



## 小型風力機結構分析與改善研究

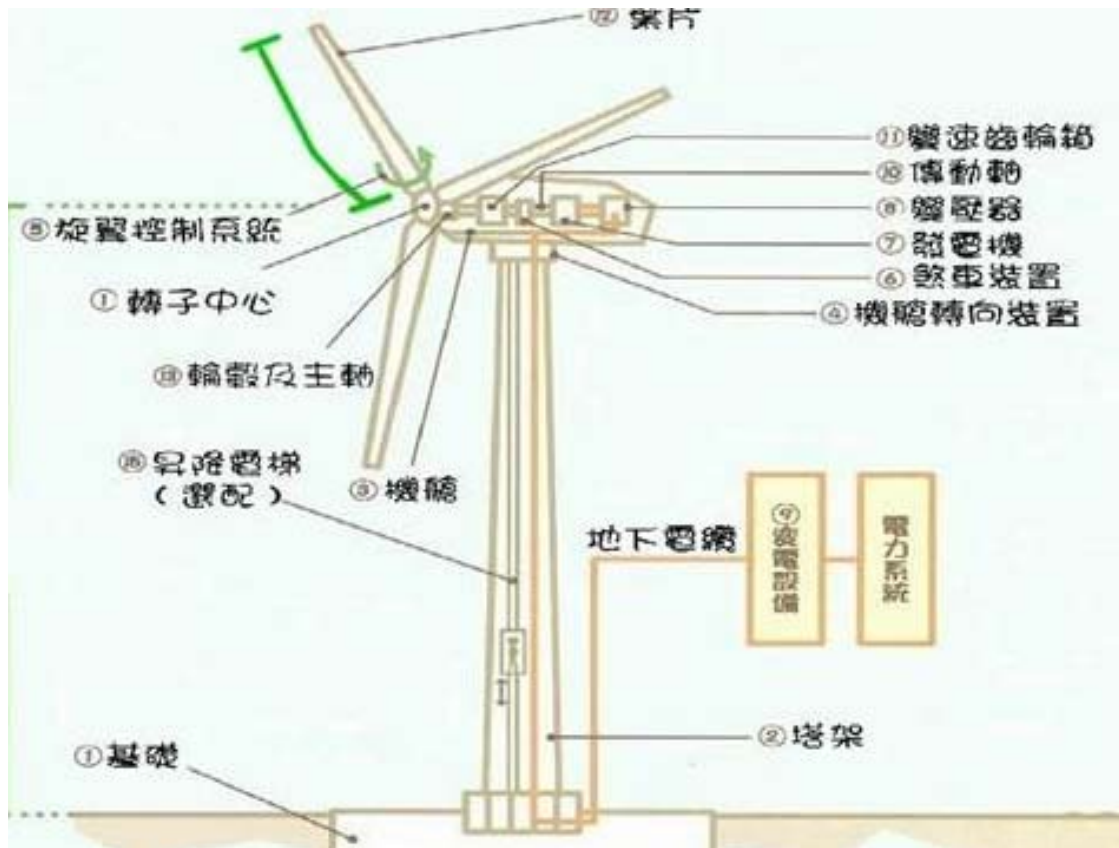
發明人:林中彥

### 技術內容

規格:直徑為0.8~8m，重量為0.5~60kg的葉輪

功能:將小型風力發電機的葉輪設計，讓葉輪在風速變化過大時，其輸出功率維持穩定，且不會因風速過強時，造成葉輪的葉片斷落。

### 技術圖片



聯絡窗口：國立虎尾科技大學 智財技轉組 王偉儒

聯絡電話：05-6315561

網址：<http://nfu-test.eipm.com.tw/index.asp>