

# 香港大學民意研究計劃

---

## 面部泛紅認知及處理方法調查

---



### 數據匯集

2016年6月20日

本報告內所有資料的版權由香港大學民意研究計劃及 PRPPL Consultancy Ltd 聯合擁有。  
本調查由港大民研計劃獨立設計及執行，與香港大學立場無關。  
港大民研計劃所有研究工作由民研計劃總監鍾庭耀博士負責。

# 香港大學民意研究計劃

## 面部泛紅認知及處理方法調查

### 數據匯集

#### 研究隊員

研究總監 : 鍾庭耀、彭嘉麗  
研究統籌 : 李穎兒  
研究幹事 : 李建穎  
數據分析 : 戴捷輝

2016年6月

#### 樣本資料

調查日期 : 2016年5月23日至6月7日  
調查方法 : 由真實訪員以電腦隨機抽樣電話訪問形式進行  
訪問對象 : 25-64歲操粵語的香港居民  
抽樣方法 : 先從通訊事務管理局之香港電訊服務號碼計劃獲取已分配予電訊商的電話字頭，然後以隨機方式從中產生號碼。最後，按照電腦撥打及過往調查記錄，剔除無效號碼成為最終樣本。成功接觸目標住戶後，再以「即將生日」的抽樣方法抽取一名合資格人士接受訪問。  
樣本數目 : 606個成功個案  
有效回應比率 : 75.4%  
標準誤差 : 少於2.0%，亦即在95%置信水平下，各個百分比的標準誤差為少於正負4.1個百分比。

## 目錄

---

	頁
研究背景	1
調查設計	1
樣本資料及回應比率	2
數據匯集	3-8
附錄一：被訪者背景資料	9-11
附錄二：問卷	12-20

---

## 第一部分 研究背景

- 1.1 PRPPL Consultancy Ltd 於 2016 年 3 月委託香港大學民意研究計劃（民研計劃）進行是次《面部泛紅認知及處理方法調查》，目標訪問對象為 25-64 歲操粵語的香港居民。調查的主要目的是瞭解本港市民對面部泛紅的認知及處理方法之意見。
- 1.2 本調查報告所述問卷由民研計劃諮詢 PRPPL Consultancy Ltd 後獨立設計，而調查的所有操作、數據收集及分析均由民研計劃負責，不受任何機構影響。換句話說，雖然問卷的構思主要源自委託機構，民研計劃在今次調查的設計及運作上絕對獨立自主，結果亦由民研計劃全面負責。

## 第二部分 調查設計

- 2.1 本調查以電話訪問形式進行，所有資料均由研究組的訪問員以電腦輔助電話訪問系統（簡稱 CATI）收集，有關系統由研究組研發，能夠即時處理資料並作出合併分析。為確保資料的真確性，訪問期間除督導員現場監督之外，研究組亦進行電話錄音、畫面擷取及即時視象監察，以確保訪問員的表現及質素。
- 2.2 電話號碼抽樣方法是先從通訊事務管理局之香港電訊服務號碼計劃獲取已分配予電訊商的電話字頭，然後以隨機方式從中產生號碼。最後，按照電腦撥打及過往調查記錄，剔除無效號碼成為最終樣本。
- 2.3 調查的訪問對象為 **25-64 歲操粵語的香港居民**。訪問員在成功接觸目標住戶後，再從住戶中以「即將生日」的方法抽取一名符合條件的成員接受訪問。調查於 **2016 年 5 月 23 日至 6 月 7 日** 進行，透過電話成功訪問了 **606 名** 符合資格的市民。有效回應比率為 **75.4%**（表二），標準誤差則少於 2.0 個百分比，亦即在 95% 置信水平下，各個百分比的抽樣誤差為少於正負 4.1 個百分比。調查中有關面部泛紅處理及日常皮膚護理的焦點追訪部分，基於設計改動及資源考慮，調查只深入訪問 109 位曾試過面紅或持續皮膚泛紅的被訪者。值得注意的是焦點追訪部分的次樣本數目較少，因此結果的誤差較大。
- 2.4 為增加調查結果的代表性，所有原始數字已經按照政府統計處提供之 2015 年底全港 25-64 歲全港人口性別及年齡分佈初步統計數字，以及 2011 年人口普查收集之教育程度（最高就讀程度）分佈統計數字，以「反覆多重加權法」作出調整。此報告內的數據皆以「加權」樣本為準。

