



新冠肺炎疫情與疫苗議題 最新民意調查結果

主辦單位：草根影響力 GRI 財團法人草根影響力文教基金會調查研究中心

簡介

調查期間
調查對象

110年10月05日至08日晚間18:30至22:15。
20歲以上台灣民眾。

調查方法

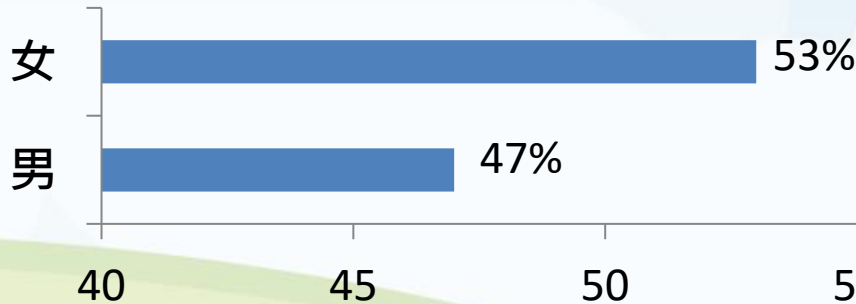
以電話訪問方式，利用電腦輔助電話調查系統(CATI)，由電腦取樣、撥號。問卷於電腦螢幕中顯示，訪員親自訪問並以滑鼠勾選答案，CATI自動將訪問結果即時寫入資料庫，不須再由人工編碼、鍵入資料，避免人為錯誤。

