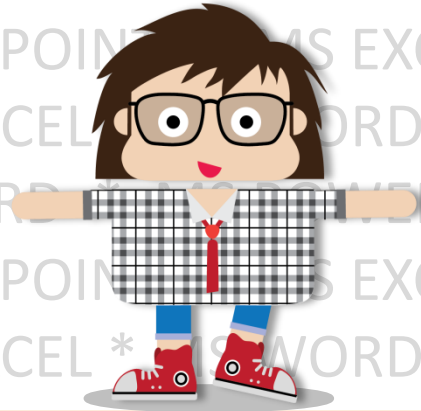


我的數碼生活系列：

MS Office 2019



我的趣味日誌



預備篇 認識 MS Word

- | | | |
|---|------------|---|
| 1 | 認識 MS Word | <ul style="list-style-type: none"> • 認識 MS Word 的用途和操作界面。 • 學會開新檔案。 • 學會在 MS Word 輸入文字。 • 學會儲存檔案。 |
|---|------------|---|

單元一 我的第一篇日記

- | | | |
|---|------|---|
| 2 | 日記格式 | <ul style="list-style-type: none"> • 認識日記的基本格式。 • 學會各種字型操作。 |
| 3 | 數碼日記 | <ul style="list-style-type: none"> • 學會分行、分段和分頁。 • 學會插入頁碼。 |



單元二 色香味食譜

- | | | |
|---|-------|---|
| 4 | 食譜的特色 | <ul style="list-style-type: none"> • 認識食譜的特色：文字簡潔、列表、加有圖片。 • 認識「圖例」的各種選擇和用途。 • 學會插入圖片。 |
| 5 | 製作食譜 | <ul style="list-style-type: none"> • 學會調整圖片大小。 • 學會插入並修改圖示。 • 學會使用「項目符號」和「編號清單」。 |



單元三 生日派對安排易

6	圖像化的工作表	<ul style="list-style-type: none"> 學會使用各種「圖案」製作工作流程圖。
7	美化工作表	<ul style="list-style-type: none"> 學會加入 3D 模型，使沉悶的工作表變得有趣易明。



單元四 好書推介

8	表格與清單	<ul style="list-style-type: none"> 認識表格的特色和功用。
9	好書閱覽表	<ul style="list-style-type: none"> 學會插入並設定表格。 學會選用不同表格設計。



我的科學探索



預備篇 認識 MS PowerPoint

- | | | |
|---|------------------|---|
| 1 | 認識 MS PowerPoint | <ul style="list-style-type: none"> 認識 MS PowerPoint 的用途和操作界面。 學會開新檔案並製作一個個人介紹簡報。 學會儲存檔案並以演示方式展示。 |
|---|------------------|---|

單元一 四季的變化

- | | | |
|---|---------|---|
| 2 | 春夏秋冬的不同 | <ul style="list-style-type: none"> 認識四季的特色。 學會插入圖片。 |
| 3 | 變、變、變 | <ul style="list-style-type: none"> 學會運用「轉場」效果製作四季變化的演示。 |

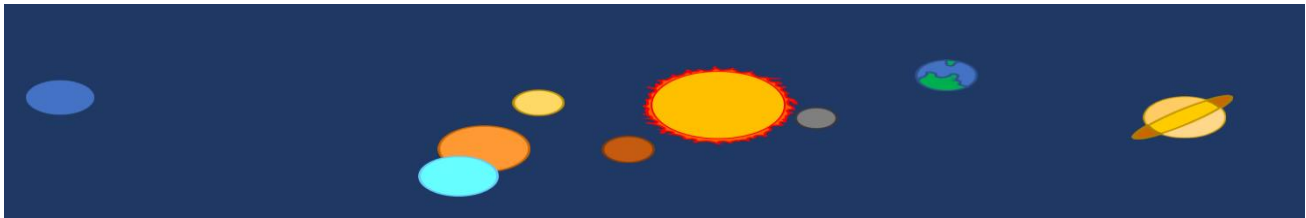
單元二 水和雲

- | | | |
|---|--------|--|
| 4 | 水和雲的關係 | <ul style="list-style-type: none"> 認識水和雲的關係。 學會利用「設計」加入佈景主題。 |
| 5 | 製作動畫 | <ul style="list-style-type: none"> 學會插入並修改「圖示」。 學會插入並修改「3D 模型」。 學會運用「動畫」功能製作水變雲、雲變水等動畫。 |