### 第三部分 詳細樣本資料及回應比率

表一 詳細樣本資料

	<u>頻數</u>	<u>百分比</u>
<b>確定為不合資格的電話號碼</b>	<b>2,806</b>	<b>14.7%</b>
傳真機號碼	293	1.5%
無效電話號碼	1,812	9.5%
電話轉駁號碼	88	0.5%
非住戶電話號碼	306	1.6%
技術問題	31	0.2%
被訪者不合資格	276	1.5%
<b>未能確定是否具合資格被訪者的電話號碼</b>	<b>8,597</b>	<b>45.2%</b>
電話線路繁忙	463	2.4%
電話無人接聽	6,581	34.6%
電話錄音	1,052	5.5%
密碼阻隔	26	0.1%
言語不通	229	1.2%
被訪者於篩選題前中斷訪問	243	1.3%
其他線路問題	3	<0.1%
<b>確定具合資格被訪者的電話號碼，但未能進行訪問</b>	<b>7,025</b>	<b>36.9%</b>
家人拒絕接受訪問	4	<0.1%
被訪者拒絕接受訪問	7	<0.1%
預約跨越調查期限	6,995	36.8%
未能完成整個訪問	17	0.1%
其他問題	2	<0.1%
<b>成功樣本</b>	<b>606</b>	<b>3.2%</b>
<b>合計</b>	<b>19,034</b>	<b>100.0%</b>

表二 有效回應比率之計算方法

有效回應比率
= $\frac{\text{成功樣本}}{\text{成功樣本} + \text{未完成整個訪問樣本}^* + \text{合資格而拒絕者}^{\wedge} + \text{推算為合資格而拒絕者}^{\#}}$
= $\frac{606}{606 + 17 + 11 + 243 [(606 + 17 + 11) / (606 + 17 + 11 + 276)]}$
= 75.4%

\* 包括「未能完成整個訪問」

^ 包括「家人拒絕接受訪問」及「被訪者拒絕接受訪問」

# 按照訪問紀錄的已知比例推算

## 第四部分 數據匯集

### 一. 面部泛紅徵狀

表三 [Q1] 請問你有無試過因為食左啲辣既食物、接觸酒精、轉天氣時候既溫度變化、壓力或者係感到緊張例如要在公開場合演講，而引致面紅或持續既皮膚泛紅？

	頻數	百分比 (基數=606)
有	276	45.5%
無 (跳至「被訪者背景資料」)	328	<b>54.1%</b>
唔知/難講 (跳至「被訪者背景資料」)	2	0.4%
合計	606	100.0%

表四 [Q2] [只問 Q1 答「有」者，基數為 276 人] 當你面紅或皮膚泛紅既時候，會唔會同時出現以下既情況？[讀出答案 1 至 3 項，次序由電腦隨機排列，可選多項]

	頻數	佔答案百分比 (基數=343)	佔樣本百分比 (基數=276)
塊面會覺得「慶」或者灼熱，好似俾火燒	190	55.5%	<b>68.9%</b>
塊面會乾	61	17.7%	22.1%
塊面會刺痛，好似俾針拮	19	5.5%	6.9%
以上皆否	72	20.9%	26.0%
唔知/難講	1	0.3%	0.4%
合計	343	100.0%	

表五 [Q3] [只問 Q1 答「有」者，基數為 276 人] 你有幾常出現面紅或皮膚泛紅？[讀出答案，只選一項]

	頻數	百分比 (基數=230*)
每日都出現	6	2.4%
每個星期三或次或以上	8	3.3%
每個星期一次	15	6.6%
每兩個星期一次	18	7.6%
每個月一次	22	9.5%
每三個月一次	45	19.7%
不定期/唔知/難講	117	<b>50.8%</b>
合計	230	100.0%

\*問卷原設計中，上題答「以上皆否」者會跳答本題，當中涉及 46 位被訪者，因此有效樣本數為 230 人。

表六 [Q4] [只問 Q1 答「有」者，基數為 276 人] 你有無曾經被醫護人員確診你既面紅係同玫瑰痤瘡或者其他皮膚問題有關? [讀出答案，只選一項]