有效樣本
抽樣誤差

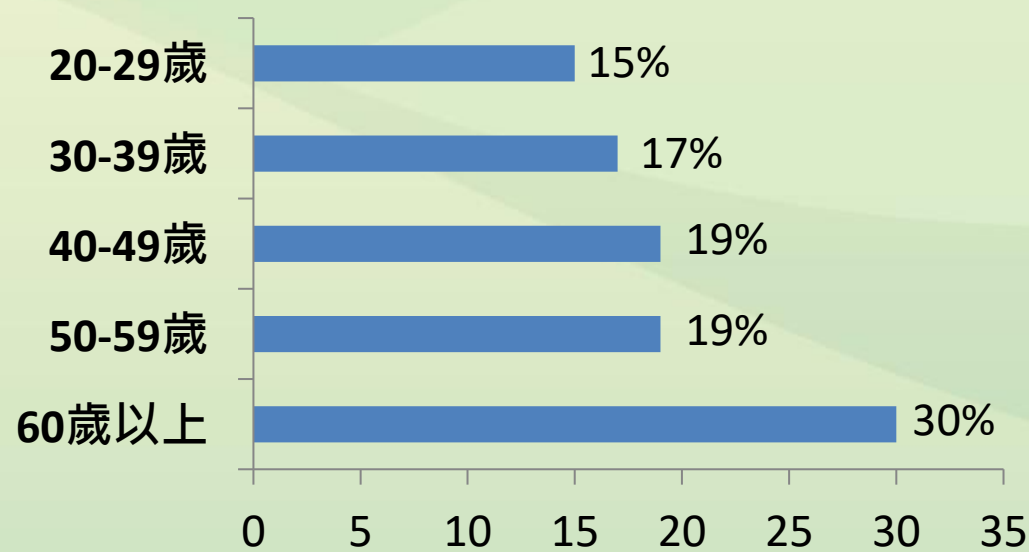
1,077份
於95%信心水準下，抽樣誤差為 ± 3.0 個百分點以內。

受訪者之基本資料

性別

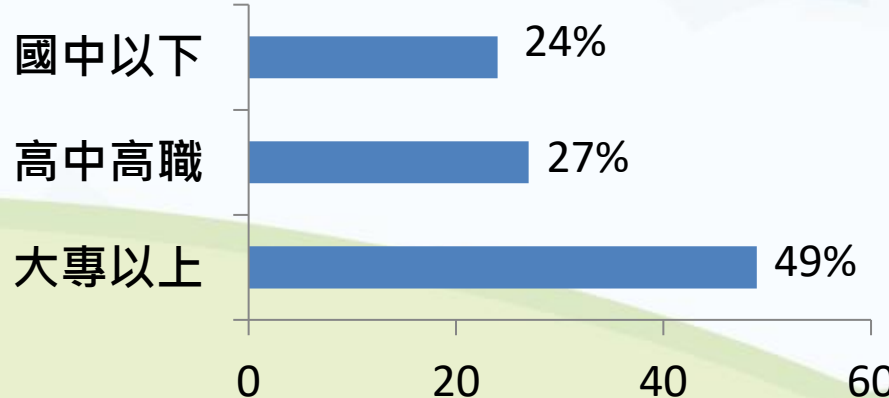


年齡

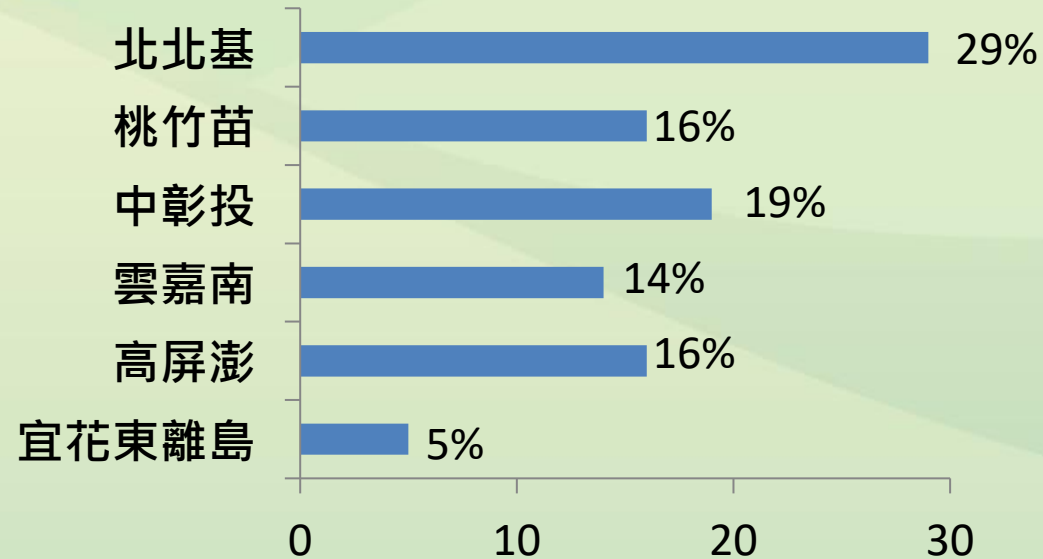


受訪者之基本資料

學歷

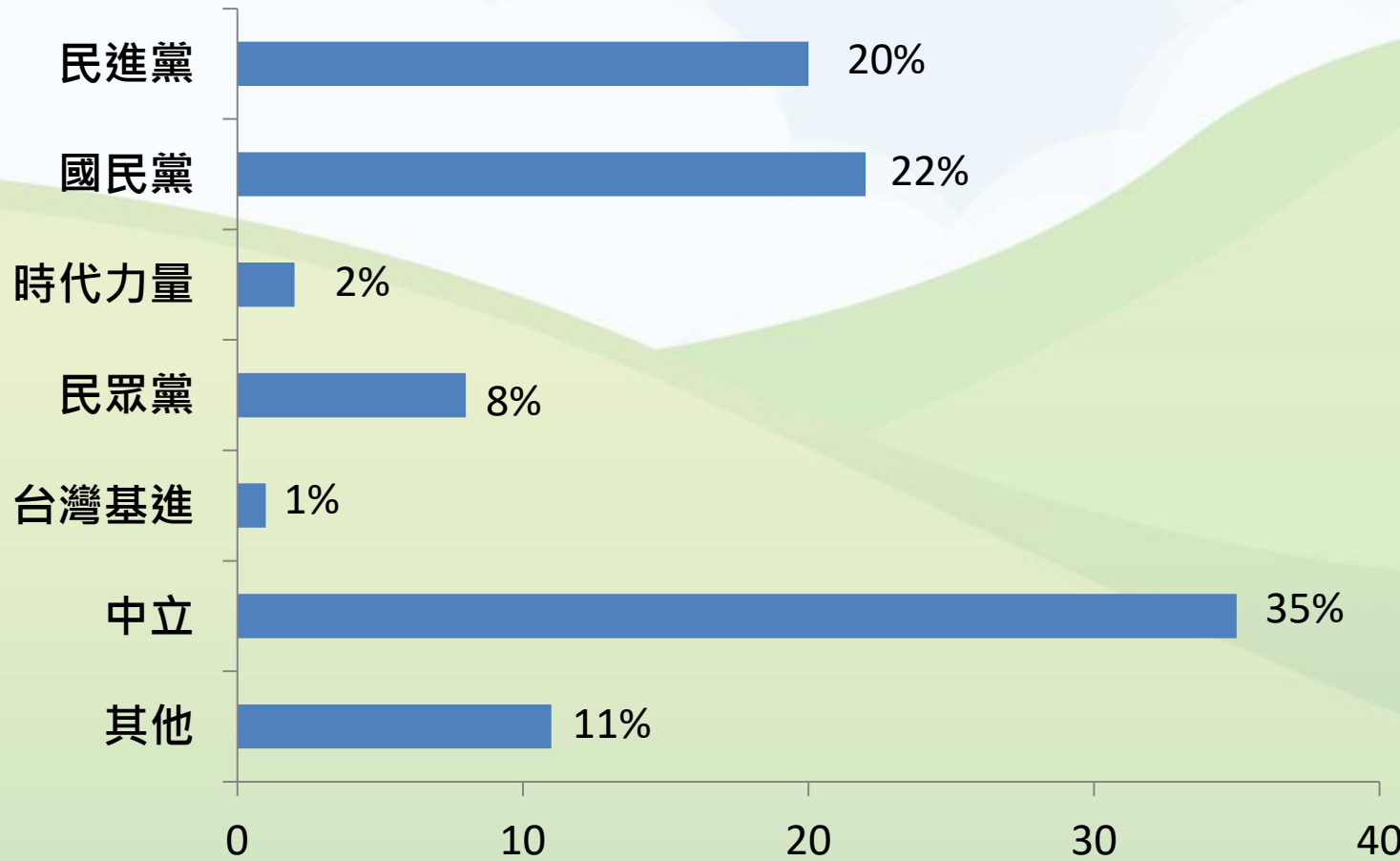


地區



受訪者之基本資料

政黨傾向



1、整體而言，請問您對政府取得新冠肺炎疫苗的表現滿不滿意？

