

# 國立臺灣大學資訊工程系

## 114 學年度特殊人才甄選入學個人資料表

姓 名	林宥熙	身分證字號	[REDACTED]			性別	<input checked="" type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女
E-mail	linraymond2006@gmail.com				手機	[REDACTED]	
通訊地址	[REDACTED]				生日	[REDACTED]	
就讀高中	新北市私立南山高中		是否為資優班		<input checked="" type="checkbox"/> 是（數理科學班） <input type="checkbox"/> 否		
推薦人 1	姓名	唐丕城					
	任職單位	新北市私立南山高中					
	職稱	組長					
推薦人 2	姓名	車吉平					
	任職單位	新北市私立南山高中					
	職稱	老師					
學科成績		高一上	高一下	高二上	高二下		
	數學	69	74	74	76		
	英文	88	89	88	90		
	物理	87	N/A	81	76		
	平均	81.3	81.5	81.0	80.6		
資訊能力	1. 系統軟體 / kernel 開發相關： <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ C99（可實際應用）</li> <li>◦ x86 家族組合語言（可實際應用）</li> <li>◦ Linux kernel（開始學習）</li> </ul> 2. 資訊安全 / 軟體安全 <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 配合 Ghidra 框架的逆向工程（可實際應用）</li> <li>◦ Binary exploitation（可實際應用）</li> <li>◦ 自動化的 exploit 撰寫（可實際應用）</li> <li>◦ Security code review（正在持續學習）</li> <li>◦ 韌體分析（可實際應用）</li> <li>◦ 密碼學（正在持續學習）</li> <li>◦ 密碼學的數學原理（開始學習）</li> <li>◦ TCP/IP 協定組（非路由）（正在持續學習）</li> </ul>						

資安相關經歷	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. MyFirst CTF 第十五名</li> <li>2. AIS3 2022 (結訓 + 最佳專題獎)</li> <li>3. 臺灣好厲駭 第七屆、第八屆結訓</li> <li>4. 臺灣好厲駭 第九屆學員 (正在進行中)</li> <li>5. AIS3 Junior 第一屆至第三屆結訓</li> <li>6. AIS3 EOF 2024 決賽 第八名</li> <li>7. CVE-ID : <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ CVE-2024-6044 (6.5 medium)</li> <li>◦ CVE-2024-6045 (8.8 high)</li> <li>◦ CVE-2024-45694 (9.8 critical)</li> <li>◦ CVE-2024-45695 (9.8 critical)</li> <li>◦ CVE-2024-45696 (8.8 high)</li> <li>◦ CVE-2024-45697 (9.8 critical)</li> <li>◦ CVE-2024-45698 (9.8 critical)</li> </ul> </li> <li>8. CND 網路防禦專家認證</li> <li>9. 臺灣駭客年會 2024 社群場 會眾</li> <li>10. NHNC CTF 2024 出題者</li> </ol>
其他有利 審查資料	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 專案 <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 支援 FAT32 和硬碟開機的 MBR first-stage bootloader</li> <li>2. 摸索作業系統</li> </ol> </li> <li>2. 語文檢定證明 <ol style="list-style-type: none"> <li>1. IELTS Band score 6 (CEFR B2)</li> <li>2. TOEIC 925 分 (金色證書)</li> <li>3. 全民英檢中級通過</li> </ol> </li> </ol>
申請動機 (限 500 字以內)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 專任師資眾多、教學團隊龐大：系網列出之專任教授總數高達 47 位，涵蓋各研究領域，且教授活躍於國際頂尖學術會議，經常擔任 ACM、IEEE 各大會議的議程委員。</li> <li>2. 同儕和研究氛圍：校內濃厚的學習與研究氛圍，對學習有莫大幫助。</li> <li>3. 獲獎無數：貴系優秀的學生和教學團隊獲得大量獎項，每月都有多次榮譽榜公告。</li> <li>4. 專業選修課程：提供多種專業選修課程，包括軟體、硬體、數學等，提供未來發展不同可能性。</li> <li>5. NSLAB 和 BALSNS：希望加入 NSLAB 和有許多臺灣大學生的 BALSNS CTF 戰隊，提升資安技術。</li> </ol> <p>資料來源：專任師資、研究概況和成果、系所簡介、Collego、榮譽榜、臺灣大學電機工程學系資訊安全碩士班、BALSNS</p>
<p>以上所填寫之資訊完全屬實，若經查有不實或偽造，願接受國立臺灣大學資訊工程學系取消入學資格之裁決。考生簽名:</p> <p style="text-align: right;">中華民國 113 年 11 月 18 日</p>	