

台灣 (Taiwan, ROC)

林盛程, 東海大學資訊管理學系

長輩入侵將導致社群媒體使用者中斷使用? 雙向觀點

## **Study Documentation**

November 18, 2020

# Metadata Production

<b>Metadata Producer(s)</b>	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive) (SRDA) , 中央研究院人社中心調查研究專題中心, DDI文件製作
<b>Version</b>	2.0版, 參考IHSN Nesstar Template修改
<b>Identification</b>	E10829

# Table of Contents

<a href="#">Overview</a>	4
<a href="#">Scope &amp; Coverage</a>	4
<a href="#">Producers &amp; Sponsors</a>	4
<a href="#">Data Collection</a>	4
<a href="#">Data Processing &amp; Appraisal</a>	5
<a href="#">Accessibility</a>	5
<a href="#">Files Description</a>	6
<a href="#">data</a>	6
<a href="#">Variables Group(s)</a>	7
<a href="#">第一部分、基本資料</a>	7
<a href="#">第二部分、長輩涉入程度認知</a>	7
<a href="#">第三部分、心理所有權認知</a>	7
<a href="#">第四部分、自我揭露認知</a>	8
<a href="#">第五部分、不滿意度</a>	8
<a href="#">第六部分、中斷使用意圖</a>	9
<a href="#">Variables Description</a>	10
<a href="#">data</a>	11

## 長輩入侵將導致社群媒體使用者中斷使用? 雙向觀點

### *Discontinued Usage Intention Increased When Parents Start Using Social Media? A Bidirectional Perspectives*

Overview	
<b>Identification</b>	E10829
<b>Version</b>	Production Date: 2022-08-01 1
<b>Abstract</b>	
<p>近年來，隨著社群網路的興起，不只是年輕族群喜歡使用社群媒體，長輩族群也開始使用社群媒體去「關心」自己的子女。根據學者調查和線上討論，有越來越多的長輩使用社群媒體欲進行親子溝通，卻導致越來越多的晚輩棄用該社群媒體而轉進新的社群媒體。這會是一個重要且幾乎可說永遠存在的研究議題，畢竟人類始終是社會性的群居動物，使用不斷推陳出新的資訊科技來支援人際互動的社群媒體勢將永遠有此需求，而長輩期望親子間能有效溝通更是古今中外皆然、亙古不變的需求。社群媒體經營者自然不希望成為「長輩入侵」現象的犧牲者。因此本研究希望能探究背後的原因，著重在探討為何當長輩使用社群媒體後，晚輩會因此中斷使用該社群媒體。本研究從使用者使用社群媒體的本質思考，推導出自我揭露(self-disclosure)與心理所有權(psychological ownership)需求之觀點，依據期望不確理論(Expectation-Disconfirmation Theory, EDT)建構研究模式來討論。本研究問卷發放後共回收312份問卷，扣除重複填寫填答錯誤等無效問卷18份，有效問卷為294份。</p> <p>研究結果顯示，心理所有權認知的程度越低，使用者的不滿意度越高；自我揭露認知的程度越低，使用者的不滿意度越高。長輩涉入程度越高，使用者的不滿意度越高；最後當使用者的不滿意度越高，中斷使用意圖越高。心理所有權認知以及自我揭露認知皆對長輩入侵社群媒體導致不滿意具有中介效果。當社群媒體使用者對正在使用的社群媒體感到的不滿意程度越高，越傾向中斷使用社群媒體或是更換使用的社群媒體。研究結果可供社群媒體經營者參考。</p>	
<b>Kind of Data</b>	抽查
<b>Unit of Analysis</b>	個人

Scope & Coverage	
<b>Time Period(s)</b>	2019
<b>Countries</b>	台灣 (Taiwan, ROC)
<b>Universe</b>	
具有社群媒體使用經驗者	

Producers & Sponsors	
<b>Primary Investigator(s)</b>	林盛程，東海大學資訊管理學系
<b>Other Producer(s)</b>	東海大學資訊管理學系
<b>Funding Agency/ies</b>	科技部