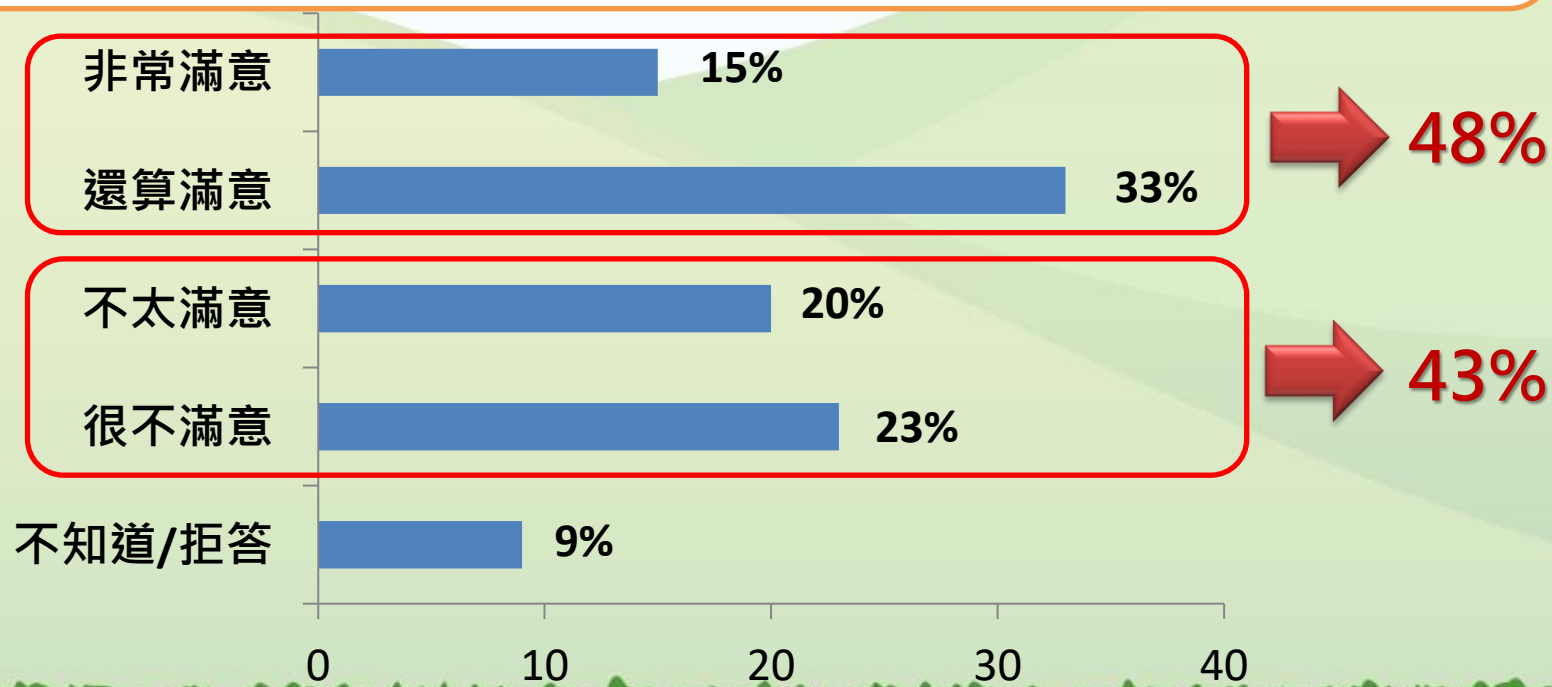
五成(50%)民眾不滿意政府取得新冠肺炎疫苗表現，45%民眾表示滿意

另外 6% 沒有表示意見。



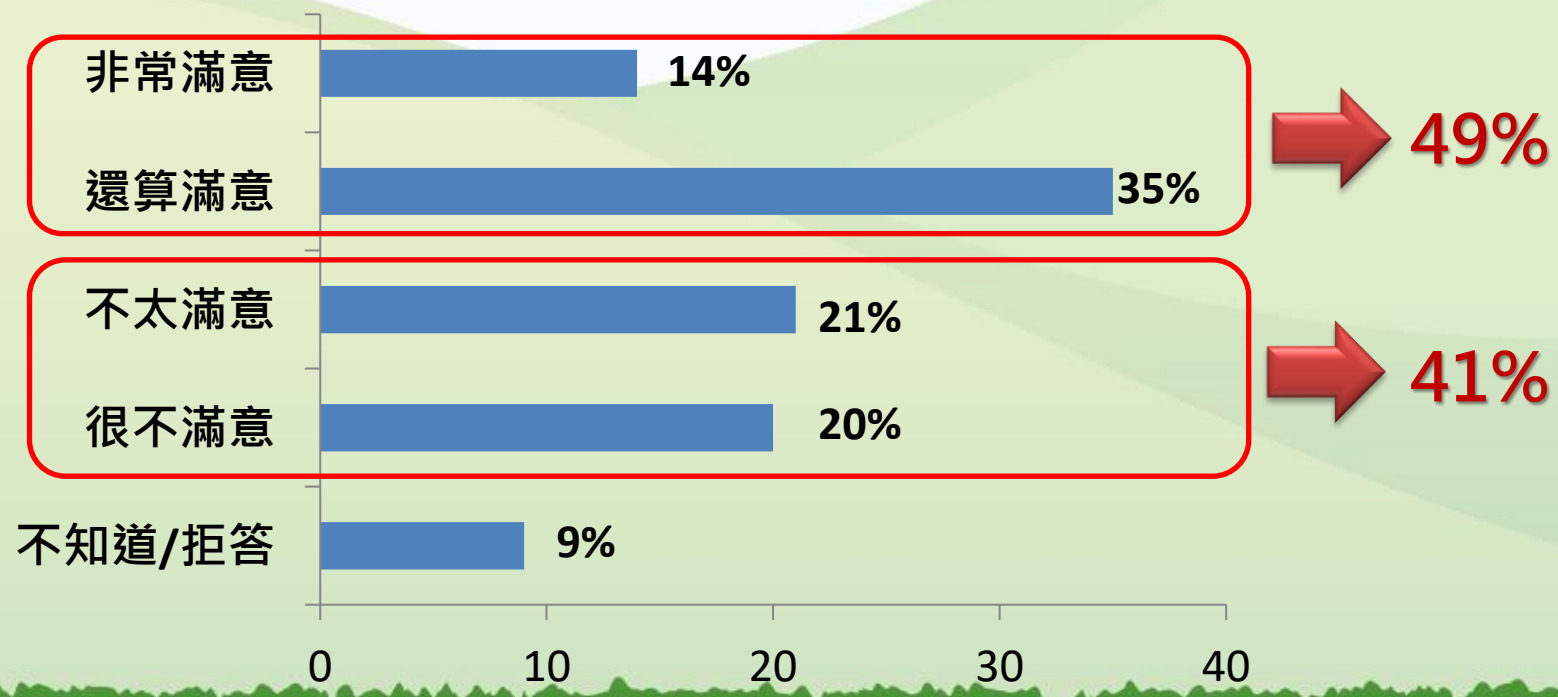
2、整體而言，請問您對政府安排新冠肺炎疫苗的施打順序滿不滿意？

近5成(48%)民眾滿意政府安排新冠肺炎疫苗施打順序，43%不滿意，另外9%沒有表示意見。



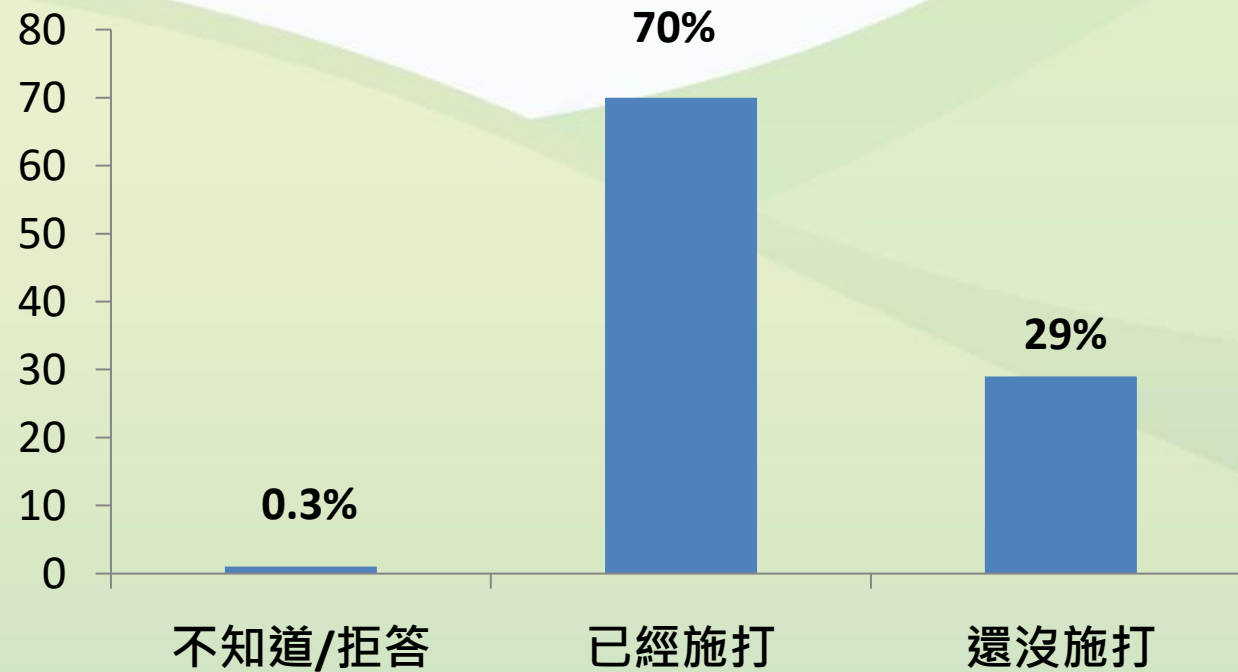
3、國內新冠肺炎疫苗第一劑的人口覆蓋率，到九月底約五成多。
整體而言，請問您對政府提升新冠肺炎疫苗覆蓋率的表現滿不滿意？

