



BXB MONTHLY NEWSLETTER



DESIGN
AWARD
2015



 HOT NEWS

- 台湾会议系统专家-卡讯电子BXB获得2015 iF产品设计大奖
- 土耳其DSI会议系统安装实绩报导
- BXB会议APP软件功能介绍
- infoComm CHINA北京展 & Secutech台北展预告





DESIGN
AWARD
2015

iF design award night 2015
supported by BMW Welt

卡讯电子BXB创新有成-UFO系列会议麦克风
荣获 2015 iF 产品设计大奖

2015年第62届德国iF国际设计大奖，于2月27日在德国慕尼黑BMW Welt汽车博物馆举行颁奖典礼，来自世界各地的获奖者及与会贵宾齐聚在BMW Welt，共同参与国际设计界的奥斯卡奖。继台湾精品奖再创纪录荣获五项大奖的肯定后，卡讯电子于今年iF国际设计大奖中大放异彩！其UFO系列会议麦克风在竞争激烈的评选之下，获得评审们的青睐，展现了卡讯的设计软实力！

卡讯电子创立于1991年，为台湾高雄的在地企业，投入产品研发与设计已超过15年，每一年的新产品设计都有令人眼睛为之一亮的表现。本届iF设计获奖的UFO会议麦克风在设计之初即融合了地方特色、文化创意、国际导向等元素。高雄是台湾的海洋首都，拥有丰富的海洋资源，海洋也是繁荣高雄的重要因素之一，其大大小小的商务会议也常在此展开。卡讯认为，身为海洋首都的一员，必须要有一款是以海洋为主轴元素的产品，而游艇的大气、时尚及品味正可代表海洋首都的文化，也正符合B2B使用者的特质。

iF DESIGN AWARD 2015





UFO系列跳脱一般会议麦克风方正与单一色调的印象，以游艇流线型结合圆弧状的概念为主轴，赋予会议室三个崭新的思维：「圆融」、「圆满」、与「延续」。与会者能以理性平和的心与「圆融」的态度投入于会议中，使会议过程进行顺利，最终有个「圆满」的结果。而一场会议的終了并不代表结束，而是人与人之间关系与思想的「延续」。产质量感方面，UFO系列可自由搭配25种金属外壳颜色，提升了会议室的弹性与活泼度，光是摆设桌面上也能巧妙地融入会议室装潢中。此外，UFO系列内建DSP声音处理技术，让会议麦克风拥有卓越的音质与防噪效果，能有效避免收音不佳与气爆音。在这样的会议环境下，创意与新奇点子将源源不绝地出现，更加提升会议的效益。

据了解，UFO系列为亚洲地区第一款获得iF设计大奖的会议系统产品。卡讯电子洪志临副总及国外市场部吴佩蓉经理十分重视此一成果，亲自赴德参加iF盛会。颁奖典礼会场上，产品设计者洪副总表示：「卡讯近几年积极参与研发各项比赛，为的就是希望透过外部专业人士严谨的审核，来证明BXB的产品在设计及质量都国际级的精品。而UFO系列在设计上结合了人文与技术，能获得iF国际大奖的认同，是卡讯极重要的里程碑，这个奖是属于卡讯全体同仁的！」

日后，卡讯电子将秉持「站在使用者角度」与「人文环境为本」的核心理念，延续台湾精品及iF国际设计大奖的荣耀，持续研发出更多实用兼具美学设计的工艺精品，让科技平易近人，丰富每一位客户的使用体验。

土耳其DSI会议系统安装实绩

撰文 / 左佳雅

安装内容 /

FCS-3000会议系统

FCS-3051 x 1 控制主机 x 1

FCS-3015 x 1 桌上型主席单体 x 1

FCS-3016 x 25 桌上型列席单体 x 25

国家水利工程总署(DSI)于1953年12月18日,在土耳其能源与自然资源部监督下兴建完工。DSI着重在发展水利与土地资源,包含灌溉、水力发电、国内大城市及企业供水、水资源相关研究与设计及建材。

卡讯电子位于土耳其的合作伙伴Sekan电子有限公司,除成功安装FCS-3000会议系统,包括一主席及25支列席单体外,也提供最好的售后服务。Sekan是拥有20年历史及丰富经验的OYAK的供货商之一。Sekan的主管Okan先生表示:「我们已和卡讯电子合作超过10年,我深信他们的产品质量及耐久性。此次我建议客户安装FCS-3000系列,是基于可简易安装的DIN型线材及良好回授功效,此功能让客户同时开启10支麦克风时,会议仍可正常运作,不受干扰。8年前我首次安装卡讯产品,至今仍未发生故障,而这表示他们拥有相当高的质量及稳定的产品。」