Data Collection	
<b>Data Collection Dates</b>	start 2019-06-24 end 2019-07-08
<b>Time Period(s)</b>	start 2019-08-01

	end 2020-07-31
<b>Data Collection Mode</b>	網路調查

### Data Processing & Appraisal

#### Data Editing

中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心所進行的資料整理方式，為不合理值檢核。

### Accessibility

<b>Contact(s)</b>	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive) (中央研究院人社中心調查研究專題中心), <a href="https://srda.sinica.edu.tw">https://srda.sinica.edu.tw</a> , <a href="mailto:srda@gate.sinica.edu.tw">srda@gate.sinica.edu.tw</a>
<b>Distributor(s)</b>	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive)
<b>Depositor(s)</b>	東海大學資訊管理學系

#### Access Conditions

標準版(一般會員、院內會員直接下載)

# Files Description

Dataset contains 1 file(s)

<b>data</b>	
<b># Cases</b>	294
<b># Variable(s)</b>	33

# Variables Group(s)

Dataset contains 6 group(s)

## Group 第一部分、基本資料

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	ba1	請問您的性別?	discrete	numeric-1.0	294	0	-
2	ba2	請問您的年齡?	discrete	numeric-1.0	294	0	-
3	ba3	請問您的教育程度?	discrete	numeric-1.0	294	0	-
4	ba4	請問您的職業?	discrete	numeric-1.0	294	0	-

## Group 第二部分、長輩涉入程度認知

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	ei1	請問您覺得您一個禮拜內與長輩在社群媒體中接觸的次數?	discrete	numeric-1.0	294	0	-
2	ei2	請問您的長輩有頻繁的關注您的社群媒體嗎?	discrete	numeric-1.0	294	0	-
3	ei3	請問您覺得您的長輩會頻繁的對您在社群媒體上的貼文或留言提出意見嗎?	discrete	numeric-1.0	294	0	-

## Group 第三部分、心理所有權認知

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	po1	若長輩也使用社群媒體,我認為我在社群媒體的個人空間仍有很高的個人所有權	discrete	numeric-1.0	294	0	-
2	po2	若長輩也使用社群媒體,我認為我的社群媒體是專屬於我個人的社群媒體空間	discrete	numeric-1.0	294	0	-
3	po3	若長輩也使用社群媒體,我認為我的社群媒體是能讓我放心的空間	discrete	numeric-1.0	294	0	-
4	po4	若長輩也使用社群媒體,我認為經營我的社群媒體、與他人在社群媒體上互動會帶給我滿足感	discrete	numeric-1.0	294	0	-
5	po5	若長輩也使用社群媒體,我對我在社群媒體中所做的事是滿意的	discrete	numeric-1.0	294	0	-
6	po6	若長輩也使用社群媒體,我認為在我的社群媒體上與他人的合作能讓我獲得成就感	discrete	numeric-1.0	294	0	-
7	po7	若長輩也使用社群媒體,我認為可以利用我的社群媒體來培養自我認同感	discrete	numeric-1.0	294	0	-
8	po8	若長輩也使用社群媒體,我認為我可以利用我的社	discrete	numeric-1.0	294	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		群媒體來表達我是怎麼樣的一個人					
9	po9	若長輩也使用社群媒體,我認為社群媒體可以讓我了解「過去的我」和「現在的我」	discrete	numeric-1.0	294	0	-

**Group 第四部分、自我揭露認知**

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	sd1	若長輩也使用社群媒體,我認為我可以在我的社群媒體上分享我的個人興趣	discrete	numeric-1.0	294	0	-
2	sd2	若長輩也使用社群媒體,我認為我可以在我的社群媒體上分享我做過而令我愧疚的事	discrete	numeric-1.0	294	0	-
3	sd3	若長輩也使用社群媒體,我認為我可以在我的社群媒體上分享私密的事	discrete	numeric-1.0	294	0	-
4	sd4	若長輩也使用社群媒體,我認為我可以在我的社群媒體上分享內心的感受	discrete	numeric-1.0	294	0	-
5	sd5	若長輩也使用社群媒體,我認為我可以在我的社群媒體上分享我對事情的看法	discrete	numeric-1.0	294	0	-
6	sd6	若長輩也使用社群媒體,我認為我可以在我的社群媒體上分享我的優點與缺點	discrete	numeric-1.0	294	0	-
7	sd7	若長輩也使用社群媒體,我認為我可以在我的社群媒體上分享我擔憂或害怕的事	discrete	numeric-1.0	294	0	-
8	sd8	若長輩也使用社群媒體,我認為我可以在我的社群媒體上分享令我驕傲、自豪的事	discrete	numeric-1.0	294	0	-
9	sd9	若長輩也使用社群媒體,我認為我可以在我的社群媒體上分享與我親近的人有關的事	discrete	numeric-1.0	294	0	-

