

檔 號：

保存年限：

國防部 函

機關地址：臺北市中山區北安路409號
承辦人：翁家俊
電話：(02)2311-6117#637566

受文者：國立中興大學

發文日期：中華民國111年7月22日

發文字號：國備獲管字第11101845823號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：實施計畫，紙本，23，頁。(附件1 00J00-11101845823-1.pdf)

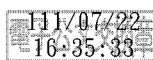
主旨：檢送111年「國防科技論壇」實施計畫，請查照。

說明：

- 一、本部為推動國防先進科技研究，進一步促進學研中心瞭解高科技作戰場景與國防先進科技發展重點方向，今年將辦理國防科技論壇，針對26項國防先進科技重點議題，邀集大學專家學者共同研討，以對接國防需求與各大學學研中心，共同發展國防先進科技，請貴校協助共同辦理論壇相關事宜。
- 二、本計畫所邀請貴校參與論壇之主持人、主講人或與談人實為相關科技領域前沿之尖端學者，請惠予同意公假參與論壇，以利引領研討主題，促進研討熱度、深度與廣度；另前揭受邀學者之交通費及出席費由本部支應。
- 三、請惠予協助提供100人以上適當場地，場內人數以貴校教授及受邀人優先，超過40人請另闢同步視訊場地；另校外參與人員以聯結主場地同步視訊交流為原則。

正本：國立臺灣大學、國立成功大學、國立陽明交通大學、國立中央大學、國立中山大學、國立中興大學、國立清華大學

副本：



部 長 邱 國 正

國立中興大學



裝

訂

線



111 年度「國防科技論壇」實施計畫

壹、目的

為推動國防先進科技研究，延續 109-110 年對國內大學共辦理 17 場先進科技研究說明會已建立與學研中心溝通平台，今年將進一步針對國防先進科技重點議題，邀集大學專家學者共同研討尖端國防科技未來發展趨勢，以對接國防需求與各大學學研中心，共同發展國防先進科技。

貳、實施構想

選定各領域專家，針對本部預擬 26 項重要先進科技議題深入研究，並提出 30 分鐘簡報；另選定各議題專家學者擔任主持人或與談人，帶領討論話題，促進與會人員討論之熟度、深度與廣度，各場次研討成果將納入研究計畫發展之重點。

參、論壇活動規劃

一、編組

由常務次長李宗孝中將指導，成立「指導組」、「管制組」及「執行組」（包含行政、接待及議程小組）等執行本案相關工作（編組表如附件 1）。

二、論壇期程與內容

國防科技論壇規劃於 111 年 8 月 2-30 日分別於臺灣大學等 7 所大學實施，重點摘要如下：

(一) 國立臺灣大學(如附件 2)

1. 時間：111 年 8 月 2 日（星期二）0900 至 1540 時。

2.地點：臺灣大學應用力學館國際會議廳（台北市大安區羅斯福路四段1號）。

3.主持人：國防部常務次長李宗孝中將。

4.專題演講：前瞻高科技戰爭作戰場景，主講人：前國防部軍政副部長 陳永康上將。

5.議題：

(1)「我國無人機科技與產業發展之契機」。

(2)「量子科技發展與軍事應用」。

(3)「無人機、機群反制技術發展與應用」。

(4)「資安(網路攻防)技術發展與軍事應用」。

(二)國立成功大學(如附件3)

1.時間：111年8月5日（星期五）0900至1540時。

2.地點：成功大學國際會議廳第三演講堂（台南市東區大學路1號）。

3.主持人：國防部常務次長李宗孝中將。

4.專題演講：前瞻高科技戰爭作戰場景，主講人：前國防部軍政副部長陳永康上將。

5.議題：

(1)「極音速載具發展與軍事應用」。

(2)「下一代戰機研發趨勢」。

(3)「精準獵殺無人機技術」。

(4)「戰機發動機發展趨勢」。

(三)國立陽明交通大學(如附件4)

