

國科會個人資料表

1. 個人資料 (C301 至 C304 表) 均將收錄於本會研究人才資料庫，供本會學術補助獎勵業務使用。
2. 依據政府資訊公開法第七條第九款，您於本會核定通過之獎補助案件其計畫名稱、核定金額、執行期限、成果報告等將公開於本會網站供外界查詢。
3. 基於促進學術交流之公共利益，您的中英文姓名、服務機關、職稱、聯絡電話 (公) 及著作目錄 (C302 表) 將公開於本會網站供外界查詢，其餘個人資料如 E-mail、學歷、經歷等您可自行設定是否公開 (請至本會學術研發服務網→個人資料維護→基本資料 C301 中進行設定)。
4. 基於執行機構學術著作資源典藏需求之公共利益，著作目錄 (C302 表) 將提供現任職機構查詢及下載。

一、基本資料

簽名：黃聖喻

列印日期：2025/04/28

身分證號碼	L12486****		
中文姓名	黃聖喻	英文姓名	ShengYu Huang
			(First Name, Middle Name) (Last Name)
國籍	中華民國	性別	<input checked="" type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女
		出生日期	1997 年 01 月**日
聯絡地址	414 台中市烏日區中華路 203 巷 22 弄 32 號		
聯絡電話	(公) 0931381969 (宅 / 手機)		
傳真號碼		E-mail	f08942095@ntu.edu.tw

二、主要學歷

由最高學歷依次填寫，若仍在學者，請在學位欄填「肄業」。

學校名稱	國別	主修學門系所	學位	起訖年月(西元年 / 月)
國立台灣大學	中華民國	電機工程系	學士	自 2015/09 至 2019/06
國立台灣大學	中華民國	電信工程研究所	博士肄業	自 2021/02 至

三、現職及與專長相關之經歷

指與研究相關之專任職務，請依任職之時間先後順序由最近者往前追溯。

服務機構	服務部門/系所	職稱	起訖年月(西元年 / 月)
現職：國立臺灣大學電信工程學研	國立臺灣大學電信工程學研究所	博士生	自 2021/02

究所			
經歷：			

四、專長 請填寫與研究方向有關之學術專長名稱。

1. 3D 影像及視訊處理			
---------------	--	--	--

黃聖喻
著作目錄

六、研發成果智慧財產權及其應用績效

(一) 請將個人研發成果所產生之智慧財產權及其應用績效分為 1. 專利 2. 技術移轉 3. 著作授權 4. 其他等類別，分別填入下列表中。如欄位不足，請自行加印填寫。

(二) 填寫順序請依專利期間起始日排列，或技術移轉及著作授權之簽約日期排列。

1. 專利：

請填入目前仍有效之專利。「類別」請填入代碼：(A)發明專利(B)新型專利(C)新式樣專利。

類別	專利名稱	國別	專利號碼	發明人	專利權人	專利核准日期	計畫編號
----	------	----	------	-----	------	--------	------

2. 技術移轉：

技術名稱	專利名稱	授權單位	被授權單位	簽約日期	計畫編號
------	------	------	-------	------	------

3. 著作授權「類別」分(1)語文著作(2)電腦程式著作(3)視聽著作(4)錄音著作(5)其他，請擇一代碼填入。

著作名稱	類別	著作人	著作財產權人	被授權人	計畫編號
------	----	-----	--------	------	------

4. 其他協助產業技術發展之具體績效