



## (一) 研究摘要

「Mirror／Error 熱潮與青少年追夢熱誠」研究以滾雪球方式（Snowball Sampling）邀請 10-29 歲青少年填寫網上問卷，成功收回 510 份有效問卷。受訪男性為 32.6%、女性則為 67.4%，平均年齡 21.7 歲。結果發現，Mirror、Error 的追夢經歷有助青少年產生「共悟感」，而「共悟感」有助青少年增強追夢熱誠。

## (二) 研究背景及目的

- ✧ 電視綜藝節目《全民造星》令兩個組合：Mirror、Error 冒起。透過節目，觀眾見證這些年輕演藝工作者的成長，他們的追夢歷程對青少年有甚麼影響？
- ✧ 青少年入學起，除了增長知識，亦開始思考自己的未來。「由學校過渡工作世界」（From School to Work）需面對不少挑戰，故青少年需於求學階段已開始籌備。當社會鼓勵青少年以自己興趣、理想等發展自己的職業。偏偏青少年在發展自己理想、夢想時會面對各種限制（如：社會期望、經濟壓力、家人期望等）。這些限制令青少年感到疑惑、焦慮，難以追夢。
- ✧ 遇到阻力、限制，一般相信透過加強自我效能感，便有助人克服困難。除了自我效能感這個人因素外，還有沒有其他重要因素，能有助人克服困難？以追夢為例，他者的行為會否成為個體的動力？
- ✧ Mirror 與 Error 的追夢故事吸引之處在於他們不怕困難，勇敢面對限制。他們的經歷（他者）又會否成為青少年（個體）的激勵、引起青少年「共悟感」-- 共鳴、覺悟，來鼓勵幫助他們克服困難、追尋自己的夢想？
- ✧ 是次研究希望探討 (1) 青少年在發展自己理想／夢想會遇到甚麼阻力，這些阻力與職志焦慮及追夢熱誠的關係；(2) Mirror、Error 的成長故事與共悟感的關係；(3) 自我效能感與共悟感對追夢熱誠的影響力差異。

## (三) 研究方法

- ✧ 受訪對象：10-29 歲本地青少年
- ✧ 研究以滾雪球方式邀請對象受訪，於網上自行填寫問卷。
- ✧ 數據收集時間：2022 年 7 月 6 日至 2022 年 9 月 15 日。

## (四) 問卷關鍵詞

### ◆ 追夢阻力

- 經資料搜集後，本研究擬定 9 條題目，並利用因素分析（Factor Analysis）萃取較精簡的共同因素以開放面對情緒的構面分析。本研究利用因素分析方法中的主成分分析法（Principal components analysis）進行因素萃取，並以 Varimax 法進行因素轉軸，結果萃取 7 條題目構成兩個因素：包括 1. 「被睇低」、2. 「經濟壓力」（因素分析結果詳參附件二，1）。
  1. 「被睇低」指受訪者認為自己追求的理想／夢想不被看好，例如「其他人認為我無能力，追求理想／夢想最終不會成功」，以李克特量表（Likert scale）量度同意度，1 分為「非常不同意」至 4 分為「非常同意」。受訪者評分愈高，愈感到自己追求的理想／夢想被睇低。
  2. 「經濟壓力」指受訪者追求理想／夢想時面對經濟壓力、資源不足，例如「在香港的經濟模式下，我好難發展自己理想／夢想」，以李克特量表（Likert scale）量度同意度，1 分為「非常不同意」至 4 分為「非常同意」。受訪者評分愈高，愈感到經濟壓力。

### ◆ 自我效能感

- 本研究使用 General Self-Efficacy Scale (Zhang, Schwarzer, 1995)，合共 10 題。「青少年職業發展」(2015，突破機構) 使用中譯版本，例如「我能冷靜地面對困難，因為我可信賴自己處理問題的能力」，並透過 Factory Analysis 簡化成 4 題；本研究採用 4 題版本。
- 以李克特量表（Likert scale）量度同意度，1 分為「非常不同意」至 4 分為「非常同意」。受訪者評分愈高，自我效能感愈強。

### ◆ 共悟感

- 經資料搜集後，本研究擬定 7 條題目，並利用因素分析（Factor Analysis）萃取較精簡的共同因素以開放面對情緒的構面分析。本研究利用因素分析方法中的主成分分析法（Principal components analysis）進行因素萃取，並以 Varimax 法進行因素轉軸，結果萃取 7 條題目構成一個因素（因素分析結果詳參附件二，2）。
- 共悟感指其他人追求理想／夢想的經歷引起共鳴（我都一樣係咁）、醒悟（其實我都可以），例如『有人即使被「潑冷水」仍堅持追夢，令我明白發展理想／夢想不需理會別人評價』，以李克特量表（Likert scale）量度同意度，1 分為「非常不同意」至 4 分為「非常同意」。受訪者評分愈高，共悟感愈強。