1.時間：111年8月9日（星期二）0900至1540時。

2.地點：陽明交通大學電資大樓一樓階梯會議廳（新竹市東區大學路1001號）。



- 3.主持人：科技會報辦公室執行秘書葉哲良先生。
- 4.專題演講：高科技戰爭-前瞻我國未來作戰場景，主講人：前國防部軍政副部長蒲澤春上將。

5.議題：

- (1)「微波武器發展與軍事應用」。
- (2)「雷射武器發展與軍事應用」。
- (3)「匿蹤科技發展與軍事應用」。
- (4)「反匿蹤科技發展與軍事應用」。

(四)國立中央大學(如附件5)

- 1.時間：111年8月17日(星期三)0900至1540時。
- 2.地點：中央大學教研大樓一樓羅家倫講堂(桃園市中壢區中大路300號)。
- 3.主持人：國防部參事邵維揚中將
- 4.專題演講：高科技戰爭-前瞻我國未來作戰場景，主講人：前國防部軍政副部長蒲澤春上將。

5.議題：

- (1)「軍事衛星科技發展與應用」。
- (2)「水下科技之發展與軍事應用」。
- (3)「燃料電池與高能量密度電池之發展與軍事應用」。
- (4)「飛行員生理監測與預警技術」。

(五)國立中山大學(如附件6)

- 1.時間：111年8月26日(星期五)0900至1400時。
- 2.地點：中山大學國研大樓華立廳(高雄市鼓山區蓮海路70號)。
- 3.主持人：國防部常務次長李宗孝中將。

4.議題：

- (1)「水面、水下載具發展與反潛偵搜應用」。
- (2)「水下通訊及量子感測技術發展與應用」。
- (3)「俄烏科技戰爭的啟示-戰場共同圖像與精準打擊」。

(六)國立中興大學(如附件7)

- 1.時間：111年8月29日(星期一)0900至1400時。
- 2.地點：中興大學電機大樓一樓106室(台中市南區興大路145號)。
- 3.主持人：國防部參事邵維揚中將。

4.議題：

- (1)「俄烏科技戰爭的啟示-戰場透明化與精準打擊」。
- (2)「戰甲車發展趨勢與應用」。
- (3)「地面無人載具發展與軍事應用」。

(七)國立清華大學(如附件8)

- 1.時間：111年8月30日(星期二)0900至1510時。
- 2.地點：清華大學工程一館一樓108講堂(新竹市東區光復路二段101號)。
- 3.主持人：科技會報辦公室執行秘書葉哲良先生。

4.議題：

- (1)「AI發展與國防應用」。
- (2)「軍用無人機(群攻)技術發展與應用」。
- (3)「電子戰攻防應用與前瞻發展」。
- (4)「人因工程之軍事應用」。

肆、論壇籌備事項：

- 一、管制組指導依各場次規劃再次與主辦大學確認場地、設備與視訊連線，會前一日至現地完成場地檢查與行政協調工作。
- 二、行政小組負責論壇全案規劃與實施計畫簽核，並調配「接待小組」、「議程小組」及協調各主辦大學負責人員工作分派，確認為論壇執行期間行政作業遂行，論壇期間負責物品、餐飲等行政支援，論壇結束後完成經費結報。
- 三、接待小組負責論壇專家學者邀請及行程安排與接待等規劃，並於論壇期間協助於主辦大學會場接待，並引導參加人員入場及就坐。
- 四、議程小組負責議題簡報彙整與截稿期程管制，並配合主辦大學人員完成電子化會議手冊、座位名牌及簽到冊等製作，協助確認會場器材設定備便。
- 五、各主辦大學負責論壇場地佈置，設備與視訊系統整備，協助各場次報名作業，完成電子會議手冊、座位名牌及簽到冊等製作。
- 六、本次論壇所需行政作業預算計新臺幣 71 萬元，將由本部（軍備局）111 年「140111 後勤綜合勤務」預算項下覈實支應。
- 七、各場次論壇完成錄影存檔及研討成果記錄，於場次結束後，完成國防科技論壇紀實及研討成果報告呈核。

