**2023國風國中校內生活科技創意實作競賽選手選拔說明會暨PK賽**

1. 目的：
2. 培養學生對創意實作的動機
3. 推廣科技教育，提升學生對科技領域認知及解決問題的能力
4. 體驗科技競賽與學習的樂趣
5. 主辦單位：教務處
6. **想要參加比賽的同學務必參與說明會**

**說明會日期：12/27(三)，午休12:30~1:20**

1. **校內PK賽日期：1/5(五)，午休12:30開始，第五、六、七節。**第八節(視情況延長辦理)
2. 說明會暨PK賽地點：四樓，生活科技教室(一)
3. 參加對象：全校對生活科技創意實作競賽有興趣的學生
4. 組隊方式：可跨年級、班級組隊，務必3人一隊
5. PK賽題目：

**堆高機創意實作**

1. 競賽規則及計分方式於說明會上詳細說明，依照計分方式推派前三名最佳選手組隊代表學校出賽。**(第一名優先報名、第二、三名第二階段報名有空缺亦可出賽)**

**※計分方式請參考附件一**

1. 為利於賽程時間掌控，評審老師有權以比賽狀況進行賽事調整。
2. 本計畫由相關主管機關核定後實施，修正亦同。
3. 主辦單位保有所有相關活動最終解釋權及活動更改之權利。

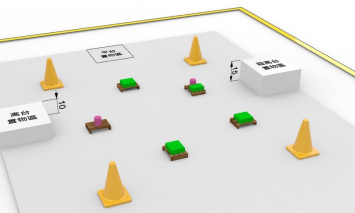
校內參賽同意書

隊員組成

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **年級 / 班級** | **座號** | **姓名** | **導師簽名** | **家長簽名** |
| **年 班** |  |  |  |  |
| **年 班** |  |  |  |  |
| **年 班** |  |  |  |  |

附件一

場地示意圖(範例)



|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 計分標準 | | | | | 得分 |
| 任務：分次計分後加總 | | | 每一件物資只能或的一次分數，不得重複計分 | |  |
| 運送物資 | 車子啟動離開起始區 | 10分 |  | |  |
| 運送物資至任一**平面置物區**，每一件物件可得 | 20分 |  |  |  |
| 運送物資至正確的**指定高台置物區**，每一件物件可得 | 30分 |  |  |  |
| 運送物資至正確的**指定超高台置物區**，每一件物件可得 | 40分 |  |  |  |