	頻數	百分比 (基數=186*)
無，從未就面紅去睇醫生/咨詢醫護人員	138	<b>74.1%</b>
無，從未被確診為任何疾病	34	18.4%
有，確診為其他皮膚問題 (非玫瑰痤瘡)	13	7.0%
有，確診同玫瑰痤瘡有關	1	0.4%
合計	186	100.0%

\*問卷原設計中，上題答「每個月一次」及「每三個月一次」者會跳答本題，當中涉及 90 位被訪者，因此有效樣本數為 186 人。

## 二. 面部泛紅的處理

以下題目只追訪部分曾試過面紅或持續皮膚泛紅的被訪者，有效次樣本為 109 人。

表七 [Q5] 你有無試過用以下既方法去處理你面紅既情況? [讀出答案 1 至 5 項，次序由電腦隨機排列，可選多項]

	頻數	佔答案百分比 (基數=153)	佔樣本百分比 (基數=109)
<b>唔理佢</b>	75	49.1%	<b>69.0%</b>
避免進食/飲用刺激既食物/飲品	37	24.3%	34.1%
睇醫生	15	9.7%	13.6%
用化妝品或非醫生處方既皮膚產品遮蓋	10	6.5%	9.1%
去美容院做 facial 或家用面膜	9	6.2%	8.7%
其他處理方法 (見下表)	2	1.4%	1.9%
以上皆否	4	2.9%	4.1%
合計	153	100.0%	
其他答案而未能歸類者			
洗面	2	1.4%	1.9%
小計	2	1.4%	1.9%

表八 [Q6] 如果你要搵有關處理面紅情況既資訊，你會最先係從以下邊種途徑開始搵？  
[讀出答案 1-6 項，次序由電腦隨機排列，只選一項]

	頻數	百分比 (基數=109)
<b>互聯網</b>	48	<b>44.4%</b>
醫護人員	21	19.4%
家人/朋友	10	9.2%
藥房	3	2.8%
雜誌	1	1.0%
以上皆否	25	23.3%
合計	109	100.0%

表九 [Q7] 你有無試過因為你既面紅情況而令其他人有以下既反應？[讀出答案 1-3 項，次序由電腦隨機排列，可選多項]

	頻數	佔答案百分比 (基數=110)	佔樣本百分比 (基數=109)
覺得我應該更換護膚品	11	9.6%	9.7%
覺得我成日飲醉酒	9	8.5%	8.6%
覺得我生暗瘡	7	6.1%	6.2%
<b>以上皆否</b>	84	<b>75.8%</b>	<b>76.8%</b>
合計	110	100.0%	

表十 [Q8] 你認為你既面紅情況有無對你既日常生活造成影響？如有，請問係邊方面既影響？[不讀答案，可選多項]

	頻數	佔答案百分比 (基數=118)	佔樣本百分比 (基數=109)
<b>有影響</b>	15	12.7%	13.8%
影響自信心	5	4.2%	4.5%
生活習慣上既影響 (例如成日都要開 冷氣或者風扇)	5	4.2%	4.5%
影響情緒	5	4.0%	4.3%
影響儀容	3	2.2%	2.4%
社交上既影響	3	2.1%	2.3%
飲食習慣上既影響 (例如唔可以飲 酒、食辣野等)	2	1.7%	1.8%
經濟上既影響	2	1.6%	1.8%
其他 (見下表)	1	0.6%	0.6%
<b>沒有造成影響</b>	94	79.4%	<b>86.3%</b>
合計	118	100.0%	
其他答案而未能歸類者			
感到不適	1	0.4%	0.5%
小計	1	0.4%	0.5%



表十一 [Q9] 你認為以下邊種治療面紅既方法最好? [讀出答案 1-3 項, 次序由電腦隨機排列, 只選一項]

	頻數	百分比 (基數=109)
外用藥物	32	29.2%
口服藥物	13	11.8%
光學治療 (例如彩光或激光治療)	5	4.8%
其他 (見下表)	5	4.8%
<b>唔需要治療</b>	46	<b>42.5%</b>
唔知/難講	7	6.8%
合計	109	100.0%
其他答案而未能歸類者		
因應情況而治療	2	1.6%
休息	1	1.1%
看中醫	1	1.0%
避免進食/飲用刺激既食物/飲品	1	0.6%
洗面	1	0.5%
小計	5	4.8%