近5成(49%)民眾滿意政府提升疫苗覆蓋率表現，41%不滿意，9%沒意見。



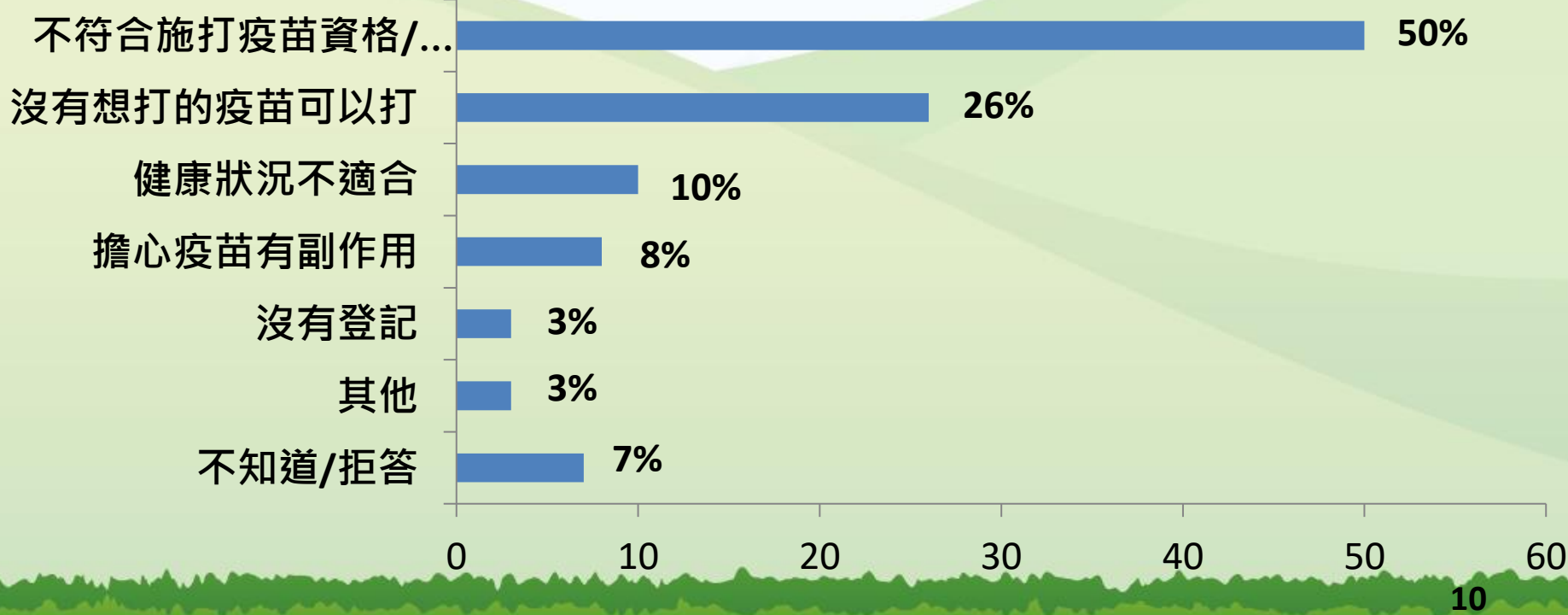
4、請問您目前是不是已經施打新冠肺炎疫苗了？

7成民眾已接種新冠肺炎疫苗，有29%還沒施打。



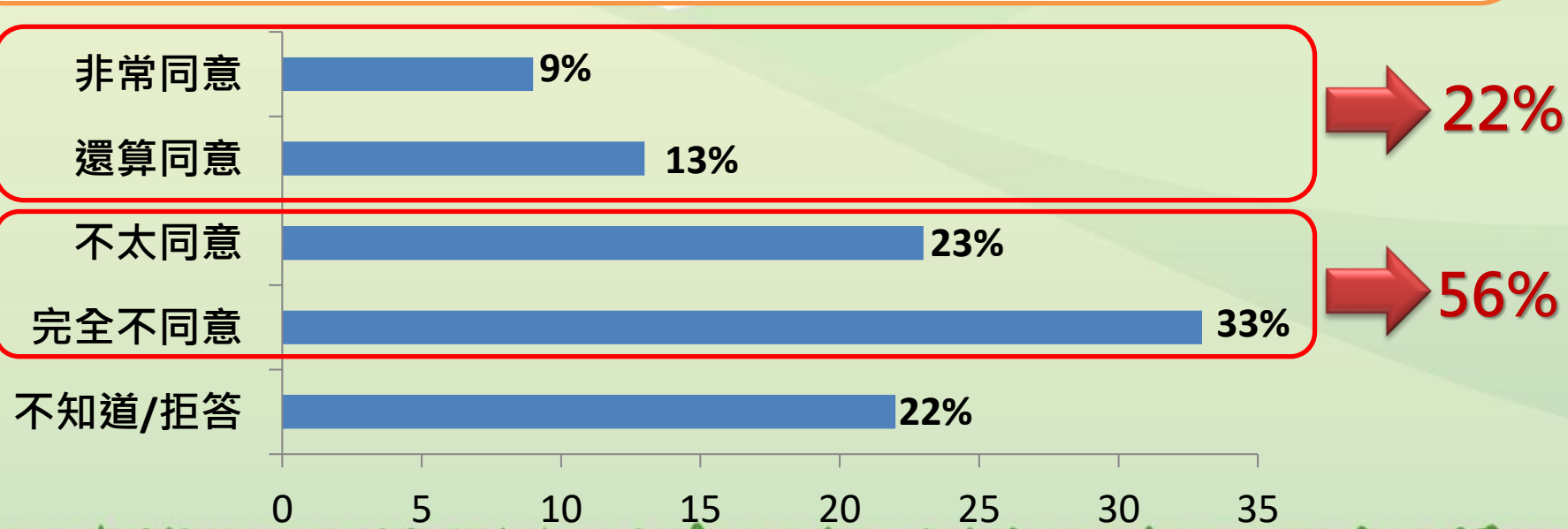
5、請問您目前還沒有打疫苗最主要的原因是什麼？（複選題）

5成(50%)民眾表示是因為資格不符，26%沒想打的疫苗
10%健康狀況不適合、8%擔心副作用。



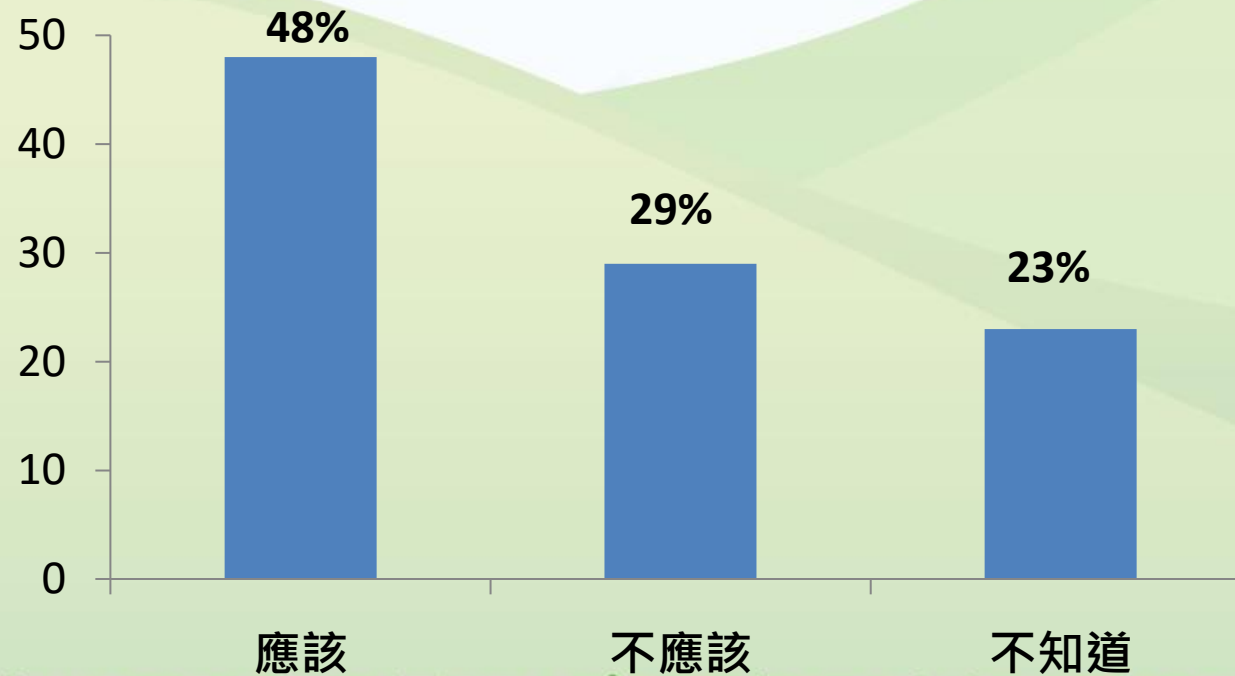
6、日前行政院長蘇貞昌表示，沒有證據顯示4月中航空機組員檢疫恢復成3+11天的決策，是造成五月本土疫情的破口；衛福部長陳時中也表示疫調沒有顯示3+11和本土疫情有關。整體而言，請問您同不同意政府「航空機組員3+11的決策，和本土疫情無關」的說法？