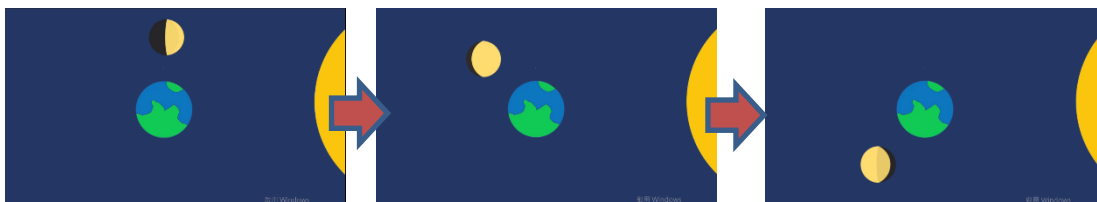
單元三 奇妙的太陽系

6	繪製八大行星	<ul style="list-style-type: none"> 認識並利用「圖案」繪畫八大行星。 利用「尺規」、「對齊」等工具排列好各星球的位置。
7	行星的軌跡	<ul style="list-style-type: none"> 認識行星運行的方向(逆時針)。 認識行星的公轉週期，利用「動畫」的「移動路徑」製作太陽系運行動畫。



單元四 為甚麼月亮不是圓的？

8	月亮的不同形態	<ul style="list-style-type: none"> 認識「月相」的成因。 學會利用「圖案」繪畫月亮的不同形態。
9	動畫製作	<ul style="list-style-type: none"> 學會利用「轉場」的「動態內容」製作月相形態的動畫。



單元五 智能機械人

10	機械人與人工智能	<ul style="list-style-type: none"> 認識智能機械人的特色和用途。 為智能機械人錄音。
11	我的智能機械人	<ul style="list-style-type: none"> 綜合應用「轉場」和「動畫」介紹智能機械人的特色。



我的聰明規劃



預備篇 認識 MS Excel

1	認識 MS Excel	<ul style="list-style-type: none"> 認識 MS Excel 的用途和操作界面。 學會開新檔案。 學會在指定「位址」的儲存格輸入數字。 學會儲存檔案。
---	-------------	---

單元一 個人理財

2	收入與支出	<ul style="list-style-type: none"> 認識收入和支出的分別。 認識記賬表格式。
3	計算總數	<ul style="list-style-type: none"> 學會運用公式進行加、減運算。 學會運用「加總」計算總和。

單元二 生日派對預算

4	甚麼是預算	<ul style="list-style-type: none"> 認識財務預算的用途。 規劃生日派對支出項目。
5	製作預算報表	<ul style="list-style-type: none"> 學會運用公式進行加、減運算。 學會運用「加總」計算總和。 學會篩選資料。



單元三 植物的生長

6	製作資料輸入表	<ul style="list-style-type: none"> 學會製作記錄日期和植物高度的試算表格。
7	植物生長報表	<ul style="list-style-type: none"> 學會利用「圖表」的長條圖和折線圖展示所搜集的記錄。

單元四 善用時間

8	製作資料輸入表	<ul style="list-style-type: none"> 學會製作記錄日期、功課、上網娛樂和看電視的試算表格。 學會在儲存格加入算式計算總和。
9	數據比較	<ul style="list-style-type: none"> 學會利用「圖表」的圓形圖展示三個不同數據的比例。