FCS-3000桌上型单体系列皆有内建喇叭,主席可透过LCD屏幕得知多少支麦克风正开启或收音中,同时主席亦可控制列席麦克风。主机拥有最先进的内建控制模式,可掌控10支主席及999支列席,音效处理扩音模式、快速摄影机定位控制及图控软件皆是此系统特点之一。高可靠度与合理价格使卡讯成为会议系统第一选择,我们会更加积极寻找更多与土耳其公司合作机会,下次将介绍另一个伊朗的成功安装实绩,敬请拭目以待。



BXB 会议

APP

软件功能介绍

撰文 / Henry Hsiang

现今行动装置功能日渐茁壮，以无线网络连接摆脱有线连接的限制，平板、手机与APP的运用逐渐取代原先的计算机软件，透过简单的接口与方便的操作，使人类的生活更便利，行动商务(M-commerce)、适地性服务(location base service, LBS)更成为现今的主轴。随着新一代FCS-6300系列会议主机支持TCP/IP，BXB在2014年推出iOS会议系统APP，透过网络联机方式，可让用户远程控制会议系统相关功能，如会议模式、麦克风开关、音量及摄影机控制等，会议的运作因此变得更方便。许多的用户在使用完之后都有很高的评价，故以此文章中对会议APP功能与特性做介绍。

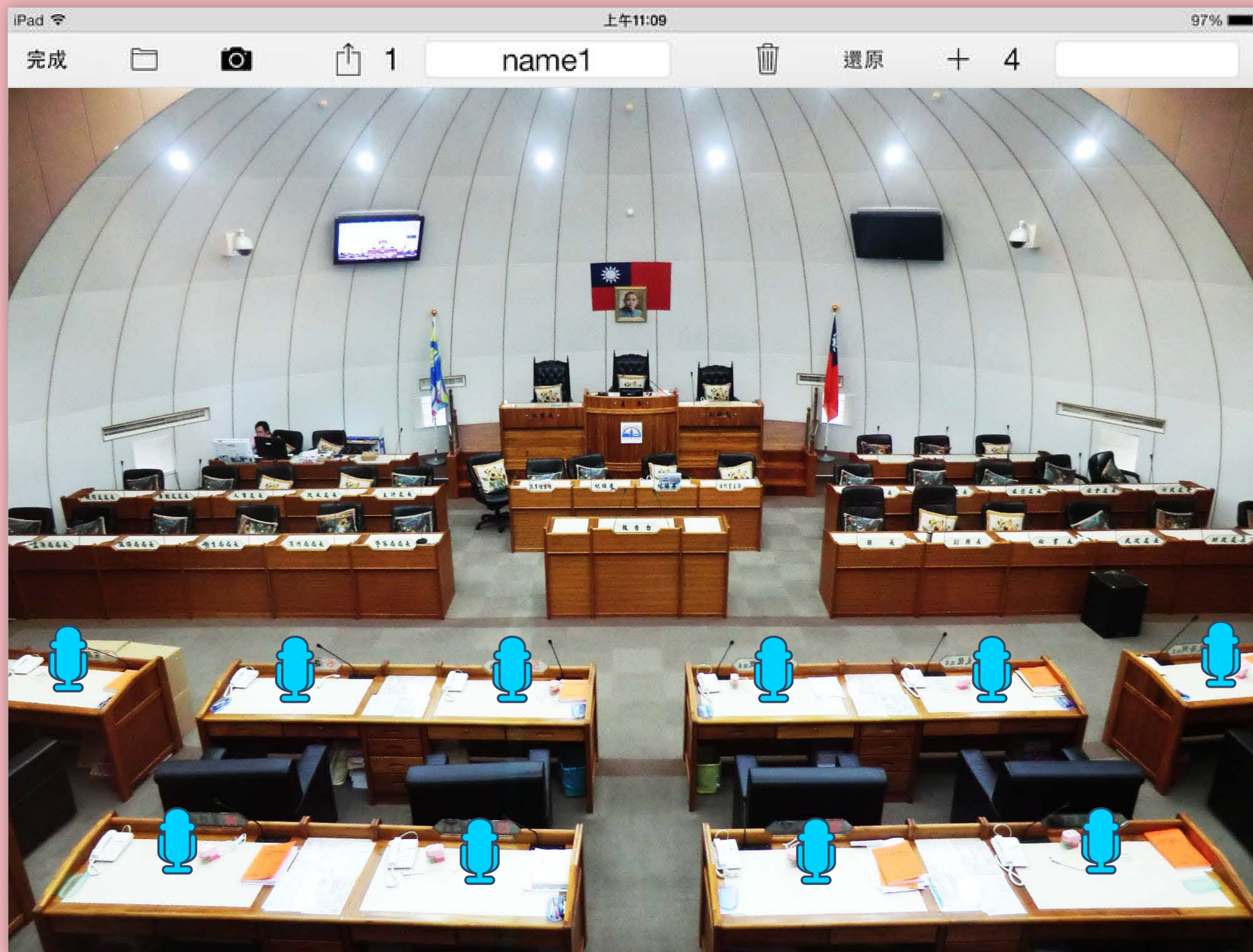
以下针对FCS-6300系列会议主机使用软件功能逐一做比较，有兴趣的朋友们可根据自行需求选择适用的软件。