### ◆ Mirror、Error 觀感

- 了解受訪者對 Mirror、Error 樂團冒起故事的感覺。經資料搜集後，本研究擬定 9 條題目，並利用因素分析（Factor Analysis）萃取較精簡的共同因素以開放面對情緒的構面分析。本研究利用因素分析方法中的主軸因素法（Principal Axis Factoring），進行因素萃取，並以斜交轉軸（Direct Oblimin）法進行因素轉軸，結果萃取 9 條題目構成兩個因素：包括 1. 「欣賞」、2. 「影響力」（因素分析結果詳參附件二，3）。
  1. 「欣賞」指對 Mirror/Error 克服困難、努力追夢表示欣賞，例如「我認為即使 Mirror/Error 在起初不被看好，他們仍然沒有放棄」，以李克特量表（Likert scale）量度同意度，1 分為「非常不同意」至 4 分為「非常同意」。受訪者評分愈高，愈欣賞 Mirror/Error 的追夢經歷。
  2. 「影響力」指 Mirror/Error 的追夢經歷帶來影響力，例如「Mirror/Error 追夢的故事啟發我思考自己的人生、未來」，以李克特量表（Likert scale）量度同意度，1 分為「非常不同意」至 4 分為「非常同意」。受訪者評分愈高，愈受到 Mirror/Error 的追夢經歷影響。

### ◆ 追夢熱誠

- 經資料搜集後，本研究擬定 4 條題目，並利用因素分析（Factor Analysis）萃取較精簡的共同因素以開放面對情緒的構面分析。本研究利用因素分析方法中的主成分分析法（Principal components analysis）進行因素萃取，並以 Varimax 法進行因素轉軸，結果萃取 4 條題目構成一個因素（因素分析結果詳參附件二，4）。
- 追夢熱誠指對追求個人理想／夢想的熱情、動力，例如「即使遇到困難，我會努力克服，堅持追求我的理想／夢想」，以李克特量表（Likert scale）量度同意度，1 分為「非常不同意」至 4 分為「非常同意」。受訪者評分愈高，追夢熱誠愈高。

### ◆ 職志焦慮

- 了解受訪者的職業發展志向的焦慮度。參考職業發展身份（Vocational Identity）量表（突破機構，2015），例如「如果我現在就要選擇職業，我恐怕會做出差勁的選擇」，並透過 Factory Analysis 簡化成 4 題；本研究採用 4 題版本。
- 以李克特量表（Likert scale）量度同意度，1 分為「非常不同意」至 4 分為「非常同意」。受訪者評分愈高，對職志的焦慮愈高。

### ◆ 個人理想/夢想

- 了解受訪者有沒有追求的理想／夢想，問題選項包括「有」、「沒有」、「唔肯定仲搵緊」、「曾經有已放棄」。
- 了解受訪者追求理想／夢想的情況，本研究擬定 2 條題目，包括：「我不夠條件資源，無辦法追求理想／夢想」及「當我追求理想／夢想但遲遲未做出成績，我會為辜負別人支持而沮喪」。題目以李克特量表（Likert scale）量度同意度，1 分為「非常不同意」至 4 分為「非常同意」。受訪者評分愈高，愈同意題目的描述。

## (五) 研究結果重點

### ➤ 受訪者背景資料

1. 受訪男性為 32.6%、女性則為 67.4%，平均年齡 21.7 歲。
2. 72.4% 教育程度為大學學位。
3. 87.8% 為本地出生。
4. 72.2% 無宗教信仰。

### ➤ 青少年追求理想／夢想的情況

1. 在職業發展方面，54.9%受訪者表示有他們的理想／夢想，37.5%表示「唔肯定、仲搵緊」，5.3%表示無理想／夢想，2.4%則表示「曾經有，已放棄」。
2. 根據交叉表（Crosstabulation）分析，表示自己有理想／夢想（N=280）的受訪者中，36.1%同意自己不夠條件資源，無辦法追求理想／夢想；同時，對自己的理想／夢想「唔肯定、仲搵緊」的受訪者（N=191）中，57.1%同意自己不夠條件資源，無辦法追求理想／夢想。結果反映，即使受訪者有理想／夢想，他們都會受制於條件資源不足，以致難以追求夢想。近 6 成不肯定自己有夢想的受訪者，認為在條件資源不足下難以追夢，可見青少年會因條件資源而無法追夢。（表 1）

