

國中科技一上影片版權來源

序號	單元	影片目錄	版權單位
1	生活科技 關卡 1 生活科技導論	生活科技教室使用規範	翰 林
2		黑手的夢想之路	大愛電視
3		設計與製作氣球車	翰 林
4		指尖陀螺轉轉轉	翰 林
5	關卡 2 認識科技	【生活裡的科學】小小奈米潛力大	大愛電視
6		為什麼你要認識「工業 4.0」？臺灣轉型新力量	天下影音
7		臺灣的特色建築	翰 林
8		環保的綠建築	科技部·東森電視
9		5 分鐘搞懂自動駕駛汽車！	PanSci 泛科學
10		基改作物 20 年	食力 foodNEXT
11		環保再生能源—生質能	科技部·東森電視
12		環保再生能源—太陽能	科技部·東森電視
13		運輸工具的動力	翰 林
14		環保標章	翰 林
15		節能標章	翰 林
16	關卡 3 設計與製作的基礎	三視圖介紹	翰 林
17		Onshape—基本介面與操作	珩宇老師生活科技
18		Onshape—繪製一個 3D 物件	珩宇老師生活科技
19		我是遊戲製作大師—彈珠臺	翰 林
20		翰林七上材料包—簡易彈珠臺	翰 林
21		我是小小達文西—書架製作	翰 林
22		翰林七上材料包—個性簡約書架筆筒	翰 林
23	翰林七上材料包—木質擴音箱	翰 林	
24	資訊科技 第 2 章 基礎程式設計(1)	Scratch 基礎篇—基本環境介紹	翰 林
25		Scratch 基礎篇—貓狗對話	翰 林
26		Scratch 計算篇—求平均數	翰 林
27		Scratch 計算篇—成績計算	翰 林
28		Scratch 計算篇—累加計算	翰 林
29		Scratch 計算篇—累乘計算	翰 林
30		Scratch 計算篇—密碼驗證	翰 林
31		Scratch 繪圖篇—畫正方形	翰 林
32		Scratch 繪圖篇—畫擴散方形	翰 林
33		Scratch 繪圖篇—畫旋轉正方形	翰 林
34	第 3 章 資料處理與分析	Calc 實作—計算一天的花費	翰 林
35		Calc 實作—製作銷售統計	翰 林