**Group 第五部分、不滿意度**

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	ns1	若長輩也使用社群媒體,我會因為長輩的頻繁干涉而感到不滿	discrete	numeric-1.0	294	0	-
2	ns2	若長輩也使用社群媒體,我會因為長輩的頻繁干涉而感到不高興	discrete	numeric-1.0	294	0	-
3	ns3	若長輩也使用社群媒體,我會因為長輩的頻繁干涉而感到挫折	discrete	numeric-1.0	294	0	-



#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
4	ns4	若長輩也使用社群媒體，我會因為長輩的頻繁干涉而感到不快樂	discrete	numeric-1.0	294	0	-

**Group** 第六部分、中斷使用意圖

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	di1	若長輩也使用社群媒體，我打算停止繼續使用社群媒體	discrete	numeric-1.0	294	0	-
2	di2	若長輩也使用社群媒體，我打算使用其他的社群媒體來取代社群媒體	discrete	numeric-1.0	294	0	-
3	di3	若長輩也使用社群媒體，我將會減少我用社群媒體的時間	discrete	numeric-1.0	294	0	-
4	di4	若長輩也使用社群媒體，我打算暫停使用社群媒體，一段時間後再繼續使用	discrete	numeric-1.0	294	0	-

# Variables Description

Dataset contains 33 variable(s)

**File : data**

## # ba1: 請問您的性別?

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	男	141	48.0%
2	女	153	52.0%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

## # ba2: 請問您的年齡?

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	20歲以下	22	7.5%
2	21-30歲	201	68.4%
3	31-40歲	50	17.0%
4	41-50歲	15	5.1%
5	51歲以上	6	2.0%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

## # ba3: 請問您的教育程度?

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	國中或以下	5	1.7%
2	高中/職	45	15.3%
3	大學/專科	156	53.1%
4	碩/博士	88	29.9%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

## # ba4: 請問您的職業?

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	服務業	64	21.8%
2	金融業	21	7.1%
3	科技業	30	10.2%
4	製造業	23	7.8%
5	軍公教人員	11	3.7%
6	自由業	0	
7	學生	142	48.3%
8	其他	3	1.0%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

## # ei1: 請問您覺得您一個禮拜內與長輩在社群媒體中接觸的次數?

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

## File : data

# ei1: 請問您覺得您一個禮拜內與長輩在社群媒體中接觸的次數?

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常少	38	12.9%
2	很少	42	14.3%
3	少	132	44.9%
4	普通	30	10.2%
5	多	29	9.9%
6	很多	18	6.1%
7	非常多	5	1.7%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# ei2: 請問您的長輩有頻繁的關注您的社群媒體嗎?

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常少	54	18.4%
2	很少	38	12.9%
3	少	23	7.8%
4	普通	19	6.5%
5	多	25	8.5%
6	很多	127	43.2%
7	非常多	8	2.7%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# ei3: 請問您覺得您的長輩會頻繁的對您在社群媒體上的貼文或留言提出意見嗎?

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常少	76	25.9%
2	很少	32	10.9%
3	少	24	8.2%
4	普通	14	4.8%
5	多	128	43.5%
6	很多	13	4.4%
7	非常多	7	2.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# po1: 若長輩也使用社群媒體，我認為我在社群媒體的個人空間仍有很高的個人所有權

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	11	3.7%
2	很不同意	20	6.8%
3	不同意	39	13.3%
4	普通	66	22.4%
5	同意	122	41.5%

## File : data

# po1: 若長輩也使用社群媒體，我認為我在社群媒體的個人空間仍有很高的個人所有權

Value	Label	Cases	Percentage
6	很同意	20	6.8%
7	非常同意	16	5.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# po2: 若長輩也使用社群媒體，我認為我的社群媒體是專屬於我個人的社群媒體空間

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	19	6.5%
2	很不同意	42	14.3%
3	不同意	49	16.7%
4	普通	57	19.4%
5	同意	88	29.9%
6	很同意	21	7.1%
7	非常同意	18	6.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# po3: 若長輩也使用社群媒體，我認為我的社群媒體是能讓我放心的空間