表十二 [Q10] 如果有方法聲稱安全並有機會可以解決面紅既情況, 你一年最多願意俾幾多錢去使用? [如被訪者不能提供實數, 訪問員可讀出範圍, 只選一項]

	頻數	百分比 (基數=109)
港幣 1,000 元以下	15	13.8%
港幣 1,000 - 4,999 元	8	7.2%
港幣 5,000 - 9,999 元	2	2.1%
港幣 10,000 - 19,999 元	3	3.1%
<b>我唔願意俾錢</b>	71	<b>65.3%</b>
唔知/難講	9	8.5%
合計	109	100.0%
平均數	港幣 3,226 元	
中位數	港幣 500 元	
標準誤差	港幣 905 元	
基數 (撇除回答「我唔願意俾錢」 或「唔知/難講」者)	28	

### 三. 日常皮膚護理

以下題目只追訪部分曾試過面紅或持續皮膚泛紅的被訪者，有效次樣本為 109 人。

表十三 [Q11] 請問你有無用防曬產品既習慣? 如果有，係喺乜野情況下會用? [讀出答案 1-5 項，次序由電腦隨機排列，只選一項]

	頻數	百分比 (基數=109)
無論在室外室內，每日都用	23	21.5%
只喺戶外同理需要進行長時間暴曬活動時用	20	18.3%
只喺戶外活動時用	14	13.3%
只喺紫外線指數高或陽光好猛烈時先用	10	9.1%
<b>無用防曬產品既習慣 (跳至 Q14)</b>	<b>40</b>	<b>37.0%</b>
唔知/難講	1	0.9%
合計	109	100.0%

表十四 [Q12] [只問 Q11 表示有用防曬產品習慣的被訪者，基數為 69 人] 咁你最常用既防曬產品既 SPF 度數係幾多? [讀出答案 1-3 項，只選一項]

	頻數	百分比 (基數=69)
SPF 15 以下	1	1.5%
<b>SPF 15 至 &lt;50</b>	<b>36</b>	<b>53.1%</b>
SPF 50 或以上	21	30.2%
唔記得/唔知道	10	15.2%
合計	69	100.0%

表十五 [Q13] [只問 Q11 表示有用防曬產品習慣的被訪者，基數為 69 人] 以下邊一項係你選擇防曬產品時最主要既考慮因素? [讀出答案 1-6 項，次序由電腦隨機排列，只選一項]

	頻數	百分比 (基數=69)
<b>適合自己既膚質/敏感程度</b>	<b>23</b>	<b>33.9%</b>
可同時預防 UVA 及 UVB	18	26.6%
品牌	7	9.6%
防曬度愈高愈好	6	8.6%
價錢	5	7.0%
適合自己既工作/活動性質	3	5.0%
其他 (見下表)	4	5.5%
唔知/難講	3	3.8%
合計	69	100.0%
其他答案而未能歸類者		
防曬產品成份	2	3.4%
防曬產品功能	1	1.2%
其他人推介	1	1.0%
小計	4	5.5%

表十六 [Q14-17] 請問你有幾同意或唔同意以下既講法? [讀出每項, 次序由電腦隨機排列, 每項只選一個答案]

	用遮都可以有效阻擋紫外線		秋天同冬天陽光減少， 唔一定要做防曬	
	頻數	百分比 (基數=109)	頻數	百分比 (基數=109)
好同意 } 同意	25	23.1%	7	6.9%
幾同意 } 37	35 } 60	32.4% } <b>55.5%</b>	29 } 37	26.8% } 33.6%
一半半	17	15.2%	7	6.4%
幾唔同意 } 唔同意	22	19.7%	30	27.9%
好唔同意 } 27	6 } 27	5.2% } <b>25.0%</b>	33 } 63	29.9% } <b>57.8%</b>
唔知/難講	5	4.4%	2	2.2%
合計	109	100.0%	109	100.0%
	喺皮膚上搽厚啲防曬產品就可以加強防曬效果		如果防曬產品既 SPF 度數高， 一日內就唔駛補搽	
	頻數	百分比 (基數=109)	頻數	百分比 (基數=109)
好同意 } 同意	4	3.7%	6	5.9%
幾同意 } 19	15 } 19	13.3% } 17.0%	14 } 21	13.3% } 19.2%
一半半	13	11.7%	4	3.6%
幾唔同意 } 唔同意	37	34.1%	36	<b>33.4%</b>
好唔同意 } 73	35 } 73	32.5% } <b>66.6%</b>	37 } 73	33.9% } <b>67.2%</b>
唔知/難講	5	4.7%	11	9.9%
合計	109	100.0%	109	100.0%