表 1 理想／夢想與資源條件的交叉表（Crosstabulation）

		「我不夠條件資源，無辦法追求理想／夢想」		總計
		不同意	同意	
「理想／夢想」	有	63.9%	36.1%	100% (N=280)
	唔肯定、仲搵緊	42.9%	57.1%	100% (N=191)

### ➤ 追夢阻力愈大，職志焦慮愈高、同時青少年的追夢熱誠愈低

3. 追夢阻力分別有被睇低及經濟壓力兩方面。被睇低方面，平均分為 2.1 (SD=0.70)。32.2%受訪者認為「我追求理想／夢想不被看好，其他人認為我好快放棄」、30.4%認為「我的理想／夢想，係其他人眼中係不切實際」，反映部份青少年認為自己追求理想／夢想被睇低一線（「睇死」）。經濟壓力方面，平均分為 2.8 (SD=0.63)。72.8%認為「若長遠未能改善家人生活，堅持理想／夢想會讓我感到愧疚」，65.4%認為「在香港的經濟模式下，我好難發展自己理想／夢想」，反映普遍青少年在追求理想／夢想時會感到經濟壓力。
4. 職志焦慮方面，平均分為 2.6 (SD=0.67)。66.5%受訪者認為「我對自己很多方面都不確定，沒有把握」、65.9%認為「對於選擇職業，我會為自己是否選擇正確而感到不安心」。追夢熱誠方面，平均分為 2.9 (SD=0.72)。82.9%受訪者認為「即使遇到困難，我會努力克服，堅持追求我的理想／夢想」、80.8%認為「我正努力嘗試追求我的理想／夢想」。根據 Pearson 相關性分析（Pearson's Correlation Analysis），職志焦慮與追夢熱誠呈負相關 ( $r = -.453, p < .01$ )，反映青少年愈為職志感到焦慮，追夢熱誠愈低。（表 2）

5. 本研究了解追夢阻力與職志焦慮、追夢熱誠的關係，採用 Pearson 相關性分析（Pearson's Correlation Analysis），數據顯示被睇低 ( $r = .465, p < .01$ )、經濟壓力 ( $r = .543, p < .01$ ) 與職志焦慮呈正相關，反映追夢阻力愈高，職志焦慮感愈大；同時被睇低 ( $r = -.221, p < .01$ )、經濟壓力 ( $r = -.263, p < .01$ ) 與追夢熱誠呈負相關，反映追夢阻力愈高，追夢熱誠愈低。（表 2）結果反映，當青少年認為自己追夢的阻力愈大，對職志發展愈感到焦慮，同時對追求理想／夢想的熱誠亦愈低。

#### ➤ 自我效能感愈高，職志焦慮愈低、追夢熱誠愈高

6. 自我效能感方面，平均分為 2.6 (SD=0.56)。72.1%受訪者認為「我能冷靜地面對困難，因為我可信賴自己處理問題的能力」；58.4%認為「以我的能力，我知道怎樣應付無法預知的情況」。
7. 根據 Pearson 相關性分析結果顯示，自我效能感與職志焦慮則呈負相關 ( $r = -.370, p < .01$ )，同時與追夢熱誠呈正相關 ( $r = .502, p < .01$ )。（表 2）可見，青少年的自我效能感愈高，職志焦慮會較低，同時，追夢熱誠亦較高。

#### ➤ 青少年的共悟感愈高，追夢熱誠亦愈高

8. 共悟感方面，平均分為 3.0 (SD=0.51)。87.1%受訪者認為「別人不同的追夢經歷令我明白人生可以有許多可能性」、78.8%認為「其他人努力追夢會激勵我繼續堅持發展自己理想／夢想」、78.2%認為「當我知道有人同我一樣努力地發展理想／夢想，令我不再感到孤單」，數據反映大部份青少年對其他人的追夢經歷產生共鳴、醒悟。
9. 根據 Pearson 相關性分析結果顯示，共悟感與追夢熱誠則呈正相關 ( $r = .529, p < .01$ )，然而與職志焦慮則無顯著相關。（表 2），結果反映共悟感愈高，追夢熱誠亦較高。

表 2 追夢阻力、自我效能感、共悟感、職志焦慮、追夢熱誠的相關度 (Correlation)

	自我效能感	共悟感	追夢熱誠	職志焦慮
追夢阻力：被睇低	-.085	.04	-.221**	.465**
追夢阻力：經濟壓力	-.189**	-.012	-.263**	.543**
自我效能感	--	.342**	.502**	-.370**
共悟感	--	--	.529**	-.047
追夢熱誠	--	--	--	-.453**

