



飛彈

這站仔打開電視，新聞毋係報雄三飛彈誤射，就係南海情況緊張，感覺起來蓋像隨時都會發生相剗。

飛彈，係一種國家戰力的表現。佢有飛行機帶等个空射型、有戰艦載出去个海射型同陸地項發射个陸射型，從打個目標來看，分做打飛行機个、打船仔个同打陸地市鎮个。這幾下類飛彈發射个方式、飛行个路線、尋目標同爆炸个技術都無麼个相同，這兜都係國防工業个秘密，逐國都相爭愛保護。

該空射型打飛行機个飛彈，定著愛離開飛行機後正好點著(cog)推進个引擎(en' jin')，厥速度定著愛比對方个飛行機遽、尋目標个方式大體係用引擎排出个熱氣，等到接近目標該下就爆炸，毋使直接打著；海射型打船仔个要求重點就在尋目標，因為佢在飛該下，海湧會干涉訊號，故所厥雷達就愛做得分析海湧同船仔个訊號。打目標就愛打穿船仔个鋼板，鑽入船肚內爆炸正有力；打陸地市鎮个，要求就係大面積个破壞。

每一種飛彈愛發射出去定著有厥个程序，一般來講，過複雜个陸射型同海射型會有幾下道認證个過程，每一個過程就準毋係軍官負責，也定著係經驗資格罈深个士官。就算係飛行機頂項个飛行員，佢愛發射飛彈前都還愛經過地面管制交戰指揮軍官个授權，正做得射出飛彈。等到飛彈射出，萬一後悔、或者係放棄攻擊目標，都還做得分佢自爆來避免誤射。

這擺係等臺灣出名啦！一粒飛彈對基地港口發射，飛咁幾下十公里，無人發現佢，一直到佢打著一隻漁船。打著戰艦係應該，該係飛彈設計个目的。問題係該隻漁船對飛彈个「尋目標器」來講本成看毋著，再加海湧个光線反射，該隻船仔對飛彈來講就像係「隱形戰艦」，結果佢還係尋得著，厲害！另外，佢「撞」著船仔沒爆開來，係因為佢係設計來撞鋼板个，官知得撞著个係漁船，故所佢無爆開，符合設計个要求。

一粒毋知麼个原因射出去个飛彈，毋單只在國內引起大家人關心同訥事，也害脣口个國家緊張一下。大家關心个係麼个原因射出去？有麼个目的？會引起其他个國家誤會無？國內各大新聞媒體逐日都相賽報導，該兜「名嘴」講到口涎波潑，是是非非，百姓更加搞毋清楚事情个真實情況。

誤射也好、挑事打出去乜好，一粒自家國內研究發展做出來个飛彈，打著自家人。收集所有个資料過後，正發現原來臺灣科技能力比較世界各國，實際項無輸人。講起來，係等輸人个就淨一個「自信心」定定。

作者：陳志寧

☆詞彙學習☆

【海湧】hoi' iung'：海浪。

【就準毋係】qiu zun' m' he：就算不是。

【官知得】mang' di' ded'：沒想到，指出乎

【訥事】au sii：吵架、爭辯。

意料之外。