# 附錄一 被訪者背景資料

## 被訪者背景資料

表十七 性別

	原始樣本		加權樣本	
	頻數	百分比 (基數=606)	頻數	百分比 (基數=606)
男	239	39.4%	267	44.0%
女	367	60.6%	339	56.0%
合計	606	100.0%	606	100.0%

表十八 年齡

	原始樣本		加權樣本	
	頻數	百分比 (基數=602)	頻數	百分比 (基數=602)
25歲 - 34歲	112	18.6%	144	23.9%
35歲 - 44歲	136	22.6%	151	25.1%
45歲 - 54歲	187	31.1%	161	26.8%
55歲 - 64歲	167	27.7%	146	24.2%
合計	602	100.0%	602	100.0%
缺數	4		4	

表十九 教育程度

	原始樣本		加權樣本	
	頻數	百分比 (基數=603)	頻數	百分比 (基數=603)
小學或以下	64	10.6%	104	17.3%
中學	314	52.1%	324	53.7%
初中(中一至中三)	87	14.4%	82	13.7%
高中(中四及中五)	184	30.5%	193	32.0%
預科(中六及中七)	43	7.1%	49	8.0%
大專或以上	225	37.3%	175	29.1%
專上非學位	40	6.6%	29	4.9%
專上學位	136	22.6%	107	17.8%
碩士學位	44	7.3%	36	5.9%
博士學位或以上	5	0.8%	3	0.5%
合計	603	100.0%	603	100.0%
缺數	3		3	

表二十 婚姻狀況

	原始樣本		加權樣本	
	頻數	百分比 (基數=597)	頻數	百分比 (基數=598)
單身	139	23.3%	147	24.6%
已婚/同居	431	72.2%	424	70.8%
分居/離婚	16	2.7%	15	2.6%
寡/鰥	11	1.8%	12	1.9%
合計	597	100.0%	598	100.0%
缺數	9		8	

表二十一 你有無試過患上過以下既皮膚疾病？[訪員讀出 1 至 6 項，可選多項][加權樣本]

	頻數	佔答案百分比 (基數=1,111)	佔樣本百分比 (基數=600)
暗瘡	295	26.6%	49.2%
皮膚乾燥	255	23.0%	42.6%
皮膚敏感	220	19.8%	36.7%
濕疹	169	15.2%	28.1%
牛皮癬/銀屑病	12	1.1%	2.0%
其他皮膚問題	39	3.5%	6.5%
以上皆否	120	10.8%	20.1%
合計	1,111	100.0%	
缺數	6		

# 附錄二 問卷

# 香港大學民意研究計劃

## 面部泛紅認知及處理方法調查

---

問卷 (定稿)

2016年5月17日

---



## 第一部分 自我介紹

喂，先生/小姐/太太你好，我姓 X，我係香港大學民意研究計劃既訪問員黎既，我地而家進行緊一項有關面紅既認知及處理方法既調查。我地只會阻你大概 10 分鐘時間，請問你願唔願意接受我地訪問呢？

願意 → 繼續介紹  
唔願意 → 訪問告終，多謝，拜拜

請你放心，你既電話號碼係經由我地既電腦隨機抽樣抽中既，問卷係唔記名既，而你提供既資料係會絕對保密，並只會用作綜合分析。如果你對今次既訪問有任何疑問，你可以打去熱線電話 XXXX-XXXX 同我地既督導員陳小姐或張先生聯絡，或者喺辦公時間致電 XXXX-XXXX 向香港大學研究操守委員會查詢呢次既調查。為左保障數據既真確性，我地既訪問可能會被錄音，但只會用作內部參考，並會係六個月內銷毀。而家我地開始訪問。

