**Attachment 6**

|  |
| --- |
| 民用航空局滑翔機駕駛員術科檢定報告表CAA PILOT RATING REPORT FORM(GLIDER） |
| 姓名: 檢定證號碼: 飛行總時間: 本機型飛行時間：Name: Certificate No. Total flight time: Type rating flight time: |
| 「N」未實施 Not applicable 「S」滿意Satisfactory 「U」不滿意Unsatisfactory | 實機Aircraft | 模擬機Simulator |
| I.飛航前準備（PREFLIGHT PREPARATION） |  |  |
| 1.證照及文件（Certificates and Documents） |  |  |
| 2.氣象資訊（Weather Information） |  |  |
| 3.系統操作（Operation of Systems） |  |  |
| 4.性能與限制（Performance and Limitations） |  |  |
| 5.航空生理（Aeromedical Factors） |  |  |
| II.飛行前程序（PREFLIGHT PROCEDURES） |  |  |
| 6.組裝（Assembly） |  |  |
| 7.地面處理（Ground Handling） |  |  |
| 8.飛行前檢查（Preflight Inspection） |  |  |
| 9.座艙資源管理（Cockpit Management） |  |  |
| 10.目視信號（Visual Signals） |  |  |
| III.機場及滑翔機場作業（AIRPORT AND GLIDERPORT OPERATIONS） |  |  |
| 11.無線電通訊（Radio Communications） |  |  |
| 12.航線（Traffic Patterns） |  |  |
| 13.機場跑道滑行道標誌燈光（Airport，Runway and Taxiway signs，and lighting） |  |  |
| IV.起飛及落地（LAUNCHES AND LANDINGS AERO TOW） |  |  |
| 14.起飛前檢查（Before Takeoff Check） |  |  |
| 15.正常及側風起飛（Normal and Crosswind Takeoff） |  |  |
| 16.拖曳位置保持（Maintaining Tow Positions） |  |  |
| 17.拖纜 （Slack Line） |  |  |
| 18.尾流回應（Boxing the wake） |  |  |
| 19.拖曳釋放（Tow Release） |  |  |
| 20.不正常狀況（Abnormal Occurrences） |  |  |
| 地面拖曳（自動或絞機）GROUND TOW（AUTO OR WINCH） |  |  |
| 21.起飛前檢查（Before Takeoff Check） |  |  |
| 22.正常或側風起飛（Normal and Crosswind Takeoff） |  |  |
| 23.不正常狀況（Abnormal Occurences） |  |  |
| 自行起飛（SELF-LAUNCH） |  |  |
| 24.引擎起動（Engine Starting） |  |  |
| 25.滑行（Taxing） |  |  |
| 26.起飛前檢查（Before Takeoff Check） |  |  |
| 27.正常及側風起飛及爬昇（Normal and Crosswind Takeoff and Climb） |  |  |
| 28.飛行中關車（Engine Shutdown In Flight） |  |  |
| 29.不正常狀況（Abnormal Occurrences） |  |  |
| 落地（LANDINGS） |  |  |
| 30.正常及側風落地（Normal and Crosswind Landing） |  |  |
| 31.側滑落地（Slips to Landing） |  |  |
| 32.順風落地（Downwind Landing） |  |  |
| 「N」未實施 Not applicable 「S」滿意Satisfactory 「U」不滿意Unsatisfactory | 實機Aircraft | 模擬機Simulator |
| V.空速操控（Performance Airspeeds） |  |  |
| 33.最小下沉空速（Minimum Sink Airspeed） |  |  |
| 34.飛行空速（Speed-To-Fly） |  |  |
| VI.滑翔技能（Soaring Tech-） |  |  |
| 35.熱氣流滑翔（Thermal Soaring） |  |  |
| 36.山脊及斜坡滑翔（Ridge and Slope Soaring） |  |  |
| 37.波浪滑翔（Wave Soaring） |  |  |
| VII.性能操作（PERFORMANCE MANEUVERS） |  |  |
| 38.平直飛行（Straight Glides） |  |  |
| 39.轉彎（Turns to Headings） |  |  |
| 40.小轉彎（Steep Turns） |  |  |
| VIII.導航（NAVIGATION） |  |  |
| 41.飛航準備及計劃（Flight Preparation and Planning） |  |  |
| 42.空域系統（National Airspace System） |  |  |
| IX.慢飛及失速（SLOW FLIGHT AND STALLS） |  |  |
| 43.最小空速操作（Maneuvering at Minimum Control Airspeed） |  |  |
| 44.失速之警覺與改正（Stall Recognition and Recovery） |  |  |
| X.緊急操作（EMERGENCY OPERATIONS） |  |  |
| 45.模擬場外落地（Simulated Off-Airport Landing） |  |  |
| 46.緊急求生裝備（Emergency Equipment and Survival Gear） |  |  |
| XI.飛行後程序（POSTFLIGHT PROCEDURES） |  |  |
| 47.落地後及固定（After-Landing and Securing） |  |  |
| IX.其他 Others |  |  |
| 48.威脅及疏失管理（Threat and Error Management） |  |  |
| 備註（Remark） |
| 有\*符號者依檢定考試規定可部分或全部免試（Item may be waived with \*）所有檢定考試項目必須由檢定人員簽署以「N」未實施 Not applicable 「S」滿意Satisfactory 「U」不滿意Unsatisfactory年度適職性考驗含儀飛程序（Proficiency check included Instrument procedures）考試不及格者須填報不及格報告表 |
| 考驗種類 □ 給證考試 □ 商用駕駛員執照 □ 自用駕駛員執照Type of check Type rating check CP License PP License 考驗結果 □ 及 格 □ 不及格 Check result Pass Fail合格檢定項目（機型及職位） Eligible rating檢定日期 檢定證號碼 檢定人員簽署Date of check Certificate No. CAA or DE Signature |
| 民用航空局檢查員措施（CAA Inspector’s Action）□核准日期 Approved Date □ 不准Disapproved  民用航空局檢查員簽署 CAA Inspector Signature |