	会议图控网页	图控软件	会议APP (ipad/iphone)
语 系	英文	15国语系	中文/英文
编辑端/执行端功能			
会议流程/欢迎画面		✓	
限制发言时间		✓	
麦克风ID设定	✓	✓	✓
音量控制 (系统/aux输入/麦克风输入)	✓	除了可控制音量外，还可逐一调整会议麦克风单体的音量。	✓
AGC自动增益设定		单一麦克风AGC开始关闭	
会议模式	✓	✓	✓
开放麦克风支数	✓	✓	✓
麦克风自动关闭设定	✓	✓	✓
开/关麦克风	✓	✓	✓



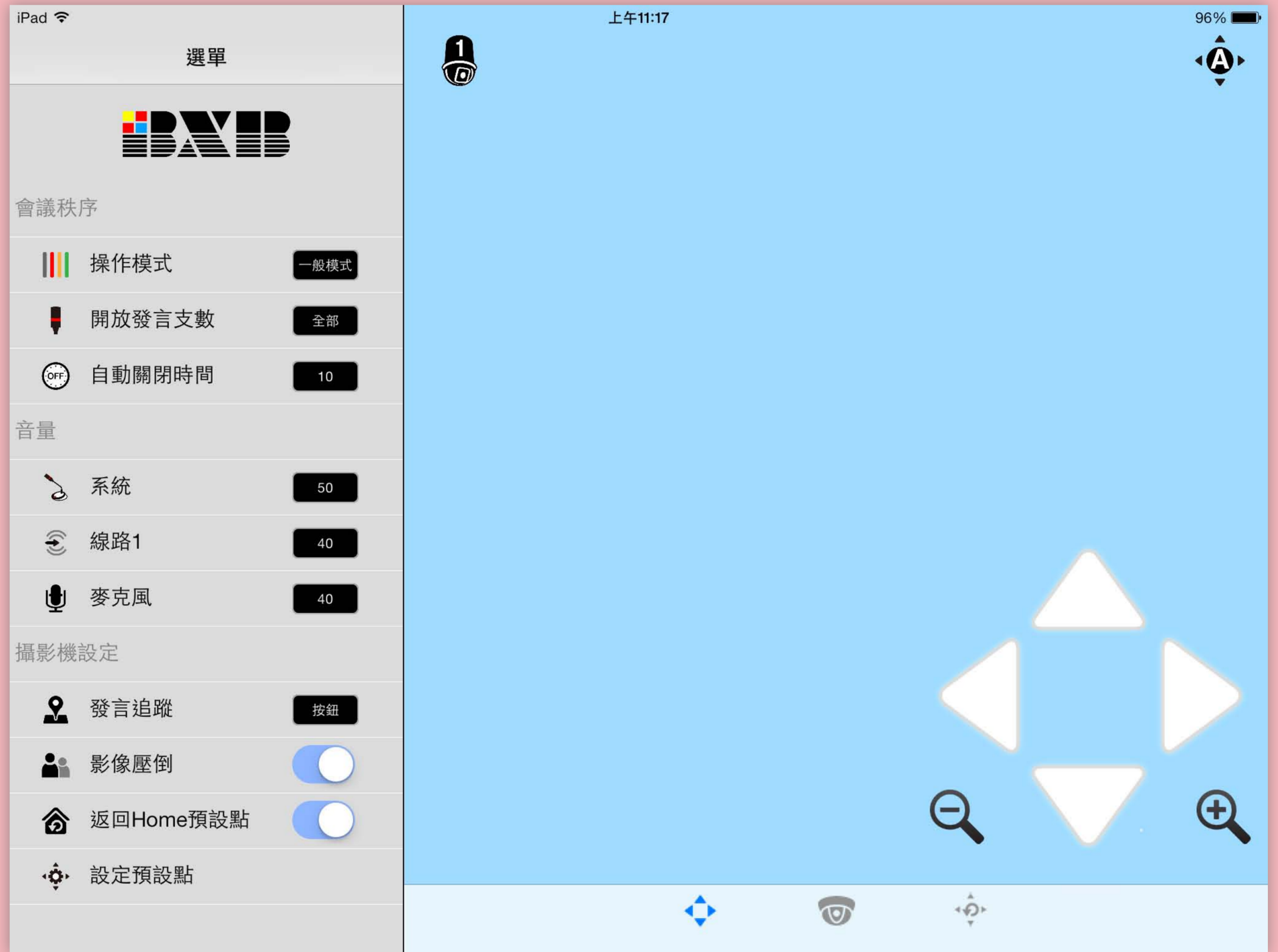
	会议图控网页	图控软件	会议APP (ipad/iphone)
会议发言录音		✓	
与会人员个人资料编辑显示		可显示人员姓名、公司、照片等较详细数据。	只显示名字
麦克风扫描		可分手动扫描/自动扫描，也可开启/关闭开启软件时的自动扫描功能。	
投票功能		✓	
会议记录		✓	
多屏幕链接控制		✓	
麦克风位置编排 (可编排麦克风和背景图片更换)		✓	✓
摄影机			
麦克风自动追踪设定	✓	✓	✓
设定定位点/前往定位点		✓	✓
影像自动追踪模式		✓	✓