[S1] 請問你既住宅電話號碼係唔係 XXXX-XXXX？

係 → S2  
唔係 → 終止訪問，多謝，拜拜

## 第二部分 選出被訪者

[S2] 請問你屋企而家有幾多位 25-64 歲嘅香港居民喺度？

有一位 → 開始訪問  
有多過一位，\_\_\_\_位 → 問 S3  
冇 → 訪問告終，多謝合作，拜拜！  
拒答 → 訪問告終，多謝合作，拜拜！

[S3] 因為多過一位，我地希望所有合資格既家庭成員都有同等機會接受訪問，所以想請即將生日果位黎聽電話。（訪問員可舉例說明：『即係有冇 5 月或未來三個月內生日既人係度？』）請問可唔可以呢？

可以 - 接聽電話的人士是被訪者 → 開始訪問  
可以 - 其他家人是被訪者 → 開始訪問【訪問員請重覆自我介紹】  
被選中的家庭成員不在家/沒空 → 訪問員請另約時間再致電  
唔可以 - 家人拒絕回答 □ → 訪問告終，多謝合作，拜拜！  
唔可以 - 訪者拒絕回答 → 訪問告終，多謝合作，拜拜！

## 第三部分 問卷主體部分

### I. 面部泛紅徵狀

[Q1] 請問你有無試過因為食左啲辣既食物、接觸酒精、轉天氣時候既溫度變化、壓力或者係感到緊張例如要在公開場合演講，而引致面紅或持續既皮膚泛紅？

有

無 (跳至 DEMO)

唔知/難講 (跳至 DEMO)

拒答 (跳至 DEMO)

[Q2] 當你面紅或皮膚泛紅既時候，會唔會同時出現以下既情況？(讀出答案 1 至 3 項，次序由電腦隨機排列，可選多項)

塊面會刺痛，好似俾針拮

塊面會覺得「慶」或者灼熱，好似俾火燒

塊面會乾

以上皆否

唔知/難講

拒答

[Q3] 你有幾常出現面紅或皮膚泛紅？(讀出答案，只選一項)

每日都出現

每個星期三或以上

每個星期一次

每兩個星期一次

每個月一次

每三個月一次

不定期/唔知/難講

拒答

[Q4] 你有無曾經被醫護人員確診你既面紅係同玫瑰痤瘡或者其他皮膚問題有關？

有，確診同玫瑰痤瘡有關

有，確診為其他皮膚問題 (非玫瑰痤瘡)

無，從未被確診為任何疾病

無，從未就面紅去睇醫生/咨詢醫護人員

唔知/難講

拒答

## II. 面部泛紅的處理

[Q5] 你有無試過用以下既方法去處理你面紅既情況? (讀出答案 1 至 5 項, 次序由電腦隨機排列, 可選多項)

用化妝品或非醫生處方既皮膚產品遮蓋  
睇醫生  
去美容院做 facial 或家用面膜  
避免進食/飲用刺激既食物/飲品  
唔理佢  
其他處理方法  
以上皆否  
唔知/難講  
拒答

[Q6] 如果你要搵有關處理面紅情況既資訊, 你會最先係從以下邊種途徑開始搵? (讀出答案 1-6 項, 次序由電腦隨機排列, 只選一項)

藥房  
醫護人員  
超市/百貨公司既化妝品部門  
雜誌  
互聯網  
家人/朋友  
其他 (請註明: \_\_\_\_\_)  
以上皆否  
唔知/難講  
拒答

[Q7] 你有無試過因為你既面紅情況而令其他人有以下既反應? (讀出答案 1-3 項, 次序由電腦隨機排列, 可選多項)

覺得我成日飲醉酒  
覺得我應該更換護膚品  
覺得我生暗瘡  
其他 (請註明: \_\_\_\_\_)  
以上皆否  
無留意其他人既反應/唔知/難講  
拒答

[Q8] 你認為你既面紅情況有無對你既日常生活造成影響? 如有, 請問係邊方面既影響?  
(不讀答案, 可選多項)

有, 影響儀容

- 有，影響情緒  
 有，經濟上既影響  
 有，時間上既影響  
 有，社交上既影響  
 有，自信心既影響  
 有，飲食習慣上既影響 (例如唔可以飲酒、食辣野等)  
 有，生活習慣上既影響 (例如成日都要開冷氣或者風扇)  
 有，唔開心到想死  
 有，其他 (請註明:\_\_\_\_\_)  
 沒有造成影響  
 唔知/難講  
 拒答

