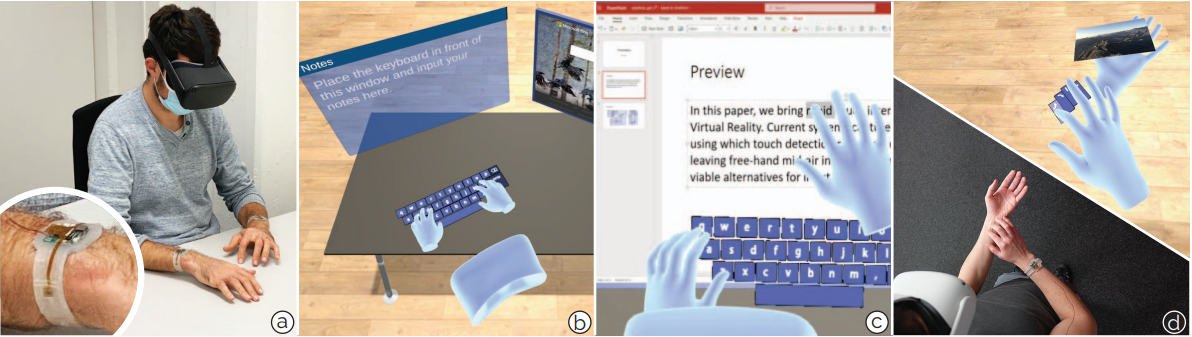
**Topic**

**Yi-Xiang Qin（覃毅翔）**

**410985006**

****

圖一:TapID是一種戴在手腕的設備，可以識別手指在平面上的敲擊，配合手部姿勢追蹤，可以轉換為VR中的輸入。(a)用戶佩戴兩個TapID手環(b)與VR中的平面物件進行互動，例如用於文本輸入、網頁瀏覽(c)或使用熟悉的前端應用程序編寫文檔。(d)小部件也可以註冊到身體本身，使用 TapID 來檢測身體上的敲擊並識別敲擊的手指，在這裡可以旋轉手中的圖像。

**概述**

描述選擇此題目的動機，以及簡單描述這篇報告的撰寫流程。

1. **問題描述**

描述此項技術需要解決的困難，可以使用圖片幫助說明問題。

1. **方法**

介紹此項技術的方法與步驟，可以使用流程圖或是條列步驟幫助介紹演算法。

1. **發展**

介紹關於此項技術最新的發展，如最近幾年有什麼突破。

**引用**

1. 作者，”論文或文章的標題”，出處，年份。