伍、預期成效：

- 一、藉由論壇深入研討 26 項主要發展議題，未來將持續以國防需求為導向，結合各學研中心投入先進科技研究。

- 二、廣邀國內相關領域學者專家出席論壇，拉近產、學、研與本部需求之差距，促進國防先進科技研究合作。

陸、獎懲：

本案納編人員應全力配合辦理相關作業，俟本案圓滿完成後，另案辦理獎勵，以資嘉勉。

柒、其他：

- 一、因應疫情尚未解除管制，本次會議規劃採現場與線上同步實施，論壇會場使用 100 人以上大型會議廳，室內管控人數約 30-40 人，現場與會以邀請之貴賓主持人、與談人、校內人員及國防部所屬單位為主，其他人員則採視訊方式參與（國防部所屬單位參加名冊填報格式如附件 9）。
- 二、各單位於本實施計畫令頒後，透過民網連結（<http://forms.gle/E86gg3aDcc1YzV649>）辦理報名作業。
- 三、有關各場次專題簡報，請專題主講人配合於召開日前 5 日，將簡報電子檔電傳本案承辦人信箱，俾利辦理會議整備事宜。
- 四、本部相關作業人員接駁，由生產製造中心第 205 廠（南部地區）及第 401 廠（中部地區）規劃派遣車輛支援。
- 五、為因應新冠肺炎防疫工作，本案得視疫情發展，適時調整辦況。
- 六、本計畫如有未盡事宜，另函文補充之。
- 七、本案承辦人：國防部軍備局翁家俊中校。
電話：637566(軍線)、02-85099142，信箱：
sniper37@webmail.mil.tw、captain1208@gmail.com。

111 年度國防部「國防科技論壇」編組表

組別	單位	職務	成 員	權 責 與 職 掌
指導組	國防部	組 長	常 務 次 長 李 宗 孝 中 將	督導本案全般事宜。
	軍備局	副組長	軍 備 局 局 長 吳 慶 昌 中 將	協助督導本案全般事宜。
管制組	軍備局	組 長	獲 管 處 處 長 游 玉 堂 少 將	督導全案規劃與進度事宜。
	軍備局	副組長	獲 管 處 副 處 長 黃 教 展 上 校	協助督導全案規劃與進度事宜。
執行組	軍備局	組 長	獲 管 處 科 長 蘇 仁 寶 上 校	管制執行組之工作協調、分派及全案綜辦。
	軍備局	小組長	獲 管 處 參 謀 郭 信 二 中 校	管制行政小組、接待小組及議程小組工作執行進度。
	軍備局	組 員	獲 管 處 參 謀 翁 家 俊 中 校	1. 論壇全案規劃、協調、及實施計畫簽核。 2. 負責行政、接待及議程協調分派事宜。 3. 負責談參資料與長官致詞稿。 4. 負責各場次主持人、主講人、與談人聯繫。 5. 確認餐點、會場租借、會場服務人員編組及預播相關事宜。
	軍備局	組 員	獲 管 處 參 謀 利 宜 珊 少 校	1. 全案經費申請及墊借。 2. 紀念品申請。 3. 全案費用結報申請。
	軍備局	小組長	獲 管 處 參 謀 葉 家 維 中 校	負責接待小組各項工作執行與進度管制。
	軍備局	組 員	獲 管 處 員 許 中 妍 科 員	1. 負責會場主講人、與談人及之接待與引導。 2. 協助餐點領用與發放。
	軍備局	組 員	委 外 團 隊	協助主講人及與談人邀請。
	軍備局	組 員	委 外 團 隊	協助主講人及與談人邀請。
	軍備局	小組長	獲 管 處 員 黃 盟 富 中 校	負責議程小組各項工作執行與進度管制。
	軍備局	組 員	獲 管 處 員 郭 素 履 少 校	擔任司儀，掌握議程流暢。
軍備局	組 員	獲 管 處 員 林 幸 佳 聘 員	1. 議題簡報彙整與管制。 2. 負責論壇學者出席費及交通費	