5成6(56%)民眾不同意政府「3+11與本土疫情無關」的說法
22%同意，22%沒意見。



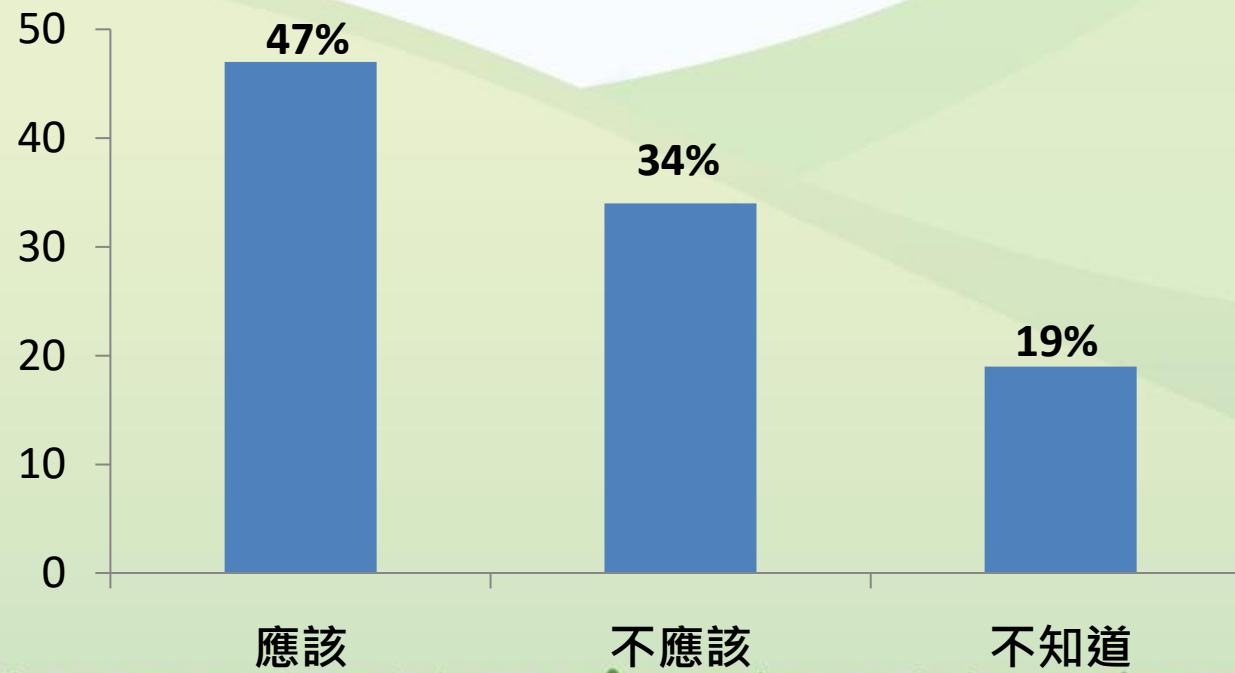
7、請問您認為行政院長蘇貞昌應不應該為3+11的決策道歉？

近5成(48%)民眾認為行政院長蘇貞昌應該為3+11決策道歉，
29%不應該，23%沒意見。



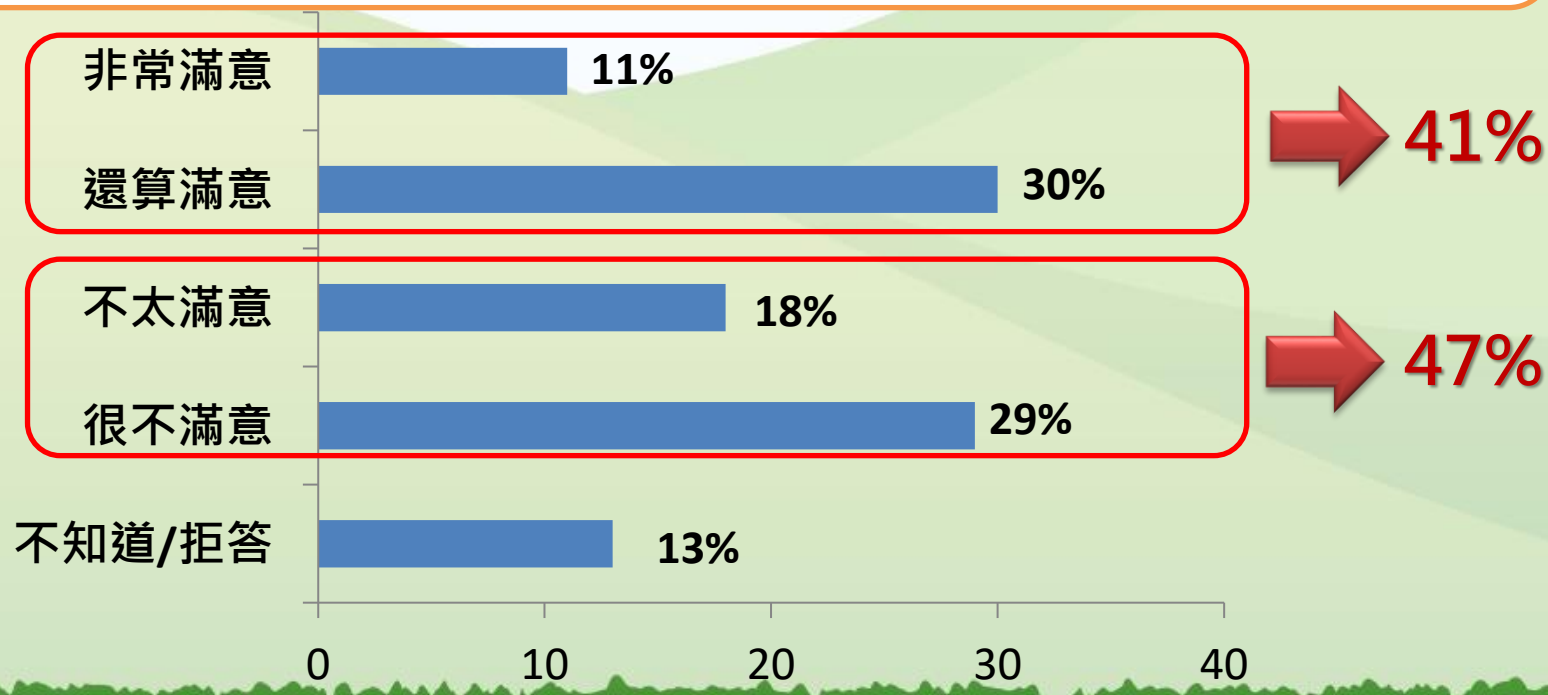
8、請問您認為衛福部長陳時中應不應該為3+11的決策道歉？

近5成(47%)民眾認為衛福部長陳時中應該道歉，34%不應該，19%沒意見。



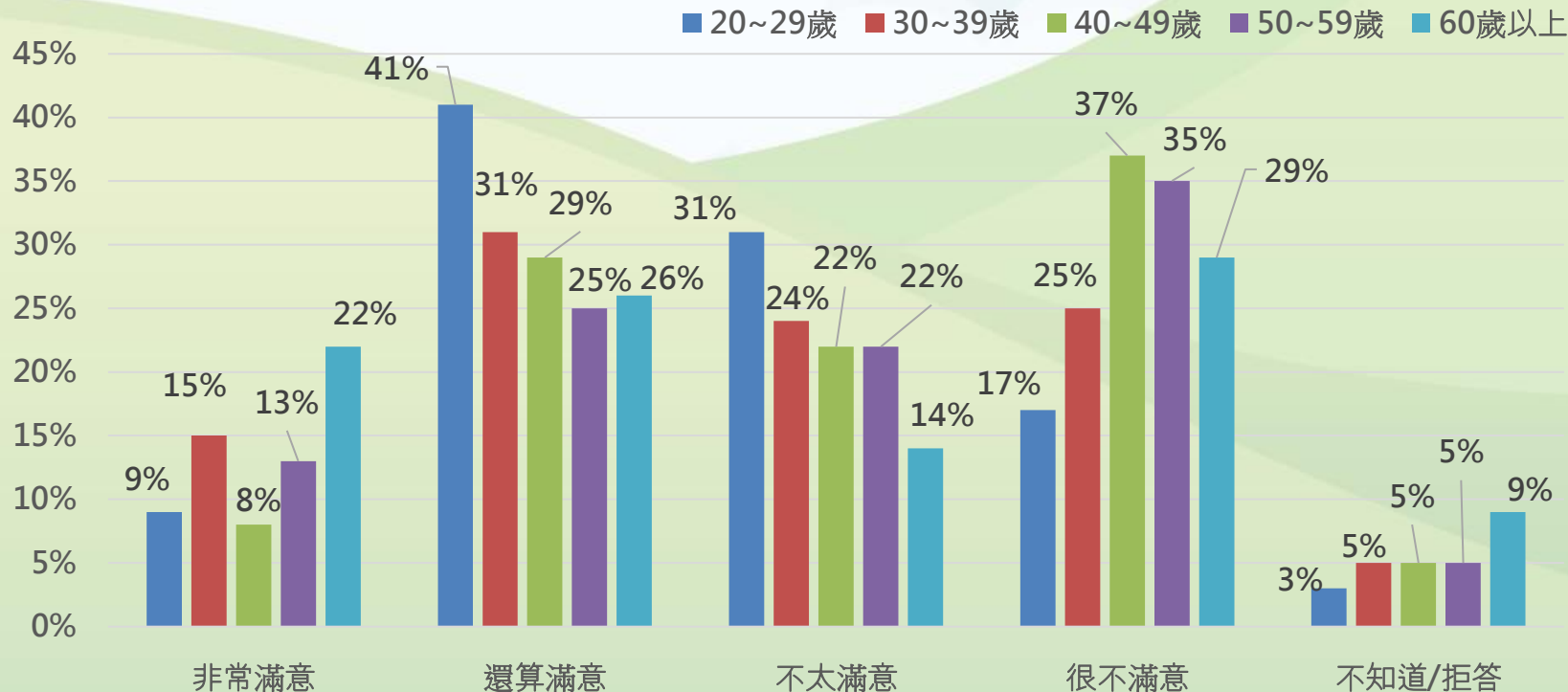