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	13	4.4%
2	很不同意	142	48.3%
3	不同意	55	18.7%
4	普通	34	11.6%
5	同意	24	8.2%
6	很同意	19	6.5%
7	非常同意	7	2.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# po4: 若長輩也使用社群媒體，我認為經營我的社群媒體、與他人在社群媒體上互動會帶給我滿足感

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	13	4.4%
2	很不同意	32	10.9%
3	不同意	143	48.6%
4	普通	54	18.4%
5	同意	27	9.2%
6	很同意	15	5.1%
7	非常同意	10	3.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# po5: 若長輩也使用社群媒體，我對我在社群媒體中所做的事是滿意的

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
--------------------	--

## File : data

# po5: 若長輩也使用社群媒體，我對我在社群媒體中所做的事是滿意的

Statistics [NW/ W] [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	15	5.1%
2	很不同意	28	9.5%
3	不同意	59	20.1%
4	普通	102	34.7%
5	同意	65	22.1%
6	很同意	19	6.5%
7	非常同意	6	2.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# po6: 若長輩也使用社群媒體，我認為在我的社群媒體上與他人的合作能讓我獲得成就感

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]

Statistics [NW/ W] [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	20	6.8%
2	很不同意	29	9.9%
3	不同意	137	46.6%
4	普通	48	16.3%
5	同意	30	10.2%
6	很同意	21	7.1%
7	非常同意	9	3.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# po7: 若長輩也使用社群媒體，我認為可以利用我的社群媒體來培養自我認同感

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]

Statistics [NW/ W] [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	12	4.1%
2	很不同意	41	13.9%
3	不同意	140	47.6%
4	普通	47	16.0%
5	同意	22	7.5%
6	很同意	22	7.5%
7	非常同意	10	3.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# po8: 若長輩也使用社群媒體，我認為我可以利用我的社群媒體來表達我是怎麼樣的一個人

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]

Statistics [NW/ W] [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	16	5.4%
2	很不同意	38	12.9%
3	不同意	43	14.6%
4	普通	27	9.2%

## File : data

# po8: 若長輩也使用社群媒體, 我認為我可以利用我的社群媒體來表達我是怎麼樣的一個人

Value	Label	Cases	Percentage
5	同意	130	44.2%
6	很同意	25	8.5%
7	非常同意	15	5.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# po9: 若長輩也使用社群媒體, 我認為社群媒體可以讓我了解「過去的我」和「現在的我」

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	15	5.1%
2	很不同意	26	8.8%
3	不同意	40	13.6%
4	普通	40	13.6%
5	同意	134	45.6%
6	很同意	20	6.8%
7	非常同意	19	6.5%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# sd1: 若長輩也使用社群媒體, 我認為我可以在我的社群媒體上分享我的個人興趣

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	7	2.4%
2	很不同意	19	6.5%
3	不同意	109	37.1%
4	普通	64	21.8%
5	同意	45	15.3%
6	很同意	30	10.2%
7	非常同意	20	6.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# sd2: 若長輩也使用社群媒體, 我認為我可以在我的社群媒體上分享我做過而令我愧疚的事

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	72	24.5%
2	很不同意	153	52.0%
3	不同意	25	8.5%
4	普通	21	7.1%
5	同意	10	3.4%
6	很同意	12	4.1%
7	非常同意	1	0.3%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

## File : data

# sd3: 若長輩也使用社群媒體，我認為我可以在我的社群媒體上分享私密的事

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	140	47.6%
2	很不同意	89	30.3%
3	不同意	34	11.6%
4	普通	13	4.4%
5	同意	10	3.4%
6	很同意	8	2.7%
7	非常同意	0	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# sd4: 若長輩也使用社群媒體，我認為我可以在我的社群媒體上分享內心的感受

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	39	13.3%
2	很不同意	56	19.0%
3	不同意	127	43.2%
4	普通	29	9.9%
5	同意	20	6.8%
6	很同意	18	6.1%
7	非常同意	5	1.7%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# sd5: 若長輩也使用社群媒體，我認為我可以在我的社群媒體上分享我對事情的看法

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	9	3.1%
2	很不同意	43	14.6%
3	不同意	43	14.6%
4	普通	28	9.5%
5	同意	139	47.3%
6	很同意	18	6.1%
7	非常同意	14	4.8%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# sd6: 若長輩也使用社群媒體，我認為我可以在我的社群媒體上分享我的優點與缺點