	軍備局	組員	獲管處 李雅婷聘員	支用作業。
	軍備局	組員	委外團隊	1. 負責論壇拍照紀實、攝影紀錄及逐字稿製作彙整。
	軍備局	組員	委外團隊	2. 協助報名人員簽到冊與座位名牌製作。 3. 確認會場器材（電腦、麥克風及視訊系統等）安置。



111 年度國防部「國防科技論壇」議程表(臺北場)			
日期	111 年 8 月 2 日(星期二)		
地點	國立臺灣大學		
	程序	時間	使用時間
	人員報到	0830-0900	30'
2	主席致詞 (國防部常務次長 李宗孝中將)	0900-0910	10'
3	貴賓致詞 (臺灣大學副校長 陳銘憲博士)	0910-0920	10'
4	專題演講 前瞻高科技戰爭作戰場景	0920-0950	30'
	主講人 前國防部軍政副部長 陳永康上將		
5	休息	0950-1000	10'
6	議題 我國無人機科技與產業發展之契機	1000-1030	30'
	主講人 經緯航太董事長 羅正方博士		
7	研討 主持人： 經濟部工業局副局長 楊志清先生 與談人： 交通部民航局副局長 林俊良先生 中科院航空所所長 齊立平博士	1030-1100	30'
8	休息	1100-1110	10'
9	議題 量子科技發展與軍事應用	1110-1140	30'
	主講人 清華大學前瞻量子科技研究中心主任 牟中瑜教授		
10	研討 主持人： 陽明交通大學資訊工程學系 林一平教授 與談人： 臺灣大學物理學系 管希聖教授 陽明交通大學電子研究所 李佩雯教授	1140-1210	30'
11	午餐及休息	1210-1330	80'

12	議題	無人機、機群反制技術發展與應用	1330-1400	30'
	主講人	空軍官校航空電子工程系系主任 陳建宏教授		
13	研討	主持人： 中科院電子所所長 林清泉博士	1400-1430	30'
		與談人： 臺灣大學電機工程學系 毛紹綱教授 中科院航空所所長 齊立平博士		
14	休息		1430-1440	10'
15	議題	資安（網路攻防）技術發展與軍事應用	1440-1510	30'
	主講人	中科院資訊安全中心主任 謝全益博士		
16	研討	主持人： 中華民國資訊安全學會理事長 范俊逸博士	1510-1540	30'
		與談人： 陽明交通大學資訊工程學系 李奇育教授 臺灣大學資訊工程學系 蕭旭君教授		
賦歸			1540	--



111 年度國防部「國防科技論壇」議程表(臺南場)			
日期	111 年 8 月 5 日(星期五)		
地點	國立成功大學		
項次	程序	時間	使用時間
1	人員報到	0830-0900	30'
3	主席致詞 (國防部常務次長 李宗孝中將)	0900-0910	10'
	貴賓致詞 (立法委員 王定宇博士、成功大學校長 蘇慧貞博士)	0910-0920	10'
4	專題演講 前瞻高科技戰爭作戰場景	0920-0950	30'
	主講人 前國防部軍政副部長 陳永康上將		
5	休息	0950-1000	10'
6	議題 極音速載具發展與軍事應用	1000-1030	30'
	主講人 成功大學航空太空工程學系 李約亨教授		
7	研討 主持人： 成功大學航空太空工程學系 袁曉峰教授 與談人： 國防大學機械及航太工程學系 夏筱明教授 中科院航空所所長 齊立平博士 成功大學電機工程學系 朱聖緣教授	1030-1100	30'
8	休息	1100-1110	10'
9	議題 下一代戰機研發趨勢	1110-1140	30'
	主講人 中科院航空所計畫主持人 程鵬章博士		
10	研討 主持人： 中科院航空所所長 齊立平博士 與談人： 成功大學航空太空工程學系 呂宗行教授 國防大學機械及航太工程學系 李彥宏教授 漢翔公司總經理 馬萬鈞博士	1140-1210	30'
11	午餐及休息	1210-1330	80'

