

2017 新北創客季

校校有創客

創客實作研習



指導單位 | 新北市政府 | 主辦單位 | 新北市政府教育局

為推廣創客教育，結合十二年國教科技課綱及各教學領域，希冀藉此鼓勵教師學習相關技術結合所屬教學領域並融入創客精神，發揮創意思考，引導學生整合學科知識，提升學生創意、整合、實作及自學之四大能力，故舉辦百場創客實作研習，課程如下表所示，開放新北市各級教師至以下學校參加「創客實作研習」活動，敬請踴躍至「新北市政府教育局校務行政系統」報名。

學校	日期時段	課程名稱	教室地點	學校	日期時段	課程名稱	教室地點		
北新國小	10/31 (二) 下午	3D列印好好玩	綜合大樓3樓電腦教室	江翠國中	10/31 (二) 下午	食農創客	行政大樓1樓132教室		
	11/01 (三) 下午	3D列印好好玩			11/03 (五) 下午	OSMO益智課程體驗	綜合大樓4樓電腦教室2		
	11/07 (二) 上午*	我的第一部VR動畫：創夢者3D卡通創意動畫			11/07 (二) 上午*	車子自己會走的秘密：自走車	行政大樓1樓132教室		
	11/07 (二) 下午	我的第一部VR動畫：創夢者3D卡通創意動畫			11/07 (二) 下午	程式積木帶你飛：四軸飛行器	綜合大樓4樓電腦教室2		
	11/07 (二) 下午	食農創客	綜合大樓3樓創客教室		11/10 (五) 下午	蝴蝶花園-3D筆結合AR創作	綜合大樓4樓電腦教室2		
	11/08 (三) 下午	奧地利安全木工工具機體驗與實作			11/14 (二) 上午*	車子自己會走的秘密：自走車	行政大樓1樓132教室		
	11/08 (三) 下午	蝴蝶花園-3D筆結合AR創作	綜合大樓3樓電腦教室		11/14 (二) 下午	車子自己會走的秘密：自走車	綜合大樓4樓電腦教室2		
	11/09 (四) 下午	自然桌遊創客	11/17 (五) 上午*		我的第一部VR動畫：創夢者3D卡通創意動畫				
	11/14 (二) 上午*	OSMO益智課程體驗	11/17 (五) 下午		我的第一部VR動畫：創夢者3D卡通創意動畫				
	11/14 (二) 下午	OSMO益智課程體驗	11/24 (五) 上午*		我的第一部VR動畫：創夢者3D卡通創意動畫				
	11/15 (三) 下午	OSMO益智課程體驗	綜合大樓3樓創客教室		11/24 (五) 下午	我的第一部VR動畫：創夢者3D卡通創意動畫	行政大樓1樓132教室		
	11/16 (四) 下午	OSMO益智課程體驗			11/30 (四) 下午	3D列印好好玩			
	11/22 (三) 下午	車子自己會走的秘密：自走車			12/01 (五) 上午*	IOT ABC (物聯網 ABC)	行政大樓1樓132教室		
	11/23 (四) 下午	Labdisc行動實驗科學儀			12/01 (五) 下午	IOT ABC (物聯網 ABC)			
11/28 (二) 下午	車子自己會走的秘密：自走車	12/05 (二) 上午*		IOT ABC (物聯網 ABC)					
11/30 (四) 下午	蝴蝶花園-3D筆結合AR創作	12/05 (二) 下午		IOT ABC (物聯網 ABC)					
三多國中	11/01 (三) 下午	蝴蝶花園-3D筆結合AR創作		綠意樓2樓210地科教室	福和國中	10/31 (二) 下午		積木傳球、風力發電操作	綜合大樓3樓家政教室2
	11/03 (五) 上午*	食農創客				11/09 (四) 下午		腦波儀、腦波燈-右腦開發與專注力訓練	
	11/03 (五) 下午	自然桌遊創客	11/14 (二) 下午			QuickBLE互動裝置DIY教學	綜合大樓3樓電腦教室D		
	11/09 (四) 上午*	奧地利安全木工工具機體驗與實作	11/14 (二) 下午			3D列印好好玩	綜合大樓3樓家政教室2		
	11/09 (四) 下午	奧地利安全木工工具機體驗與實作	11/23 (四) 下午			蝴蝶花園-3D筆結合AR創作	綜合大樓3樓電腦教室D		
	11/10 (五) 上午*	奧地利安全木工工具機體驗與實作	11/28 (二) 下午			智慧家居			