\*  $p < .05$  , \*\*  $p < .01$  。

#### ➤ 追夢阻力、共悟感、自我效能感對追夢熱誠的解釋力

10. 本研究目的是檢測受訪者的追夢阻力、共悟感、自我效能感對追夢熱誠的解釋力。本研究採用線性迴歸（Linear Regression）分析，首先，加入追夢阻力：被睇低、經濟壓力，以及自我效能感；其後加入共悟感。結果顯示，被睇低、經濟壓力、自我效能感、共悟感顯著預測追夢熱誠 ( $R^2 = .450$ ) ( $F(4, 504) = 105.047, p < .001$ )，被睇低 ( $\beta = -.156, p < .001$ )、經濟壓力 ( $\beta = -.133, p < .001$ )、自我效能感 ( $\beta = .318, p < .001$ )、共悟感 ( $\beta = .425, p < .001$ ) 有顯著解釋力，數據反映共悟感對追夢熱誠的解釋能力最高。

11. 當加入被睇低、經濟壓力及自我效能感後，再加入共悟感分析， $R^2$  整體預測力由 .291 增加至 .450。（表 3）可見，「共悟感」有效增加模式對追夢熱誠的解釋力。分析結果反映，即使受訪者面對追夢阻力，共悟感能夠有效預測青少年追夢的熱誠。

表 3 追夢熱誠的線性迴歸（Linear Regression）分析

	依變項 (Dependent variable)	
	Step1	Step2
<i>Standardized Coefficients β</i>		
Block 1		
追夢阻力：被睇低	-.132**	
追夢阻力：經濟壓力	-.120**	
自我效能感	.468***	
Block 2		
追夢阻力：被睇低		-.156***
追夢阻力：經濟壓力		-.133***
自我效能感		.318***
共悟感		.425***
F	70.756	105.047
Adjusted R square	.291	.450
Δ R <sup>2</sup>		.159

\* p<0.05 , \*\* p<0.01 , \*\*\* p<0.001 。

► 青少年愈欣賞 Mirror、Error 努力追夢、愈受有關追夢經歷影響，共悟感愈高

12. 82.9%受訪者表示自己不是 Mirror 粉絲；87.6%受訪者表示自己不是 Error 粉絲。
13. Mirror、Error 觀感分別有欣賞及影響力兩方面。欣賞方面，平均分為 2.9 ( $SD=0.72$ )。84.5%受訪者認同 Mirror／Error 是勇敢實踐自己理想、夢想的人；71.2%表示欣賞 Mirror／Error 就算遇到困難仍然堅持努力追夢，反映青少年欣賞 Mirror、Error 即使面對限制仍堅持追夢。影響力方面，平均分為 2.4 ( $SD=0.80$ )。50.4%認為「Mirror／Error 追夢的故事令我感到人生有希望，充滿可能性」、49.8%受訪者認為「Mirror／Error 追夢的故事鼓勵我不放棄自己的夢想」、42.9%認為「Mirror／Error 追夢的故事激勵我去追求自己的夢想」，反映青少年一定程度受 Mirror、Error 努力追夢的影響。
14. 根據 Pearson 相關性分析結果顯示，共悟感與欣賞 ( $r = .295, p<.01$ )、影響力呈正相關 ( $r = .361, p<.01$ )，反映青少年愈欣賞 Mirror、Error 追夢故事，以及愈受 Mirror、Error 追夢經驗影響，他們的共悟感愈高。（表 4）

表 4 共悟感與「Mirror、Error 觀感」的相關度 (Correlation)

