【附件二】

|  |
| --- |
| 2025 第三屆全國大專風力盃-淨零創新設計實作競賽構想書 |
| 參賽項目 | 葉片組 | □大專組風能-水平軸 □大專組風能-垂直軸 |
| 系統組 | □大專組風能-水平軸 □大專組風能-垂直軸 |
| 作品題目 |  |
| 比賽編號(主辦單位填寫) |  |
| 參賽隊員 |  |
| 隊 名 |  |
| 指導教師 |  |
| 隊 長  |  | E-mail |  |
| 內容(送件繳出時，請刪除這一列表格) | 構想書內容至多 **10** 頁為限，不包含第一頁資料表格與最後參考文獻，內容不能寫出學校、系級跟團隊名字等影響評分之相關名稱。構想書需包含以下內容，可自行擴充。**摘要：****設計概念敘述：**1. 文獻回顧
2. 創新點（若參考請附錄參考網址或文獻）

**模型作動與設計原理：**1. 模型尺寸圖
2. 設計細節圖
3. 作動原理解說或作動流程

**模型評估與分析：**1. 輸出性能（瓦數、效率等等）
2. 環境評估、與優劣點分析
3. 理論估算

**參考文獻** |

|  |  |
| --- | --- |
| 比賽編號(主辦單位填寫) |  |

2025 **第三屆全國大專風力盃-淨零創新設計實作競賽構想書**