



HTML



順安國中
113-2

九年級 生活科技

主題：課程介紹

授課教師：池富鴻

日期週次：第1/2週

先來問問大家
上學期時鐘還留著嗎



自我介紹 池富鴻



- 任教科目：資訊科技、生活科技、表演藝術
- 辦公處所：2F教務處
- 辦公時間：8:00-16:00
- 聯絡Mail：fuhongc15@tmail.ilc.edu.tw
- 聯絡臉書：池富鴻 Alexander Chi
- 可私訊聯絡、詢問程式、生科問題
- 有程式、生科上課問題想要詢問，請事先預約，或私訊、上課平台系統預約，再來辦公室找我，也**避免老師不在**><

生科開學

Part1.課程介紹說明





新學期課程說明

期間	主要概念	上課內容	預期實作
第一次段考前 (第7週)	生科工具說明	線鋸機	木片切割練習
第二次段考前 (第13週)	生科DIY 創意實作	個別指導 期末作品實作	生科DIY作品 與發表

課程配分說明

本課程的成績評量方式共有四大項：

期中考成績(課程簡單實作) 25%

期末考成績(生科DIY實作作品與發表) 25%

課堂作業成績(課堂練習、作業平均) 30%

平時表現成績(上課表現) 20%

課堂作業多半為學習單或是實機操作，不會很難。

課程平時加扣分說明

本課程的平時表現成績評量累積/扣分方式標準如下：

平時表現成績**累積**項目(上課**積極**、學習態度**認真**)

上課舉手回答、作業完成優秀額外加分、額外時間來打掃共同維護資/生科教室、課後約時間詢問科技課問題、完成額外作業...

平時表現成績**扣分**項目(上課**怠慢**、學習態度**低下**)

作業屢次遲交、上課時一直在看非相關網站、破壞生科用具設備、下課前沒有正確關機、沒有靠椅子、攜帶食物進來資/生科教室、一直跟同學聊天、講話...等



科技金句😊 加分TIME



科技始終來自於 人性



創意思考來自於
對生活的態度與熱情

生科DIY

Part2.期末發表說明



生科DIY

一分鐘創意實作期末發表



- 班級：902/903/904
- 發表時間：各班 第 12 週 生活科技課(4/28-5/2)
- 與以往一樣，一分鐘內說明作品
- 作品完整性與報告內容創意性很重要！
- **視為重大考試**：報告日當天請不要請假



生科工具！

Part3.

操作說明影片



本週
上課內容結束

