校長嘉勉火箭團隊師生 百萬獎金鼓勵持續研發

即時

【賴映秀淡水校園報導】為鼓勵航太系火箭團隊於兩年內三次成功發射火箭,順利執行國家太空中心(TASA)委託的探空火箭計畫,校長葛煥昭今(15)日上午10時30分特別邀見團隊師生。除了稱許他們的辛勞與貢獻,更指示自今年起,比照連續多年獲得世界冠軍的淡江機器人團隊,每年發放100萬元研發資金與學生獎勵金,並指示行政副校長林俊宏協助規劃適當場地作為航太研發基地。

航太系師生由系主任蕭富元帶領,包括探空火箭計畫主持人教授王怡仁,及參與此計畫的副教授洪健君、助理教授汪愷悌等兩位教師、前系主任李世鳴、「太空科技實驗室」學生團隊隊長航太三袁日揚及成員楊蓉安,在林俊宏與工學院院長李宗翰的陪同下,接受校長嘉勉。

校長表示,張家宜董事長對於航太系師生的表現讚賞有加,於此次8月5日成功試射後,特別指示發放獎勵金之外,決意持續挹注資源,全力支持航太科技研發。他指出這正是創辦人一向強調的「馬太效應」,強者愈強,因此,鼓勵航太系「在目前的基礎上,持續發展研究強項。」校長更指定百萬資金之中,須撥付至少20萬元給「太空科技實驗室」學生團隊,以表達重視學生勤勉學習、積極參與的好表現。

王怡仁表達對學校的感謝,並表示TASA正雄心勃勃地規劃探月任務,本校可配合啟動 航太研發,「一次一次發射火箭,都能立竿見影,帶動全校招生的熱度。」他更讚賞 學生團隊的表現,這次因航電系統的問題,延遲一日發射,他們兩個晚上都不敢問眼。「雖然試射成功,僅射程受到了一些影響,但『瑕不掩瑜』,我們已然成為全國唯一的『大學生火箭團隊』了。」汪愷悌認同王怡仁的看法,認為雖然這次試射遇上挑戰,「但我們鼓舞學生們正面迎對,這才是教育的意義。」她有感地說:「我自己也被啟發。」

蕭富元表示,今年航太系增加一班,達到3班,且每個招生管道都滿額,表示小型探空火箭研發有帶動的作用。他已思考將學校挹注的經費,進行航電系統改進,希望明年能如願將火箭送上5公里高空。同時,燃料的研發也將重新考量,不排除與他校合作。而眼前最要緊的是防爆設施的加強,希望能尋覓校內合適的場地,作為研發基地

袁日揚向校長報告,能夠以大學生的身分進入火箭研發團隊是非常特別的經驗,培養了一身本領的他,打算繼續留在團隊,「馬斯克帶動世界一起前進太空,我們也不能落後。」楊蓉安做為團隊中八位女生之一,主動喊出:「淡江航太歡迎你/妳!」



