設計嬰兒

The Hong Kong Institute of Education

設計嬰兒,你會選擇嗎?

回顧上堂

代母產子及試管嬰兒好處

- 1. 成功幫助不育夫婦獲得下一代
- 2. 滿足傳統家庭結構
- 3. 試管嬰兒:減低下一代患上遺傳病的機會
- 4. 發展多元家庭

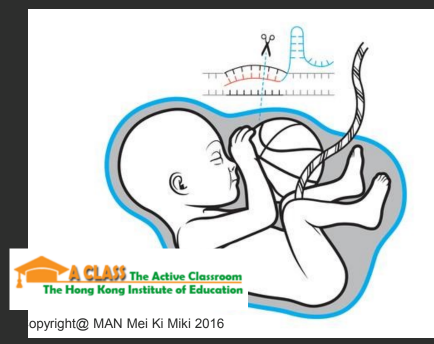


思考

- •列出你最满意現在的自己的其中一項
- 如果現在你有機會改變自己,寫下一項你 希望的改變

甚麼是設計嬰兒?











→設計嬰兒的原意

提:

式管嬰兒科技已成熟

目的:設計無癌嬰兒、 擁有良好基因 再沒壞的基因、 讓人類生活得更

美好

現時情況:試管嬰兒主要被爭議用於選擇嬰兒性別



基因可以控制的特質

基本外在表現:人種、身高、膚色等



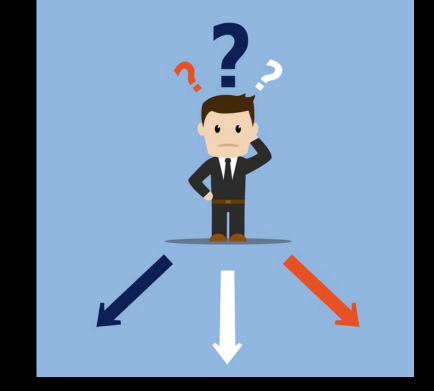
內在 因素 聰明、才能、疾病、肥胖、樂觀、 憂鬱、性格等



The Hong Kong Institute of Education



人生交叉點





作出你的選擇

如果你是:

- 1. 大年紀 (女:更年期[45-55歲]前1-2年, 男:伯伯60歲或以上)
- 2. 有經濟能力
- 3. 無終身及固定的伴侶(沒有老公/老婆/固定男/女朋友)
- 4. 有傳宗接代的中國傳統思想

你會否選擇及去設計自己的下一代, 前提是設計嬰兒在香港的法例上與代母產子一樣是不允 許的,



而技術及在科技上是未成熟的。

建識思考方向

角度

- 1. 家庭結構方面
 - 2. 道德方面
 - 3. 宗教方面
 - 4. 法律方面
 - 5. 尊重方面
 - 6. 個人方面
 - 7. 社會影響
 - 8. 其他



互相質詢要求

- ●各組有3次發言機會,每次只有兩分鐘。
- ●一方同學表達意見後另一方同學要即時回 應後才可舉出己方論點

同學共有12分鐘發言時間, 其他非發言同學需立即把另一方同 學論點寫下到工作紙 並為下一輪發言同學提供質詢及回 應資料。