	「Mirror、Error 觀感：欣賞」	「Mirror、Error 觀感：影響力」
共悟感	.295**	.361**

\* p<.05 , \*\* p<.01 。

## (六) 研究總結

1. 在職業發展方面，54.9%受訪者表示有他們的理想／夢想，37.5%表示「唔肯定、仲搵緊」，其餘為「無」（5.3%）或「曾經有，已放棄」（2.4%）。「有理想／夢想」及「唔肯定、仲搵緊理想／夢想」的受訪者當中，分別有 36.1%及 57.1%表示自己「不夠條件資源，無辦法追求理想／夢想」。可見，條件資源不足會阻礙青少年追夢，甚至對追夢顯得猶疑。
2. 青少年在追夢過程中遇到不少阻力，例如被睇低（如：32.2%同意「我追求理想／夢想不被看好，其他人認為我好快放棄」）；還有經濟壓力（如：72.8%認為「若長遠未能改善家人生活，堅持理想／夢想會讓我感到愧疚」）。畢竟追尋夢想不一定旋即成功，需要長時間追夢，可能對家人構成經濟壓力，不想成為家人的負累。有時，即使家人沒有表示介意，但青少年仍難免對家人產生羞愧感。相關度分析結果顯示，青少年追夢阻力愈大，職志焦慮愈高，追夢熱誠愈低。結果反映，青少年受著不同阻力，想實現自己理想／夢想並不容易，因此對職志發展愈感焦慮，愈失去熱誠追求理想／夢想。
3. 青少年的自我效能感，平均分為 2.6 ( $SD=0.56$ )。經相關度分析，自我效能感與職志焦慮則呈負相關，同時與追夢熱誠呈正相關。可見，青少年的自我效能感愈高，職志焦慮會較低，同時，追夢熱誠亦較高。
4. 線性迴歸分析結果反映，追夢阻力、共悟感、自我效能感顯著有效解釋青少年追夢熱誠（平均分為 2.9,  $SD=0.72$ ），在各變項中，共悟感對追夢熱誠的解釋能力最高。當青少年追夢時遇到的阻力增加，他們對追求理想／夢想的熱誠會因此顯著減弱，除了增加青少年對自己的能力感外，引起青少年的共悟感，更能夠提高他們的追夢熱誠。
5. 受訪青少年大部份不是 Mirror、Error 的粉絲（82.9%不是 Mirror 粉絲；87.6%不是 Error 粉絲）。可見即使並非支持者，青少年普遍欣賞 Mirror、Error 的追夢故事（如：84.5%認同 Mirror／Error 是勇敢實踐自己理想、夢想的人）；另外，亦有不少青少年表示受到他們克服限制，努力追夢所影響（如：49.8%同意「Mirror／Error 追夢的故事鼓勵我不放棄自己的夢想」）。數據反映，Mirror、Error 面對追夢阻力仍不放棄、嘗試克服的追夢故事，對青少年產生一定的正面影響。
6. 相關度分析結果顯示，青少年愈欣賞 Mirror、Error 追夢故事，以及愈受 Mirror、Error 追夢經驗影響，他們的共悟感愈高。結果反映青少年因為 Mirror、Error 不怕限制、堅持追夢的故事引起共悟感，可見，Mirror、Error 對青少年的影響並非因為追夢成功，而是他們在面對限制下堅持追夢的經歷，推動青少年積極面對外在阻力，堅持追求自己的夢想。
7. 綜合整體分析結果，青少年擁有理想／夢想，但普遍遇到阻力，尤其是經濟壓力，讓青少年認為無法具備足夠條件追求夢想、以致減低堅持追夢的熱誠，對未來職志感焦慮。但當青少年看見 Mirror、Error 的追夢經歷，他們愈欣賞 Mirror、Error 對追夢的努力，以及愈受有關追夢故事的影響，他們愈能建立共悟感。共悟感有助他們在限制下仍有動力嘗試發展自己的夢想，保持熱誠。一般認為，青少年追夢要靠個人毅力，追夢成功才值得欣賞；此研究證明追夢經歷同樣重要，而共悟感能夠推動他們追夢。
8. 追夢的力量可在眾人的故事中產生，菁研工作小組建議社會應該創造多些空間，讓人的追夢過程得被看見。例如建立一個友善互助的網上平台，收集不同的追夢故事和感受。即使青少年只是分享正在追夢的經歷，亦足夠讓青少年從看到別人的分享而產生「共悟感」，燃起自己的追夢熱誠。

## 附件一：基本研究數據（頻率）

### 1. 受訪者個人背景資料

#### 年齡

10-14 歲	1.4%
15-19 歲	18.5%
20-24 歲	65.7%
25-29 歲	14.5%
<b>總計</b>	<b>100% (N=504)</b>
平均年齡（歲）	21.7
標準誤差（SD）	2.82

#### 性別

男	32.6%
女	67.4%
<b>總計</b>	<b>100% (N=509)</b>

#### 教育程度

初中	2.0%
高中/預科（包括毅進）	6.1%
專上非學位（如：AD、HD、IVE）	13.9%
學位（Degree）	72.4%
學位以上（碩士、博士）	5.7%
<b>總計</b>	<b>100% (N=510)</b>

#### 就業情況

讀書【全職】	52.5%
半工讀【有工作，同時讀書】	15.5%
全職工作【包括 Freelancer】	22.8%
兼職工作【無讀書】	4.1%
待業／失業	4.9%
其他	0.2%
<b>總計</b>	<b>100% (N=509)</b>

