



學習歷程檔案：入門篇

QA影音整理包

臺北市高中工作圈 學科平台製作111.03.01

學習歷程 入門篇

1. 學習歷程檔案基本概念
2. 學習歷程檔案與升學

學習歷程
入門篇

1.

學習歷程檔案

基本概念

學習歷程 入門篇

- 1-1 學習歷程檔案之正確概念及重要性？
- 1-2 學習歷程檔案資料庫資料流為何？
- 1-3 學習歷程檔案資料的運用與審查？
- 1-4 過去自製備審資料會遇到的問題？
- 1-5 學習歷程檔案和過去備審資料之差別？
- 1-6 動態調整學習歷程檔案的好處？

學習歷程 入門篇



33秒

1-1 學習歷程檔案之正確概念及重要性？

- 一、透過系統內資料，瞭解考生高中階段學習過程。
- 二、課程學習成果具備教師認證機制。
- 三、可呈現具體證據，供大學端認識考生。
- 四、透過系統累積學習歷程，毋須額外花費。

學習歷程 入門篇



10分20秒

1-2 學習歷程檔案資料庫資料流為何？

- 一、學校每學期將修課紀錄、成績、幹部與社團經歷、競賽成果等資料上傳到中央資料庫。
- 二、學生每學期自主上傳學習心得、自主課外活動與作品(不得於上傳期限後回溯上傳)。
- 三、上列資料產出之履歷具完整性與確認性。

學習歷程 入門篇



5分10秒

1-3 學習歷程檔案資料的運用與審查？

- 一、可作為大學端初步認識考生之參考。
- 二、課程學習成果與高中課程結合，且須由教師認證，具公信力。
- 三、透過學習歷程檔案系統所勾選之審查資料可為影音檔，具多元呈現特色。



3分33秒

1-4 過去自製備審資料會遇到的問題？

- 一、面對資料繁雜、舉證不易情況，考生需花心思包裝以凸顯個人特色。
- 二、審查時易產生資料同質性高、缺乏驗證，以致難以比較、不易發現人才。

學習歷程 入門篇



2分40秒

1-5 學習歷程檔案和過去備審資料之差別？

過去備審資料要求項目為17取6，現行學習歷程檔案與此類似，但其中「課程學習成果」經過教師認證，能反映學生課程所學。

學習歷程 入門篇



12分08秒

1-6 動態調整學習歷程檔案的好處？

- 一、透過學習歷程檔案持續累積及反思回饋，能協助高中生及早探索性向，以找到適合學校與學系。
- 二、讓大學端找到最適合的學生。

學習歷程
入門篇

2.

學習歷程檔案與升學

學習歷程 入門篇

- 2-1 學習歷程檔案上傳注意事項？
- 2-2 必須使用學習歷程檔案作為申請入學審查資料？
- 2-3 非108課綱之學生，沒有學習歷程檔案該怎麼辦？
- 2-4 若學習歷程檔案資料沒有對應到要申請的校系，還能參加申請入學嗎？
- 2-5 什麼是APCS？

學習歷程 入門篇



3分03秒

2-1 學習歷程檔案上傳注意事項？

- 一、須依當年度教育部國教署規定，並配合學校重要時程，檢視確認修課紀錄、課程學習成果和多元表現。
- 二、須依當年度簡章上傳備審資料，倘發現資料異常，請向校內教師反應，並依相關規定提出疑義申請。



4分33秒

2-2 必須使用學習歷程檔案作為申請入學 審查資料？

- 一、無強制性，但建議**應屆生**優先採用學習歷程檔案系統，以利大學端審查工作。
- 二、**非應屆生**則採用PDF檔上傳審查資料。

學習歷程 入門篇



2分48秒

2-3 非108課綱之學生，沒有學習歷程檔案 該怎麼辦？

非應屆畢業生，或屬於舊課綱之考生，採自行上傳PDF檔方式(包含：修課紀錄、課程學習成果與多元表現)提交申請入學備審資料。

學習歷程
入門篇



3分01秒

2-4若學習歷程檔案資料沒有對應到要申請的校系，還能參加申請入學嗎？

- 一、非以量取勝，不用對應到所有細項。
- 二、審查注重學習歷程反思、心得，以及所呈現之個人特色與優點。

學習歷程
入門篇



4分11秒

2-5 什麼是APCS

(Advanced Placement Computer Science) ?

- 一、此為「大學程式設計先修檢測」，參加對象不限資工類學生，有許多大學加入其中。
- 二、線上檢測不收報名費。檢測內容以邏輯能力為主，學生可以此成績申請部分校系。

學習歷程
入門篇

參考資料：

◆大學招生委員會聯合會

(<http://www.jbcrc.edu.tw/>)

◆大學招生委員會聯合會Youtube頻道

(https://www.youtube.com/channel/UC7d_9O1jPohTJKJJDH1pYSw)