12	議題	精準獵殺無人機技術	1330-1400	30'
	主講人	中科院航空所計畫主持人 李國和博士		
13	研討	主持人： 成功大學航空太空工程學系 詹劭勳教授	1400-1430	30'
		與談人： 國防大學機械及航太工程學系 李彥宏教授 成功大學航空太空工程學系 賴盈誌教授 中科院航空所所長 齊立平博士		
14	休息		1430-1440	10'
15	議題	戰機發動機發展趨勢	1440-1510	30'
	主講人	中科院航空所計畫主持人 何丞林博士		
16	研討	主持人： 成功大學航空太空工程學系 袁曉峰教授	1510-1540	30'
		與談人： 成功大學航空太空工程學系 彭兆仲教授 漢翔公司總經理 馬萬鈞博士 中科院航空所所長 齊立平博士		
賦歸			1540	--

111 年度國防部「國防科技論壇」議程表(新竹一場)			
日期	111 年 8 月 9 日(星期二)		
地點	國立陽明交通大學		
項次	程序	時間	使用時間
1	人員報到	0830-0900	30'
2	主席致詞 (科技會報辦公室執行秘書 葉哲良先生)	0900-0910	10'
3	貴賓致詞 (陽明交通大學校長 林奇宏博士)	0910-0920	10'
4	專題演講 高科技戰爭-前瞻我國未來作戰場景	0920-0950	30'
	主講人 前國防部軍政副部長 蒲澤春上將		
5	休息	0950-1000	10'
6	議題 微波武器發展與軍事應用	1000-1030	30'
	主講人 中科院資通所 聶雅玉博士		
7	研討 主持人： 中科院副院長 林高洲博士 與談人： 陽明交通大學副校長 唐震寰博士 臺灣大學電機工程學系 吳肇欣教授	1030-1100	30'
8	休息	1100-1110	10'
9	議題 雷射武器發展與軍事應用	1110-1140	30'
	主講人 中科院材電所副所長 翁炳國博士		
10	研討 主持人： 陽明交通大學光電系統研究所 藍宇彬教授 與談人： 中正大學物理學系 許佳振教授 清華大學電機光電工程所 陳明彰教授 長豐光學總經理 陳柏廷博士	1140-1210	30'
11	午餐及休息	1210-1330	80'

12	議題	匿蹤科技發展與軍事應用	1330-1400	30'
	主講人	中科院化學所副所長 龔彥彰博士		
13	研討	主持人： 中科院電子所所長 林清泉博士	1400-1430	30'
		與談人： 國防大學電機電子工程學系 聶若鹽教授 臺北科技大學材料科學與工程研究所 吳玉娟教授		
14	休息		1430-1440	10'
15	議題	反匿蹤科技發展與軍事應用	1440-1510	30'
	主講人	中科院化學所副所長 龔彥彰博士		
16	研討	主持人： 中科院電子所所長 林清泉博士	1510-1540	30'
		與談人： 國防大學電機電子工程學系 聶若鹽教授 國防大學電機電子工程學系 陳淑娟教授		
賦歸			1540	--