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	29	9.9%
2	很不同意	43	14.6%
3	不同意	50	17.0%



**File : data**

# sd6: 若長輩也使用社群媒體, 我認為我可以在我的社群媒體上分享我的優點與缺點

Value	Label	Cases	Percentage
4	普通	87	29.6%
5	同意	55	18.7%
6	很同意	20	6.8%
7	非常同意	10	3.4%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# sd7: 若長輩也使用社群媒體, 我認為我可以在我的社群媒體上分享我擔憂或害怕的事

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	68	23.1%
2	很不同意	118	40.1%
3	不同意	48	16.3%
4	普通	20	6.8%
5	同意	19	6.5%
6	很同意	15	5.1%
7	非常同意	6	2.0%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# sd8: 若長輩也使用社群媒體, 我認為我可以在我的社群媒體上分享令我驕傲、自豪的事

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	6	2.0%
2	很不同意	12	4.1%
3	不同意	36	12.2%
4	普通	39	13.3%
5	同意	148	50.3%
6	很同意	30	10.2%
7	非常同意	23	7.8%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# sd9: 若長輩也使用社群媒體, 我認為我可以在我的社群媒體上分享與我親近的人有關的事

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	16	5.4%
2	很不同意	49	16.7%
3	不同意	104	35.4%
4	普通	53	18.0%
5	同意	30	10.2%
6	很同意	33	11.2%
7	非常同意	9	3.1%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

## File : data

# ns1: 若長輩也使用社群媒體，我會因為長輩的頻繁干涉而感到不滿

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	8	2.7%
2	很不同意	11	3.7%
3	不同意	12	4.1%
4	普通	14	4.8%
5	同意	43	14.6%
6	很同意	169	57.5%
7	非常同意	37	12.6%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# ns2: 若長輩也使用社群媒體，我會因為長輩的頻繁干涉而感到不高興

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	5	1.7%
2	很不同意	11	3.7%
3	不同意	12	4.1%
4	普通	14	4.8%
5	同意	33	11.2%
6	很同意	166	56.5%
7	非常同意	53	18.0%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# ns3: 若長輩也使用社群媒體，我會因為長輩的頻繁干涉而感到挫折

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	10	3.4%
2	很不同意	19	6.5%
3	不同意	14	4.8%
4	普通	23	7.8%
5	同意	32	10.9%
6	很同意	170	57.8%
7	非常同意	26	8.8%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# ns4: 若長輩也使用社群媒體，我會因為長輩的頻繁干涉而感到不快樂

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	13	4.4%
2	很不同意	10	3.4%
3	不同意	16	5.4%

## File : data

# ns4: 若長輩也使用社群媒體，我會因為長輩的頻繁干涉而感到不快樂

Value	Label	Cases	Percentage
4	普通	15	5.1%
5	同意	36	12.2%
6	很同意	169	57.5%
7	非常同意	35	11.9%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# di1: 若長輩也使用社群媒體，我打算停止繼續使用社群媒體

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	25	8.5%
2	很不同意	27	9.2%
3	不同意	13	4.4%
4	普通	25	8.5%
5	同意	141	48.0%
6	很同意	23	7.8%
7	非常同意	40	13.6%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# di2: 若長輩也使用社群媒體，我打算使用其他的社群媒體來取代社群媒體

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	18	6.1%
2	很不同意	15	5.1%
3	不同意	16	5.4%
4	普通	16	5.4%
5	同意	52	17.7%
6	很同意	149	50.7%
7	非常同意	28	9.5%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# di3: 若長輩也使用社群媒體，我將會減少我用社群媒體的時間

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	16	5.4%
2	很不同意	17	5.8%
3	不同意	14	4.8%
4	普通	16	5.4%
5	同意	141	48.0%
6	很同意	60	20.4%
7	非常同意	30	10.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**File : data**

# di4: 若長輩也使用社群媒體，我打算暫停使用社群媒體，一段時間後再繼續使用

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=294 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	22	7.5%
2	很不同意	18	6.1%
3	不同意	20	6.8%
4	普通	25	8.5%
5	同意	132	44.9%
6	很同意	49	16.7%
7	非常同意	28	9.5%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*