中第1121002544號	112040	第-第112113	此項電子草案係由該校校長提請，經校長會議、校務會議討論	意見回覆
14	臺中一中第1121002544號	112040	第-第112114	此項電子草案係由該校校長提請，經校長會議、校務會議討論	意見回覆
15	臺中一中第1121002544號	112040	第-第112115	此項電子草案係由該校校長提請，經校長會議、校務會議討論	意見回覆

圖 5

- (2) 選擇草案右邊回復的「意見回覆」後，即可開始編輯回覆意見(會跳出一個編輯視窗，如圖 6)。

圖 6 顯示了「意見回覆」的編輯視窗。視窗上方有「意見回覆」的標題，下方有「意見內容」的輸入框。在輸入框下方，有四個按鈕：「儲存」、「取消」、「確認」和「刪除」。視窗右側顯示了當前選取草案的詳細資訊，包括草案名稱、日期、編號和備註。視窗底部有「意見回覆」的標題，下方有「意見內容」的輸入框。在輸入框下方，有四個按鈕：「儲存」、「取消」、「確認」和「刪除」。

圖 6

- (3) 操作方式為針對特定項目(圖、表、節次、其他)輸入「節次號碼、圖/表號碼」後，填寫「審查意見」，即完成一項審查意見提供，再按下「確認修改」(如圖 7)，即完成審查意見儲存作業。

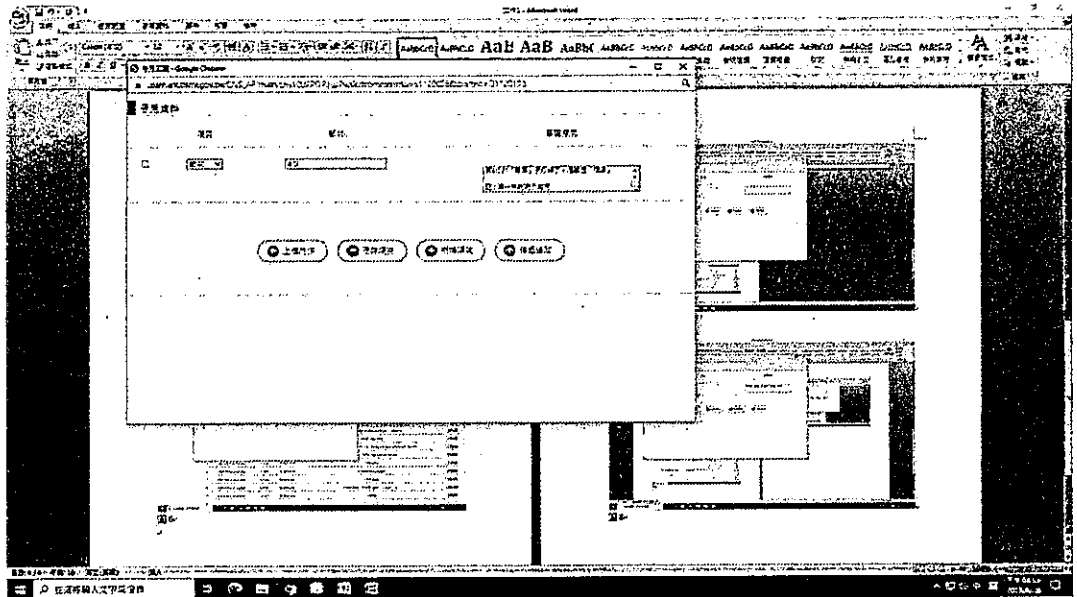


圖 7

- (4) 如果有多項不同意見，可使用「新增項次」，如有需要刪除的意見，可使用「刪除項次」，如果有需上傳附件，可點選「上傳附件」(如圖 8)

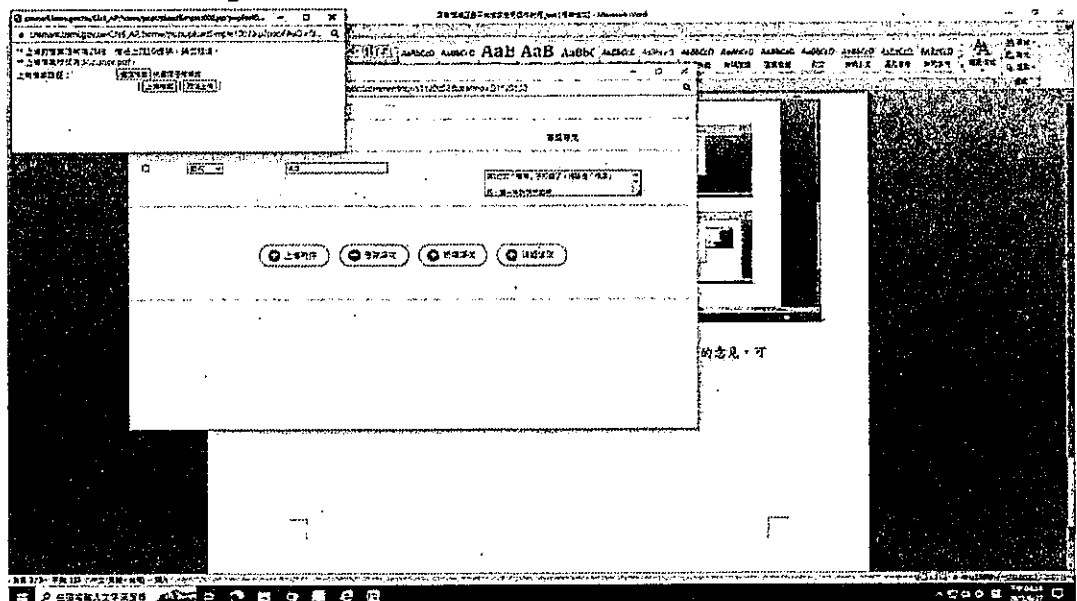


圖 8

- (5) 請記得每此有新增資料或修改資料後，要按下「確認修改」，以確定有儲存(上傳)資料。
- (6) 上傳資料後，只要用原帳號(E-mail)進入系統，再次點選該草案中的「意見回覆」後，即能看到自己曾經儲存(上傳)過的資料。