9、整體而言，請問您對民進黨面對新冠肺炎疫情問題的表現滿不滿意？

近5成(47%)民眾不滿意民進黨面對疫情表現，41%滿意，13%沒意見。



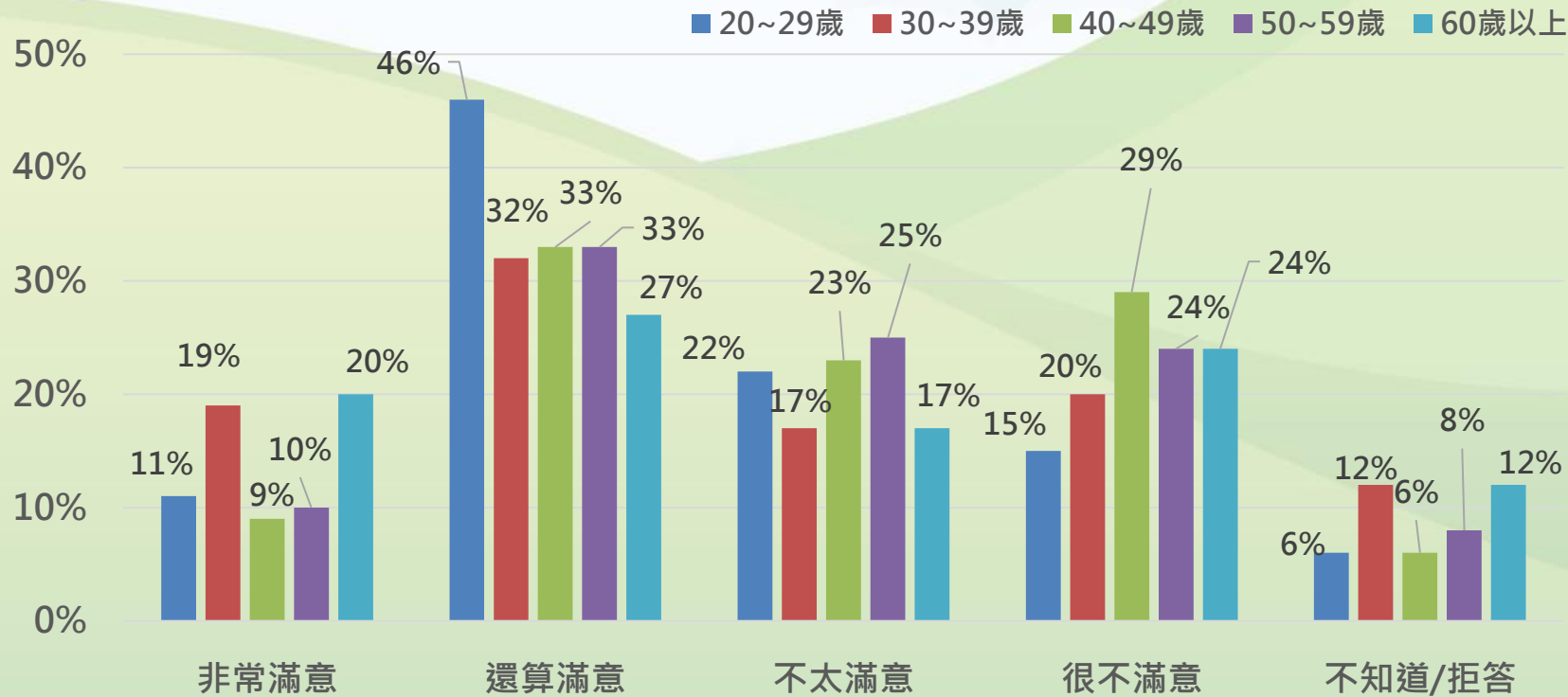
20-29歲年輕族群滿意度較高，為50%，但也有48%不滿意

40-49歲及50-59歲滿意度超過四成以下，但有六成左右不滿意



交叉分析： 「年齡」與「滿不滿意政府安排新冠肺炎疫苗的施打順序」

40-49歲及50-59歲滿意度超過四成，但有五成左右不滿意



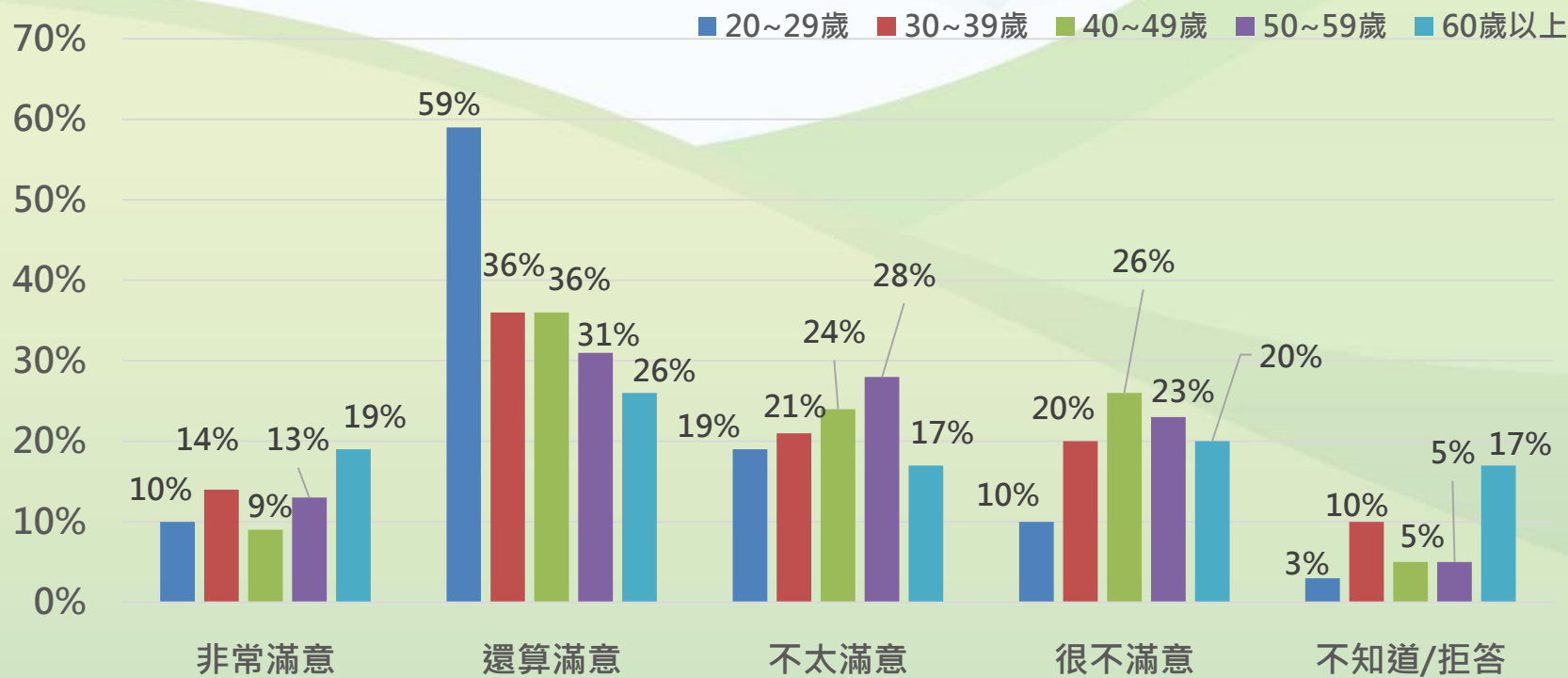
交叉分析：

「年齡」與「滿不滿意政府提升新冠肺炎疫苗覆蓋率表現」

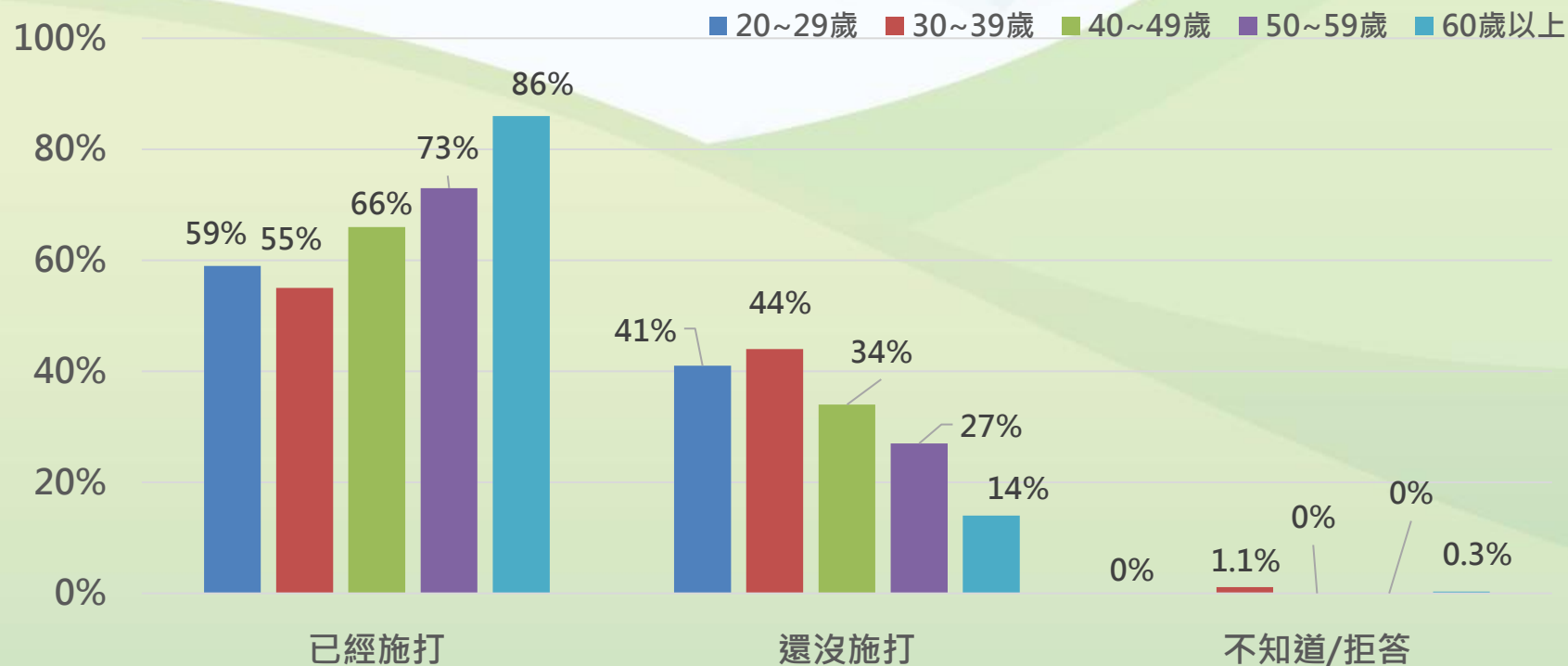
