

教育部 函

地址：100217 臺北市中正區中山南路5號
承辦人：劉增璟
電話：(02)7736-5628
電子信箱：aslanliu@mail.moe.gov.tw

受文者：景文科技大學

發文日期：中華民國113年11月27日
發文字號：臺教資通字第1130119730號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：

附件：1. 數位發展部函、2. 5G網路韌性量測研商會議紀錄、3. 量測點位
(A09000000E_1130119730_senddoc5_Attach1.PDF、
A09000000E_1130119730_senddoc5_Attach2.pdf、
A09000000E_1130119730_senddoc5_Attach3.pdf)

主旨：函轉數位發展部113年「5G NSA網路及避難設施無線訊號
量測暨性能分析研究案」信號量測作業，請查照。

說明：

- 一、依數位發展部113年11月20日數位韌性決字第1130022935號
函(如附件1)辦理。
- 二、旨揭計畫係數位發展部委託財團法人電信技術中心辦理緊
急避難設施信號量測作業，其中與貴校相關為內政部警政
署提報之防空避難點(如附件2、3)；貴校如對計畫及量測
作業有相關問題，請逕洽數位發展部承辦人員：王嘉鵬、
電話：(02)2380-0122、電子郵件：jaimin@moda.gov.
tw。

正本：數發部計畫量測學校

副本：數位發展部