111 年度國防部「國防科技論壇」議程表(桃園場)			
日期	111 年 8 月 17 日(星期三)		
地點	國立中央大學		
項次	程序	時間	使用時間
1	人員報到	0830-0900	30'
2	主席致詞 (國防部參事 邵維揚中將)	0900-0910	10'
3	貴賓致詞 (中央大學校長 周景揚博士)	0910-0920	10'
4	專題演講	高科技戰爭-前瞻我國未來作戰場景	0920-0950
	主講人		
5	休息	0950-1000	10'
6	議題	軍事衛星科技發展與應用	1000-1030
	主講人	中央大學太空科學與工程學系 劉正彥教授	
7	研討	主持人： 中科院系發中心 韓國璋博士 與談人： 航發中心副主任 林育平博士 國家太空中心副主任 郭添全博士	1030-1100
8	休息	1100-1110	10'
9	議題	水下科技之發展與軍事應用	1110-1140
	主講人	中央大學水文與海洋科學研究所 毛正氣教授	
10	研討	主持人： 大氣海洋局局長 孫永大博士 與談人： 臺灣海洋大學運輸科學系 李信德教授 中山大學海下科技研究所 王兆璋教授	1140-1210
11	午餐及休息	1210-1330	80'

12	議題	燃料電池與高能量密度電池之發展與軍事應用	1330-1400	30'
	主講人	陽明交通大學材料科學與工程學系 張仍奎教授		
13	研討	主持人： 臺灣科技大學化學工程系 黃炳照教授 與談人： 元智大學機械工程學系 翁芳柏教授 台灣電池協會常務理事 楊敏聰博士 安謀國際科技股份有限公司 謝弘輝博士	1400-1430	30'
14	休息		1430-1440	10'
15	議題	飛行員生理監測與預警技術	1440-1510	30'
	主講人	中央大學生醫理工學院院長 阮啟弘教授		
16	研討	主持人： 三軍總醫院院長 王智弘少將 與談人： 成功大學心理學系 黃碧群教授 臺北醫學大學心智意識與腦科學研究所 曾祥非教授	1510-1540	30'
賦歸			1540	--

111 年度國防部「國防科技論壇」議程表(高雄場)				
日期	111 年 8 月 26 日(星期五)			
地點	國立中山大學			
項次	程序	時間	使用時間	
1	人員報到	0830-0900	30'	
2	主席致詞 (國防部常務次長 李宗孝中將)	0900-0910	10'	
3	貴賓致詞 (中山大學校長 鄭英耀博士)	0910-0920	10'	
4	議題	水面、水下載具發展與反潛偵搜應用	0920-0950	
	主講人			中科院系發中心副計畫主持人 游欽宏博士
5	研討	主持人： 國防部參事 邵維揚中將 與談人： 中山大學海下科技研究所 王兆璋教授 成功大學系統及船舶機電工程學系 陳政宏教授 國防大學動力及系統工程學系 潘冠呈教授	0950-1020	30'
	休息		1020-1030	10'
7	議題	水下通訊及量子感測技術發展與應用	1030-1100	
	主講人			中科院資通所工程師 陳威憲博士
8	研討	主持人： 中央大學水文與海洋科學研究所 毛正氣教授 與談人： 中科院副院長 林高洲博士 海軍官校船舶機械系 徐慶瑜教授 臺灣大學海洋研究所 黃千芬教授	1100-1130	30'
9	午餐及休息		1130-1300	90'

10	議題	俄烏科技戰爭的啟示-戰場共同圖像與精準打擊	1300-1330	30'
	主講人	中科院無人機計畫室副主持人 徐榮男博士		
11	研討	主持人： 中科院航空所模擬組副組長 盧南華博士	1330-1400	30'
		與談人： 中科院無人機計畫室總主持人 李國和博士 中科院顧問 任碩博士 軍備局第202廠總工程師 林文祺博士		
賦歸			1400	--