[Q9] 你認為以下邊種治療面紅既方法最好? (讀出答案 1-3 項，次序由電腦隨機排列，只選一項)

- 外用藥物  
 口服藥物  
 光學治療 (例如彩光或激光治療)  
 其他 (請註明:\_\_\_\_\_)  
 唔需要治療  
 唔知/難講  
 拒答

[Q10] 如果有方法聲稱安全並有機會可以解決面紅既情況，你一年最多願意俾幾多錢去使用? (如被訪者不能提供實數，訪問員可讀出範圍，只選一項)

- 港幣\_\_\_\_\_ (入實數)  
 港幣 1,000 元以下  
 港幣 1,000-4,999 元  
 港幣 5,000-9,999 元  
 港幣 10,000-19,999 元  
 港幣 20,000-49,999 元  
 港幣 50,000-99,999 元  
 港幣 100,000 元或以上  
 我唔願意俾錢  
 唔知/難講  
 拒答

### III. 日常皮膚護理

[訪員讀出：跟住落嚟我會問你一啲日常皮膚護理既問題。]

[Q11] 請問你有無用防曬產品既習慣? 如果有，係喺乜野情況下會用? (讀出答案 1-5 項，次序由電腦隨機排列，只選一項)

無論在室外室內，每日都用  
 只係戶外活動時用  
 只係戶外同埋需要進行長時間暴曬活動時用  
 只係紫外線指數高或陽光好猛烈時先用  
 無用防曬產品既習慣 (跳至 Q14)  
 其他 (請註明:\_\_\_\_\_)  
 唔知/難講  
 拒答

[Q12] 咁你最常用既防曬產品既 SPF 度數係幾多? (讀出答案 1-3 項，只選一項)

SPF 15 以下  
 SPF 15 至<50  
 SPF 50 或以上  
 唔記得/唔知道  
 拒答

[Q13] 以下邊一項係你選擇防曬產品時最主要既考慮因素? (讀出答案 1-6 項，次序由電腦隨機排列，只選一項)

防曬度愈高愈好  
 可同時預防 UVA 及 UVB  
 適合自己既膚質/敏感程度  
 適合自己既工作/活動性質  
 價錢  
 品牌  
 其他 (請註明:\_\_\_\_\_)  
 唔知/難講  
 拒答

[Q14-17] 請問你有幾同意或唔同意以下既講法? (讀出每項，次序由電腦隨機排列，每項只選一個答案)

	好同意	幾同意	一半半	幾唔同意	好唔同意	唔知/難講	拒答
[Q14] 秋天同冬天陽光減少，唔一定要做防曬							
[Q15] 用遮都可以有效阻擋紫外線							
[Q16] 喺皮膚上搽厚啲防曬產品就可以加強防曬效果							
[Q17] 如果防曬產品既 SPF 度數高，一日內就唔駛補搽							

## 第四部分 個人資料部分

為咗方便分析唔同背景人士嘅睇法，想問你一啲簡單嘅個人資料，你嘅資料只會用作呢次調查分析之用，而且係會絕對保密嘅，請放心。

[DM1] 性別

男  
女

[DM2a] 年齡

\_\_\_\_\_ (入實數)

拒答

[DM2b] 【只問不肯透露準確年齡被訪者】 年齡 (範圍) [訪問員可讀出範圍]

25-34

35-44

45-54

55-64

拒答

[DM3] 教育程度

小學畢業或以下

中一至中三 (初中)

中四至中五 (高中)

中六 (中學文憑或預科)

中七 (預科畢業)

專上非學位

專上學位 (學士學位)

碩士學位

博士學位或以上

拒答

[DM4] 婚姻狀況

單身

已婚/同居

分居/離婚

寡/鰥

拒答

[DM5] 你有無試過患上過以下既皮膚疾病？(讀出答案1-6項，首5項次序由電腦隨機排列，可選多項)

牛皮癬/銀屑病

濕疹

暗瘡

皮膚乾燥

皮膚敏感

其他皮膚問題

以上皆否

拒答

多謝你接受訪問。如果你對呢個訪問有任何疑問，可以打熱線電話 xxxx-xxxx 同我地嘅督導員聯絡，或者喺辦公時間致電 xxxx-xxxx 向香港大學操守委員會查詢今次訪問嘅真確性同埋核對我嘅身份。拜拜！