## 現就讀院校

香港大學	10.4%
中文大學	7.7%
理工大學	7.7%
嶺南大學	0.8%
城市大學	4.1%
浸會大學	4.9%
都會大學	3.7%
恒生大學	2.9%
教育大學	3.3%
樹仁大學	2.4%
科技大學	2.8%
其他院校	15.7%
不適用（非大專生／已畢業）	33.6%
<b>總計</b>	<b>100% (N=509)</b>

## 本地學生

是	83.7%
否	4.1%
不適用（已畢業）	12.2%
<b>總計</b>	<b>100% (N=510)</b>

## 出生地

香港	87.8%
中國內地	10.8%
海外	1.4%
<b>總計</b>	<b>100% (N=510)</b>

## 宗教信仰

無	72.2%
基督教	22.4%
天主教	2.2%
佛教／道教	2.7%
其他宗教	0.6%
<b>總計</b>	<b>100% (N=510)</b>

## 2. 研究變項(頻率)

### A. 追夢阻力

I. 被睇低	非常 不同意	不同意	同意	非常 同意	總計
	22.5%	48.6%	22.5%	6.3%	100% (N=510)
1. 其他人認為我無能力，追求理想／夢想最終不會成功。					
2. 我追求理想／夢想不被看好，其他人認為我好快放棄。	20.2%	47.6%	26.5%	5.7%	100% (N=510)
3. 我的理想／夢想，係其他人眼中係不切實際。	30.8%	38.8%	22.4%	8.0%	100% (N=510)
	平均分		2.13 (SD=0.70)		
	整體信度 (Overall Reliability)		.754		
II. 經濟壓力	非常 不同意	不同意	同意	非常 同意	總計
1. 在香港的經濟模式下，我好難發展自己理想／夢想。	8.0%	26.5%	37.8%	27.6%	100% (N=510)
2. 香港生活成本高，就算有理想／夢想都要被迫放棄。	6.5%	23.9%	45.5%	24.1%	100% (N=510)
3. 若長遠未能改善家人生活，堅持理想／夢想會讓我感到愧疚。	5.3%	22.0%	46.5%	26.3%	100% (N=510)
4. 追求自己既理想／夢想，會為我帶來很大的經濟壓力。	7.1%	35.7%	39.6%	17.6%	100% (N=510)
	平均分		2.83 (SD=0.63)		
	整體信度 (Overall Reliability)		.711		

B. 自我效能感	非常 不同意	不同意	同意	非常 同意	總計
1. 我能冷靜地面對困難，因為我可信賴自己處理問題的能力。	2.7%	25.1%	57.8%	14.3%	100% (N=510)
2. 以我的能力，我知道怎樣應付無法預知的情況。	4.5%	37.1%	47.6%	10.8%	100% (N=510)
3. 我自信能有效地應付任何突如其來的事情。	3.7%	42.4%	45.5%	8.4%	100% (N=510)
4. 無論甚麼事在我身上發生，我都能夠應付自如。	5.9%	44.7%	41.0%	8.4%	100% (N=510)
				平均分	2.65 (SD=0.56)
				整體信度 (Overall Reliability)	.789

C. 共悟感	非常 不同意	不同意	同意	非常 同意	總計
1. 當我知道有人努力地發展理想／夢想，讓我感到受鼓舞。	2.0%	12.5%	55.9%	29.6%	100% (N=510)
2. 別人不同的追夢經歷令我明白人生可以有許多可能性。	1.4%	11.6%	56.5%	30.6%	100% (N=510)
3. 當我知道有人努力地發展理想／夢想，讓我對未來感到有希望。	2.2%	2.0%	58.0%	19.8%	100% (N=510)
4. 其他人努力追夢會激勵我繼續堅持發展自己理想／夢想。	3.1%	18.0%	60.0%	18.8%	100% (N=510)
5. 當我知道有人同我一樣努力地發展理想／夢想，令我不再感到孤單。	3.5%	18.2%	54.3%	23.9%	100% (N=510)
6. 有人即使被「潑冷水」仍堅持追夢，令我明白發展理想／夢想不需理會別人評價。	3.9%	18.6%	56.5%	21.0%	100% (N=510)
7. 其他人努力發展理想／夢想會啟發我去思考自己想做的事。	2.2%	14.1%	60.8%	22.9%	100% (N=510)
				平均分	3.02 (SD=0.51)
				整體信度 (Overall Reliability)	.848