软件分为编辑端跟执行端，编辑端可依照会议室空间编排麦克风位置与号码，并透过拍摄、置换背景的方式将实际会议室场景显现在APP上，如右图。



执行端比照会议系统图控软件的功能，功能包含会议模式调整、发言支数、准许麦克风开关、音量调整等，且针对BXB会议系统的特色-麦克风发言影像追踪功能提供方便的接口，如下图。透过上下滑动选择摄影机，并运用右下角的箭头键控制摄影机、储存定位点，完成影像追踪设定。除了会议室的使用管理者、主席可透过APP辅助会议流程外，工程或安装厂商也可透过APP辅助完成会议室定位点设定。

在此分享笔者以原厂身分协助协助安装与设定的经验。当时的会议中控室是在会议室右后方的小房间里，当时在小房间内并无法完全看到外面会议室所有的位置与银幕上摄影机的画面，造成设定上的不便。因此当BXB将APP推荐给客户时，正是希望APP能如同活动式键盘解决诸多设定上的麻烦。操作简便、直观的APP能给客户更方便的体验，也期望各位朋友给BXB的意见，让BXB持续精进，服务各位。



APRIL | 2015



攤位號碼

EA4-03

Note:

- 參展地點 / 北京國家會議中心
- 參展時間 / 2015年4月8日-10日(3天)
- 8-9 (Wed-Thu) 9:00pm-5:00pm
- 10 (Fri) 9:00am-4:00pm

Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
5	6	7	1	2	3	4
12	13	14	8-10 infoComm CHINA 2015 北京展	11		
19	20	21	15	16	17	18
26	27	28-30 Secutech 台北展	22	23	24	25



APRIL | 2015



攤位號碼

3115

Note:

- 參展地點/ 台北世貿南港展覽館
- 參展時間/ 2015年4月28日-30日(3天)
28-29 (Tue-Wed) 10:00pm-6:00pm
30 (Thu) 10:00am-5:00pm

Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
5	6	7	1	2	3	4
12	13	14	8-10 infoComm CHINA 2015 北京展	11		
19	20	21	15	16	17	18
27	28-30 Secutech 台北展	22	23	24	25	

发行日期/ 2015年4月1日
 发行人/ 吴昭文. 吴陈惠笃
 发行所/ 卡讯电子实业有限公司
 BXB Electronics Co., Ltd.
 电话/ +886 (7) 9703838
 传真/ +886 (7) 9703883
 地址/ 80673 高雄市前镇区新衙
 路288-5号6F-1
 官方网站/ www.bxb.tw
 编辑人员/
 Dora Tseng dora@bxb.tw
 撰稿人员/
 Stacy Chiang stacy@bxb.tw
 Liang-Bi-Chen liangbi@bxb.tw
 Henry Hsiang henry@bxb.tw
 Zolzaya zolzaya@bxb.tw
 翻译人员/
 Sarah Li sarah@bxb.tw
 执行美术设计/
 Dora Tseng dora@bxb.tw

敬请期待5月刊