



證書編號：L0533-201015

財團法人全國認證基金會  
Taiwan Accreditation Foundation

# 認 證 證 書

茲證明

國家中山科學研究院電子系統研究所

電磁相容試驗室

桃園市龍潭區龍源路 134 巷 566 號 W43 館

為本會認證之實驗室

認 證 依 據：ISO/IEC 17025：2017；CNS 17025：2018

認 證 編 號：0533

初 次 認 證 日 期：八十八年三月十五日

認 證 有 效 期 間：一百零九年十月二十四日至一百一十二年十月二十三日止

認 證 範 圍：測試領域，如續頁

董事長

連錦漳

中華民國一百零九年十月十五日



證書編號：L0533-201015

財團法人全國認證基金會  
Taiwan Accreditation Foundation

認證編號：0533

實驗室主管：黃新添

19.06 電子與電機

軍用車輛電源系統

E002 電源特性

MIL-STD-1275D

5.1.2 Starting mode 除外

5.3.2.3 Voltage spikes imported into EDUT 除外

5.3.2.4 Voltage surge imported into EDUT 除外

報告簽署人：池源；曾凱霖；黃新添

19.06 電子與電機

航空器電源系統

E002 電源特性

MIL-STD-704E

MIL-STD-704F

報告簽署人：池源；曾凱霖；黃新添

19.99 電子與電機

電機電子產品

E002 電磁相容

IEC 61000-4-4

EN 61000-4-4

GB/T 17626.4

設備能量範圍：(0.22 to 4.4) kV

報告簽署人：池源；曾凱霖；黃新添

E002 電磁相容

IEC 61000-4-5

EN 61000-4-5

GB/T 17626.5

測試位準：(0 to 6) kV

報告簽署人：池源；曾凱霖；黃新添



證書編號：L0533-201015

財團法人全國認證基金會  
Taiwan Accreditation Foundation

E002 電磁相容

MIL-STD-461E/F/G CE101  
MIL-STD-461E/F/G CE102  
MIL-STD-461E/F/G CE106  
MIL-STD-461E/F/G CS101  
MIL-STD-461F CS106  
MIL-STD-461E/F/G CS114  
MIL-STD-461E/F/G CS115  
MIL-STD-461E/F/G CS116  
MIL-STD-461G CS118  
MIL-STD-461E/F/G RE101  
MIL-STD-461E/F/G RE102  
MIL-STD-461E/F/G RS101  
MIL-STD-461E/F/G RS103

報告簽署人：池源；曾凱霖；黃新添

E002 電磁環境效益

MIL-STD-464 Chapter 3.5, 3.6, 3.7  
AFI 91-208 Chapter 4  
10 kHz~18 GHz

報告簽署人：池源；曾凱霖；黃新添

19.99 電子與電機

電機電子產品

E002 電磁相容

IEC 61000-4-12

EN 61000-4-12

GB/T 17626.12

測試位準：(0 to 6) kV

報告簽署人：池源；曾凱霖；黃新添

22.02 運輸設備

航空器

E002 電磁相容

DO-160G Section18

DO-160G Section19

DO-160G Section20

DO-160G Section21

DO-160G Section25

Section20(RS<=200 V/m)

報告簽署人：池源；曾凱霖；黃新添

(以下空白)