#### D. 有關 Mirror／Error 的題目

I. 粉絲	是	否	總計		
1. 你係咪 Mirror 粉絲？	17.1%	82.9%	100% (N=510)		
2. 你係咪 Error 粉絲？	12.4%	87.6%	100% (N=510)		
II. Mirror／Error 觀感	非常 不同意	不同意	同意	非常 同意	總計
a) 欣賞					
1. 我認同 Mirror／Error 是勇敢實踐自己理想、夢想的人。	4.7%	10.8%	57.8%	26.7%	100% (N=510)
2. 我認為即使 Mirror／Error 在起初不被看好，他們仍然沒有放棄。	7.3%	15.5%	51.0%	26.3%	100% (N=510)
3. 我欣賞 Mirror／Error 在發展初期就算無足夠條件、資源仍然會努力。	9.2%	18.6%	52.2%	20.0%	100% (N=510)
4. 我欣賞 Mirror／Error 就算遇到困難仍然堅持努力追夢。	9.2%	19.6%	50.8%	20.4%	100% (N=510)
平均分				2.92 (SD=0.72)	
整體信度 (Overall Reliability)				.895	

II. Mirror/Error 觀感（續）		非常 不同意	不同意	同意	非常 同意	總計
<b>b) 影響力</b>						
5.	Mirror/Error 的成長及追夢經歷引起我的共鳴。	19.2%	41.6%	30.6%	8.6%	100% (N=510)
6.	Mirror/Error 追夢的故事啟發我思考自己的人生、未來。	21.0%	36.3%	30.4%	12.4%	100% (N=510)
7.	Mirror/Error 追夢的故事激勵我去追求自己的夢想。	17.6%	39.4%	33.5%	9.4%	100% (N=510)
8.	Mirror/Error 追夢的故事令我感到人生有希望，充滿可能性。	16.3%	33.3%	39.0%	11.4%	100% (N=510)
9.	Mirror/Error 追夢的故事鼓勵我不放棄自己的夢想。	15.5%	34.7%	38.6%	11.2%	100% (N=510)
					平均分	2.38 (SD=0.80)
					整體信度 (Overall Reliability)	.939

E. 追夢熱誠		非常 不同意	不同意	同意	非常 同意	總計
1. 我正熱切、雀躍去追求自己的理想、夢想。						
1.	我正熱切、雀躍去追求自己的理想、夢想。	3.7%	33.9%	44.9%	17.5%	100% (N=510)
2.	我正努力嘗試追求我的理想／夢想。	1.2%	18.0%	55.9%	24.9%	100% (N=510)
3.	即使遇到困難，我會努力克服，堅持追求我的理想／夢想。	1.4%	15.7%	64.3%	18.6%	100% (N=510)
4.	我為到追求我的理想／夢想而感到無助，好想放棄。	19.2%	48.8%	26.5%	5.5%	100% (N=510)
					平均分	2.91 (SD=0.51)
					整體信度 (Overall Reliability)	.655

F. 職志焦慮	非常 不同意	不同意	同意	非常 同意	總計
1. 我不確定現在我對工作、職業的選取是否適合自己。	11.6%	28.4%	42.7%	17.3%	100% (N=510)
2. 如果我現在就要選擇職業，我恐怕會做出差勁的選擇。	27.6%	37.5%	24.9%	1.0%	100% (N=510)
3. 我對自己很多方面都不確定，沒有把握。	5.9%	27.6%	45.3%	21.2%	100% (N=510)
4. 對於選擇職業，我會為自己是否選擇正確而感到不安心。	9.8%	24.3%	46.7%	19.2%	100% (N=510)
				平均分	2.60 (SD=0.67)
				整體信度 (Overall Reliability)	.753

G. 個人理想／夢想	無	有	唔肯定 仲搵緊	曾經有 已放棄	總計
1. 在職業發展方面，你有無自己的理想／夢想？	5.3%	54.9%	37.5%	2.4%	100% (N=510)
	非常 不同意	不同意	同意	非常 同意	總計
2. 我不夠條件資源，無辦法追求理想／夢想。	14.9%	40.6%	33.9%	10.6%	100% (N=510)
3. 當我追求理想／夢想但遲遲未做出成績，我會為辜負別人支持而沮喪。	3.5%	23.9%	52.5%	20.0%	100% (N=510)