20-29歲滿意度較高，達69%，明顯高於29%不滿意

30-39歲也有50%表示滿意

40-59歲滿意度在四成五左右，低於五成不滿意



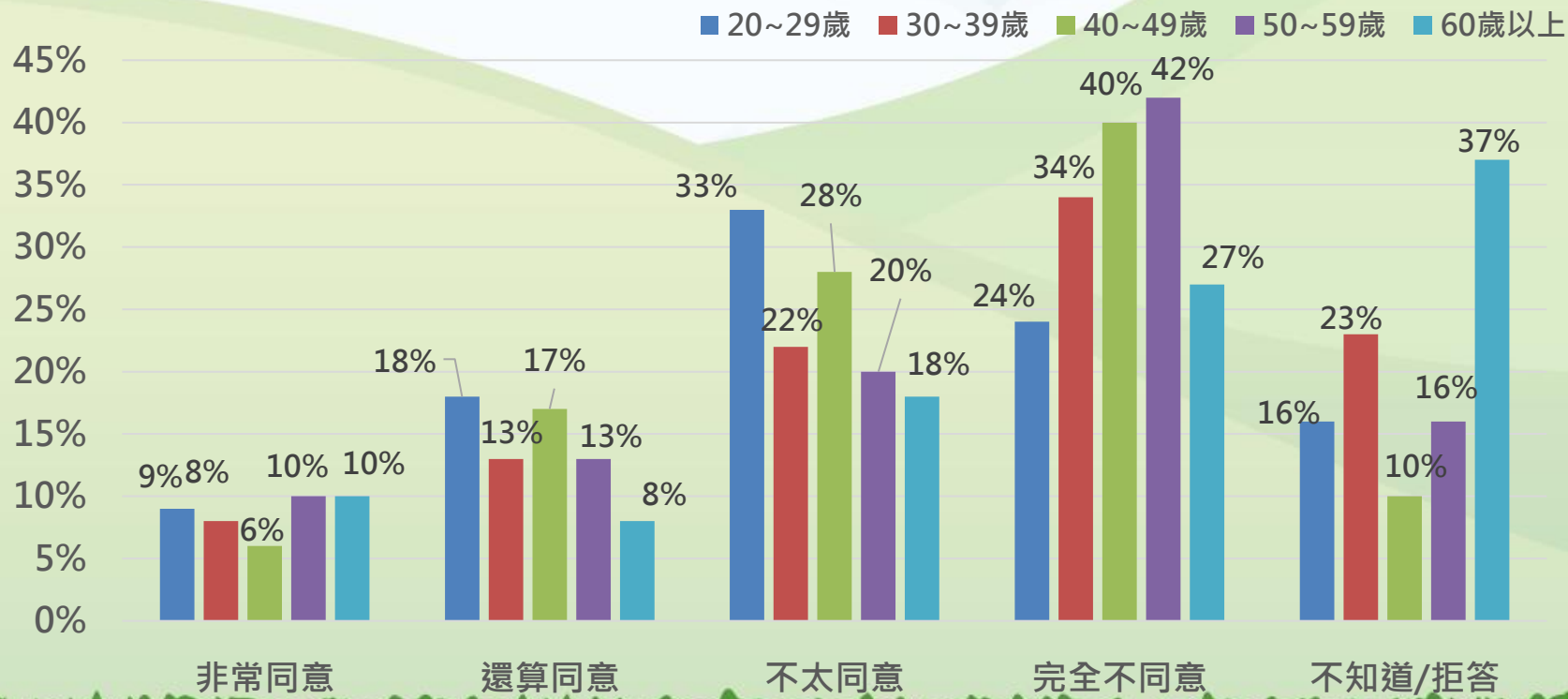
20-39歲五成以上表示已接種疫苗，40-59歲有七成上下，60歲以上達86%



交叉分析：

「年齡」與「同不同意政府航空機組員3+11的決策和本土疫情無關說法」

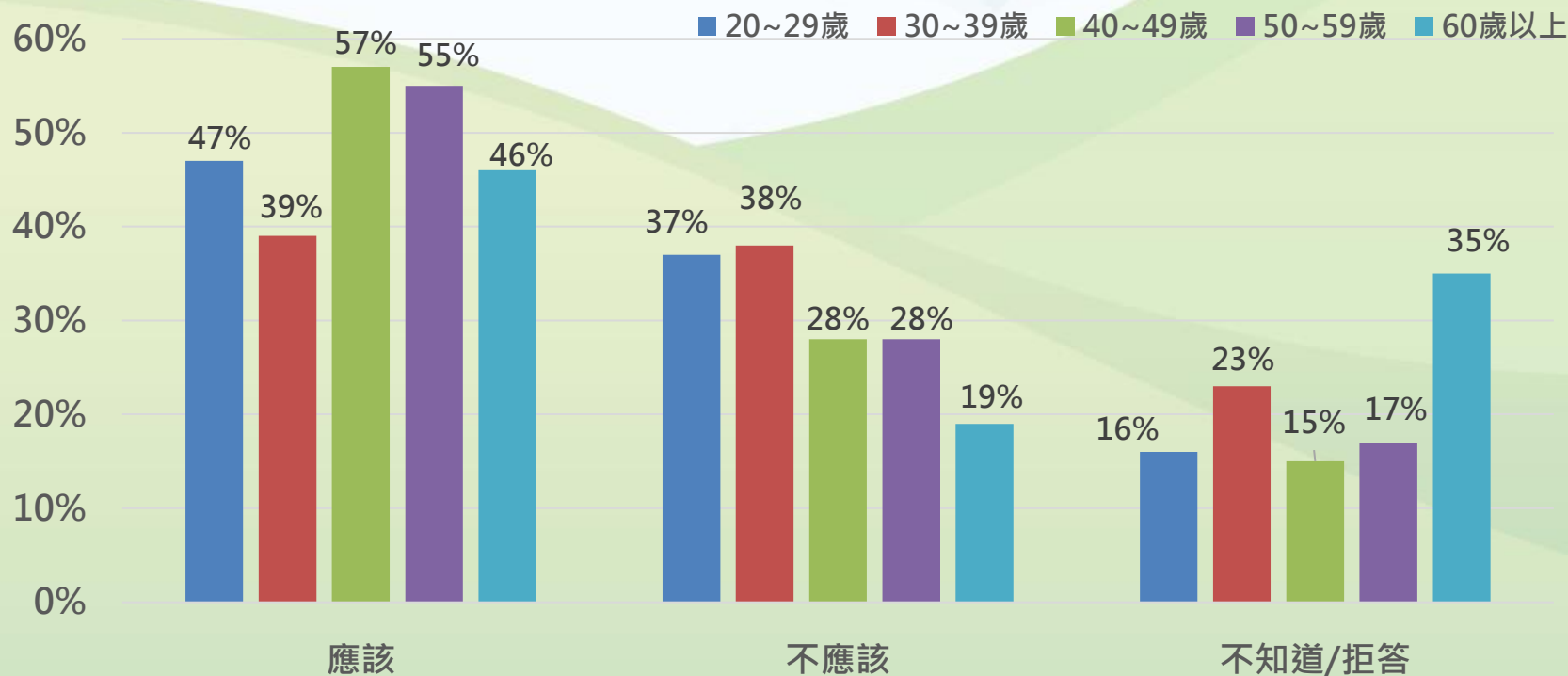
40-59歲民眾六成以上不同意，20-39歲也有超過五成五不同意



交叉分析：

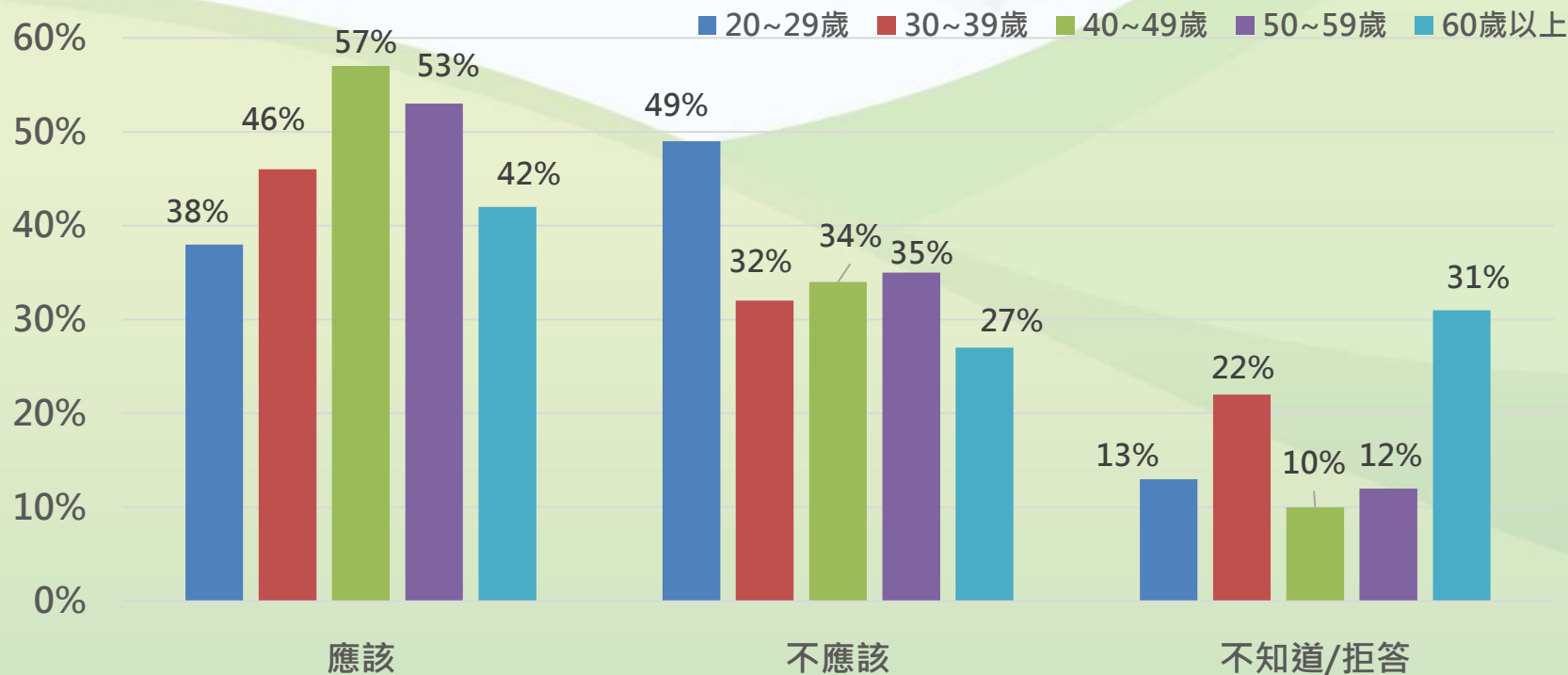