	11/10 (五) 下午	奧地利安全木工工具機體驗與實作	11/28 (二) 下午			我的第一部VR動畫：創夢者3D卡通創意動畫	綜合大樓3樓電腦教室D		
	11/16 (四) 上午*	自然桌遊創客	12/05 (二) 下午			我的第一部VR動畫：創夢者3D卡通創意動畫			
	11/16 (四) 下午	食農創客	和平樓2樓電腦教室B			蘆洲國中	11/02 (四) 下午	Labdisc行動實驗科學儀	
	11/21 (二) 上午*	3D列印寶可夢染色花盆					11/09 (四) 下午	Labdisc行動實驗科學儀	
	11/21 (二) 下午	3D列印寶可夢染色花盆					11/16 (四) 下午	3D列印好好玩	
	11/23 (四) 下午	自然桌遊創客					11/23 (四) 上午*	我的第一部VR動畫：創夢者3D卡通創意動畫	
11/29 (三) 下午	腦波儀、腦波燈-右腦開發與專注力訓練	11/23 (四) 下午		我的第一部VR動畫：創夢者3D卡通創意動畫					
12/06 (三) 上午*	IOT ABC (物聯網 ABC)	12/07 (四) 上午*		IOT ABC (物聯網 ABC)					
12/06 (三) 下午	IOT ABC (物聯網 ABC)	12/07 (四) 下午	IOT ABC (物聯網 ABC)						
新泰國中	10/31 (二) 下午	智慧家居	行政大樓2樓校史室	瑞芳國中	11/03 (五) 下午	Scratch及Visual視覺化編程機器人創意教學	1樓職探中心		
	11/14 (二) 下午	積木傳球、風力發電操作			11/14 (二) 下午	3D列印寶可夢染色花盆			
	11/21 (二) 下午	QuickBLE互動裝置DIY教學			11/21 (二) 下午	Labdisc行動實驗科學儀			
	11/28 (二) 下午	3D列印寶可夢染色花盆			11/24 (五) 下午	智慧家居			
	12/05 (二) 下午	QuickBLE互動裝置DIY教學			11/28 (二) 下午	積木傳球、風力發電操作			
福營國中	11/02 (四) 下午	食農創客	仁愛樓1樓創意實驗室	汐止國中	11/01 (三) 下午	食農創客	2樓2013協同教室		
	11/07 (二) 下午	QuickBLE互動裝置DIY教學			11/03 (五) 上午*	車子自己會走的秘密：自走車			
	11/09 (四) 下午	QuickBLE互動裝置DIY教學	11/03 (五) 下午		程式積木帶你飛：四軸飛行器				
	11/14 (二) 下午	智慧家居	11/07 (二) 下午		腦波儀、腦波燈-右腦開發與專注力訓練				
	11/16 (四) 下午	腦波儀、腦波燈-右腦開發與專注力訓練	11/08 (三) 上午*		自然桌遊創客				
	11/16 (四) 下午	程式積木帶你飛：四軸飛行器	11/08 (三) 下午		食農創客				
	11/21 (二) 下午	積木傳球、風力發電操作	11/10 (五) 下午		Scratch及Visual視覺化編程機器人創意教學				
	11/28 (二) 下午	Scratch及Visual視覺化編程機器人創意教學	11/15 (三) 下午		3D列印寶可夢染色花盆				
	11/28 (二) 下午	Labdisc行動實驗科學儀	11/17 (五) 下午		腦波儀、腦波燈-右腦開發與專注力訓練				
	11/30 (四) 下午	Scratch及Visual視覺化編程機器人創意教學	11/24 (五) 下午		食農創客				
11/30 (四) 下午	食農創客	仁愛樓1樓創意實驗室	12/01 (五) 下午	食農創客					
淡水國中	11/02 (四) 下午	智慧家居	三民樓4樓會議室	12/08 (五) 上午*	IOT ABC (物聯網 ABC)				
	11/16 (四) 下午	Scratch及Visual視覺化編程機器人創意教學		12/08 (五) 下午	IOT ABC (物聯網 ABC)				
	11/23 (四) 下午	程式積木帶你飛：四軸飛行器							
	11/30 (四) 下午	積木傳球、風力發電操作							

備註：上午課程10:00~12:00 下午課程時段：14:00~16:00