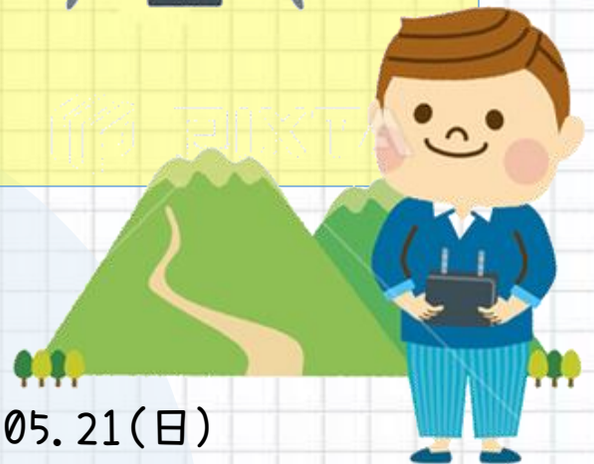


# 自造飛行工程師

無人機的飛行原理相較其他遙控模型複雜許多，孩子透過操作無人機直觀的瞭解無人機的飛行原理，觀察課本上的知識如何相互結合並應用在現實生活中。

- 一：航太飛行史
- 二：平衡好好玩
- 三：超級無人機
- 四：認識紅外線
- 五：牛頓力學
- 六：無人機特技表演



★課程期間：112.05.20(六)-112.05.21(日)

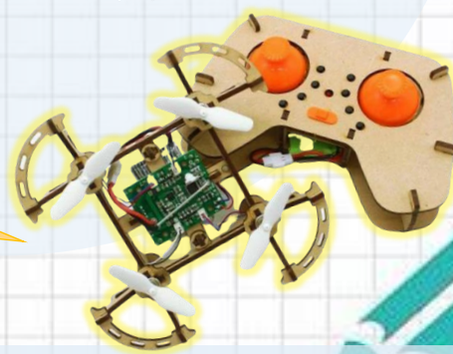
★上課時間：09:00-16:00(中午休息1小時)

★上課地點：國立空中大學壽豐校區-營運中心(1樓教室)

★營隊費用：1600元 (原價6600元，計畫補助5000元)

★招生對象：國小三到六年級

可以把我  
帶回家喔！



報名連結