「年齡」與「行政院長蘇貞昌應不應該為3+11決策道歉」

40-49歲及50-59歲認為應道歉的比例較高，在五成五以上



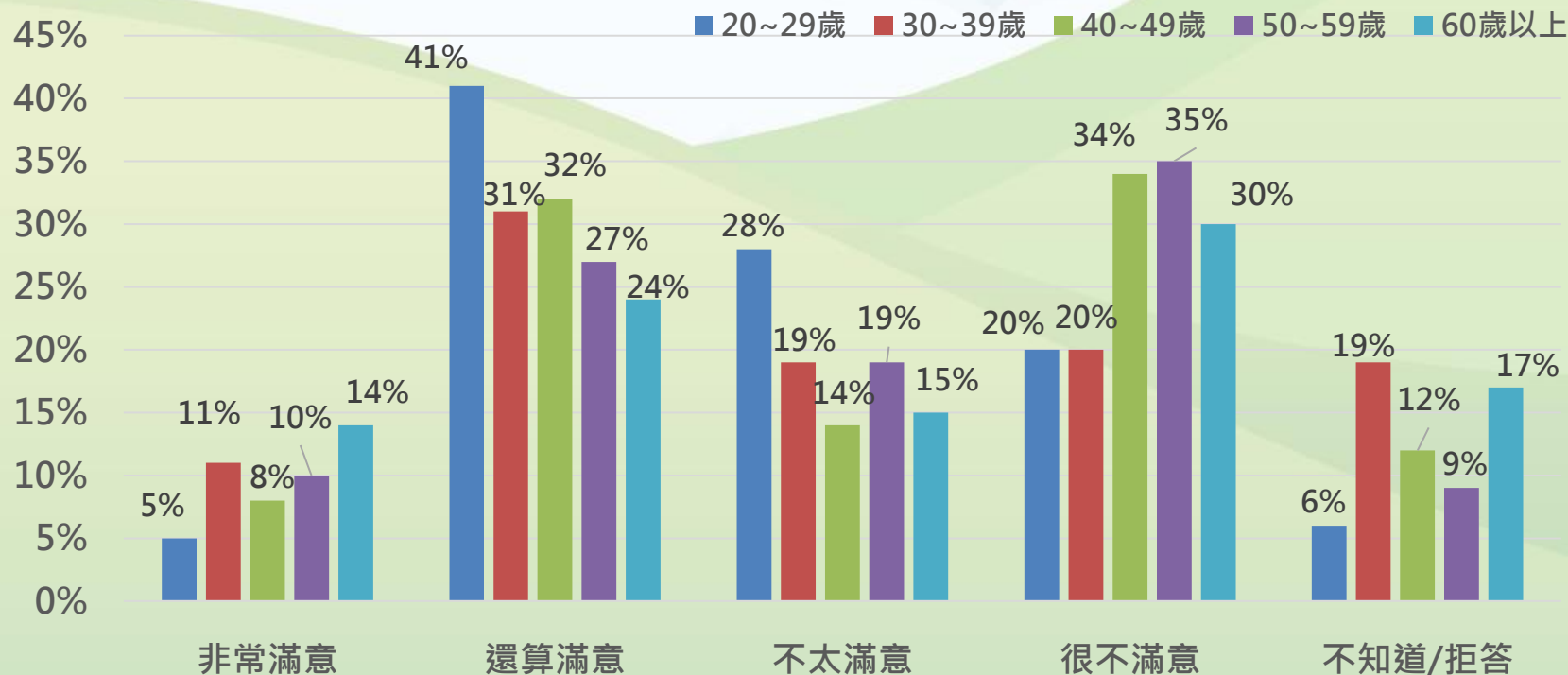
40-59歲民眾有五成以上認為陳時中應該道歉

20-29歲民眾 49% 認為 不應該道歉



20-29歲民眾對民進黨不滿意度 48%，但仍有46%滿意

50-59歲有54%不滿意，37%滿意



建議

一、政府應積極取得國際認證的新冠肺炎疫苗，結合政府與民間企業的力量，有效掌握疫苗的來源與到貨時間，並控制疫苗購買成本，確保民眾能依照政府規劃的時間來注射疫苗，提高疫苗施打覆蓋率。

二、對於新冠肺炎疫苗的施打順序，政府應擬訂更客觀有效的防疫順位，提升疫苗注射的公平性與防疫的安全性。