111 年度國防部「國防科技論壇」議程表(臺中場)			
日期	111 年 8 月 29 日(星期一)		
地點	國立中興大學		
項次	程序	時間	使用時間
1	人員報到	0830-0900	30'
2	主席致詞 (國防部參事 邵維揚中將)	0900-0910	10'
3	貴賓致詞 (中興大學校長 薛富盛博士)	0910-0920	10'
4	議題	俄烏科技戰爭的啟示-戰場透明化與精準打擊	0920-0950 30'
	主講人		
5	研討	主持人： 經緯航太董事長 羅正方博士 與談人： 中科院無人機計畫室總主持人 李國和博士 中科院航空所副所長 白方平博士	0950-1020 30'
6	休息	1020-1030	10'
7	議題	戰甲車發展趨勢與應用	1030-1100 30'
	主講人		
8	研討	主持人： 國家運輸安全調查委員會 楊宏智博士 與談人： 屏東科技大學車輛工程系 胡惠文教授 工研院機械所營運長 林福明博士 陽明交通大學機械工程系 陳慶耀教授	1100-1130 30'
9	午餐及休息	1130-1300	90'

10	議題	地面無人載具發展與軍事應用	1300-1330	30'
	主講人	龍華科技大學電子工程系 江明勳教授		
11	研討	主持人： 陽明交通大學電控工程研究所 楊谷洋教授	1330-1400	30'
		與談人： 臺北科技大學車輛工程系 陳柏全教授 中興大學精密工程研究所 林明澤教授 陽明交通大學電機工程學系 李慶鴻教授		
賦歸			1400	--



111 年度國防部「國防科技論壇」議程表(新竹二場)				
日期	111 年 8 月 30 日(星期二)			
地點	國立清華大學			
項次	程序	時間	使用時間	
1	人員報到	0830-0900	30'	
2	主席致詞 (科技會報辦公室執行秘書 葉哲良先生)	0900-0910	10'	
3	貴賓致詞 (清華大學副校長 呂平江博士)	0910-0920	10'	
4	議題	AI 發展與國防應用	0920-0950	
	主講人			中科院資通所 AI 組組長 葉佳龍博士
5	研討	主持人： 中科院資通所所長 丁安邦博士 與談人： 交通大學智慧科學暨綠能學院 曾煜棋教授 臺灣大學資訊工程學系 施吉昇教授 清華大學電資學院 包盛盈教授	0950-1020	30'
6	休息	1020-1030	10'	
7	議題	軍用無人機(群攻)技術發展與應用	1030-1100	
	主講人			國防大學理工學院院長 崔怡楓少將
8	研討	主持人： 中科院副院長 歐陽力行博士 與談人： 台灣大學機械系 陳炳輝教授 中科院航空所所長 齊立平博士 國防大學動力及系統工程學系 李永隆教授	1100-1130	30'
9	午餐及休息	1130-1300	90'	

10	議題	電子戰攻防應用與前瞻發展	1300-1330	30'
	主講人	中科院資通所計畫主持人 薛吉順博士		
11	研討	主持人： 陽明交通大學電機工程學系 方凱田教授	1330-1400	30'
		與談人： 國防大學理工學院電機電子工程學系 藍建武教授 臺北科技大學電子工程系 陳晏笙教授		
12	休息		1400-1410	10'
13	議題	人因工程之軍事應用	1410-1440	30'
	主講人	清華大學工業工程與工程管理學系 張堅琦教授		
14	研討	主持人： 臺北科技大學工業工程與管理系 陳協慶教授	1440-1510	30'
		與談人： 中科院系發中心人因工程組 馮文陽博士 國防大學管理學院運籌管理學系 石裕川教授		
賦歸			1510	--



「國防科技論壇」參加人員名冊
(填報格式)

編號	單位	級職	姓名	電話		負責 業務	筆 素	是否 開車	參加 場次
				軍線	手機				
1	整評司	上校 副處長	葉○○	633518	0912345678	業務 副主管	筆	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 車號： A**-1234	
共○人									
(表格欄位不足，請自行向下延伸)									

註：

- 1.單位、級職、姓名，俾供會場名冊製作。
- 2.參加人員名冊公文請以電子檔請寄給下列人員，並來電確認：
 - (1)翁家俊中校，軍線：637566，信箱：sniper37 @webmail.mil.tw
 - (2)李先惠助理，軍線：637552，信箱：defense.tfp@gmail.com