## 附件二：因素分析

### 1. 追夢阻力

表 1 KMO 及 Bartlett's 球型檢定

	KMO 取樣適當性量數	Bartlett's 檢定統計量	p
共悟感	.798	924.559	.000**

\* p<0.05 , \*\* p<0.01 。

表 2 追夢阻力構面因素之萃取

	因素 1	因素 2
	被睇低	經濟壓力
其他人認為我無能力，追求理想／夢想最終不會成功	.772	
我追求理想／夢想不被看好，其他人認為我好快放棄	.803	
我的理想／夢想，係其他人眼中係不切實際	.811	
在香港的經濟模式下，我好難發展自己理想／夢想		.678
香港生活成本高，就算有理想／夢想都要被迫放棄		.806
若長遠未能改善家人生活，堅持理想／夢想會讓我感到愧疚		.695
追求自己既理想／夢想，會為我帶來很大的經濟壓力		.603
特徵值 (Eigenvalue)	3.001	1.284
解釋變異量 (%)	42.872	18.338
累積解釋變異量 (%)	42.872	61.21
Cronbach's $\alpha$	.754	.711

## 2. 共悟感

表 1 KMO 及 Bartlett's 球型檢定

	KMO 取樣適當性量數	Bartlett's 檢定統計量	p
共悟感	.894	1335.749	.000**

\* p<0.05 , \*\* p<0.01 。

表 2 共悟感構面因素之萃取

	因素 1
當我知道有人努力地發展理想／夢想，讓我感到受鼓舞	.753
別人不同的追夢經歷令我明白人生可以有許多可能性	.669
當我知道有人努力地發展理想／夢想，讓我對未來感到有希望	.821
其他人努力追夢會激勵我繼續堅持發展自己理想／夢想	.829
當我知道有人同我一樣努力地發展理想／夢想，令我不再感到孤單	.720
有人即使被「潑冷水」仍堅持追夢，令我明白發展理想／夢想是不需理會別人評價	.482
其他人努力發展理想／夢想會啟發我去思考自己想做的事	.787
特徵值 (Eigenvalue)	3.748
解釋變異量 (%)	53.536
累積解釋變異量 (%)	53.536
Cronbach's $\alpha$	.848

### 3. Mirror／Error 觀感

表 1 KMO 及 Bartlett's 球型檢定

	KMO 取樣適當性量數	Bartlett's 檢定統計量	p
Mirror／Error 觀感	.937	3888.014	.000**

\* p<0.05 , \*\* p<0.01 。

表 2 Mirror／Error 觀感構面因素之萃取

	因素 1 影響力	因素 2 欣賞
Mirror／Error 追夢的故事激勵我去追求自己的夢想	.972	
Mirror／Error 追夢的故事啟發我思考自己的人生、未來	.864	
Mirror／Error 追夢的故事鼓勵我不放棄自己的夢想	.857	
Mirror／Error 的成長及追夢經歷引起我的共鳴	.840	
Mirror／Error 追夢的故事令我感到人生有希望，充滿可能性	.682	
我認為即使 Mirror／Error 在起初不被看好，他們仍然沒有放棄	.827	
我欣賞 Mirror／Error 就算遇到困難仍然堅持努力追夢	.813	
我欣賞 Mirror／Error 在發展初期就算無足夠條件、資源仍然會努力	.811	
我認同 Mirror／Error 是勇敢實踐自己理想／夢想的人	.786	
特徵值 (Eigenvalue)	5.917	0.631
解釋變異量 (%)	65.745	7.014
累積解釋變異量 (%)	65.745	72.759
Cronbach's $\alpha$	.939	.895

### 4. 追夢熱誠

表 1 KMO 及 Bartlett's 球型檢定

	KMO 取樣適當性量數	Bartlett's 檢定統計量	p
追夢熱誠	0.692	435.723	.000**

\* p<0.05 , \*\* p<0.01 。

表 2 追夢熱誠構面因素之萃取

	因素 1
我正熱切、雀躍去追求自己的理想／夢想	.846
我正努力嘗試追求我的理想／夢想	.817
即使遇到困難，我會努力克服，堅持追求我的理想／夢想	.798
我為到追求我的理想／夢想而感到無助，好想放棄	.314
特徵值 (Eigenvalue)	2.119
解釋變異量 (%)	52.977
累積解釋變異量 (%)	52.977
Cronbach's $\alpha$	.655

-- 完 --

\* 研究提供其他資料包括新聞稿（中文版），請瀏覽「突破青少年研究資料庫」網頁 \*

**【菁研工作小組】簡介：**

菁研，喻意青年研究青年做。工作小組由一羣大專青年組成，致志以研究數據揭示社會真象、反映青少年的真實聲音。菁研主要有兩項工作：一、進行青少年研究，回應社會議題；二、整理有關香港青少年研究數據，並上載至「香港青少年研究檔案」。

- 研究主責：菁研工作小組成員（陳詩雅、楊依晴、劉雪儀、黃詠恩、李薏喬、黃祉澄、吳德盈、尹禧朗、梁蔭康）（排名不分先後）
- 研究顧問：突破事工研究及發展部研究幹事林俊杰