

# 決賽第一階段報名資料電子檔命名方式

因應作品審查系統，煩請各校上傳檔案及繳交光碟電子檔時，請依照此方式命名：  
(可以直接複製後進行修改...除屆別外，所有字符皆為全形字符)

## 每校共用：

(1) 作品件數統計表：

校名-件數統計表-屆別(年度)-組別.pdf

範例：桃園市立內壢高級中等學校-件數統計表-64-高中組.pdf

(2) 作品送展清冊：

校名-作品送展清冊-屆別(年度)-組別.pdf

範例：桃園市立內壢高級中等學校-作品送展清冊-64--高中組.pdf

**※國中小組光碟表面：(校名)國中(小)第 64 屆科展決賽**

範例：桃園市中壢區內壢國民小學第 64 屆科展決賽

**※高中組光碟表面：(校名)高中第 64 屆科展決賽**

範例：桃園市立內壢高級中等學校第 64 屆科展決賽

## 每件作品：

(3) 作品送展表：

校名-作品送展表-屆別(年度)-組別-科別-作品名稱.pdf

範例：桃園市立內壢高級中等學校-作品送展表-64-高中組-數學科-間諜傳遞情報路徑之探討.pdf

(4) 作品說明書：

校名-作品說明書-屆別(年度)-組別-科別-作品名稱.pdf

範例：桃園市立內壢高級中等學校-作品說明書-64-高中組-數學科-間諜傳遞情報路徑之探討.pdf

(5) 著作權授權同意書

校名-著作權授權同意書-屆別(年度)-組別-科別-作品名稱.pdf

範例：桃園市立內壢高級中等學校-著作權授權同意書-64-高中組-數學科-間諜傳遞情報路徑之探討.pdf

(6) 科學展覽會參展作品安全審查自我檢覈表

校名-安全審查-屆別(年度)-組別-科別-作品名稱.pdf

範例：桃園市立內壢高級中等學校-安全審查-64-高中組-數學科-間諜傳遞情報路徑之探討.pdf

(7) 延續性研究作品說明表(為延續已發表過之研究內容再進行延伸研究者)

校名-延續性研究-屆別(年度)-組別-科別-作品名稱.pdf

範例：桃園市立內壢高級中等學校-延續性研究-64-高中組-數學科-間諜傳遞情報路徑之探討.pdf