

量測結果說明

訊系(所)接受委託於 105 年 06 月 16 日、17 日至該校圖資大樓頂樓量測 B、C 點進行量測，經量測結果如下：

圖資大樓

A	B	C	各系統量測點之最大 功率密度合計與國家 標準相比
本站無此系統	本站無此系統	本站無此系統	無
0.00000000546533	0.000000000446463	0.00000000010253	百億分之 9.9214
0.00000000230841	0.000000000159354	0.000000000212219	千億分之 5.12979
0.00000414873	0.0000109339	0.00000039117	十萬分之 1.21488
0.00000607992	0.0000249769	0.000000222577	十萬分之 2.77521
0.00000150457	0.00000588643	0.000000179676	百萬萬分之 5.88643

宿舍大樓

0.000000005884	0.00000000683815	0.000000000430983	億分之 1.70954
本站無此系統	本站無此系統	本站無此系統	無
本站無此系統	本站無此系統	本站無此系統	無
0.0000122286	0.0000145224	0.0000020273	十萬分之 1.6136
0.000109239	0.000049055	0.000182721	萬分之 2.03024
本站無此系統	本站無此系統	本站無此系統	無

毫瓦/平方公分(mW/cm^2)

率密度合計與國家標準相比為(該系統各點最大值/國家標準值)

量測紀錄表所示，均低於國家通訊傳播委員會之行動業務無線電
 電中所規定之標準