

【19】中華民國 【12】發明公開公報 (A)

【11】公開編號：201028336

申請實體審查：有

【43】公開日：中華民國 99 (2010) 年 08 月 01 日

【51】Int. Cl. : B64B1/00 (2006.01)

B64D47/08 (2006.01)

【54】發明名稱：用於飛船的定角度攝影系統

ANGLE-FIXED PHOTOGRAPHIC SYSTEM FOR AIRSHIP

【21】申請案號：098102685

【22】申請日：中華民國 98 (2009) 年 01 月 23 日

【72】發明人：許桂樹(TW) SYU, GUEISHU；陳克群(TW) CHEN, KE CYUN；陳啟原(TW) CHEN, CI YUAN；李宗翰(TW) LI, ZONG HAN

【71】申請人：嘉南藥理科技大學

CHIA NAN UNIVERSITY OF
PHARMACY & SCIENCE

臺南縣仁德鄉二仁路 1 段 60 號

【74】代理人：陳天賜

【57】發明摘要：

本發明為一種用於飛船的定角度攝影系統，是利用一個三軸陀螺儀、一個電子羅盤及一個傾斜儀的作動，而感測該飛船在飛行時的偏斜角度，進而調整該飛船上的攝影鏡頭，使該攝影鏡頭能相對地面保持固定的拍攝角度，避免因飛船晃動造成拍攝品質不佳的缺點。

