

兩個孩子恰恰好 男孩女孩一樣好

南投縣衛生局阿公阿婆演講比賽第一名

王癸己

「兩個孩子恰恰好」的運動，在台灣地區推行的結果可說不太理想。

依據政府的最新統計，每當時鐘的秒針滴答75下時，原本已經很擁擠的寶島上，又添了一名嬰兒來湊熱鬧。

人口爆炸

您相信嗎？單單去年一年，台灣就又多了相當於一個基隆市的人口。難怪送子娘娘分分秒秒忙個不停，照這樣生育下去，她不生氣才怪！

1800萬人口已經够擠了，每年又生這麼多的嬰兒，顯示我國家庭計畫的執行還有待加強。

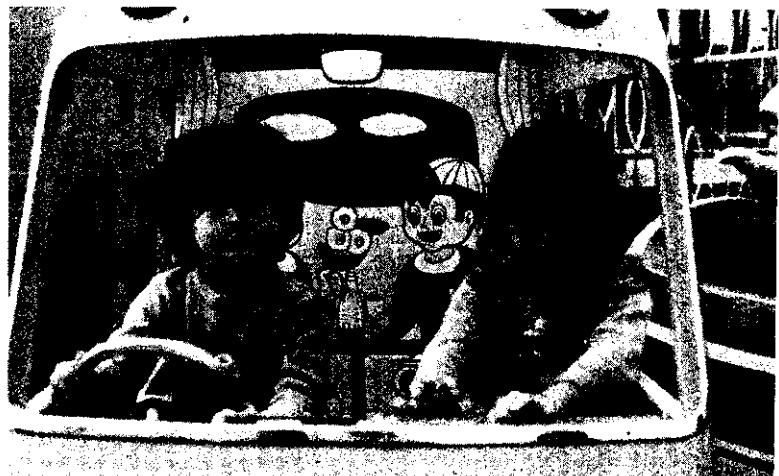
子女少教得好

實行「兩個孩子恰恰好，男孩女孩一樣好」的優點很多。在個人方面，由於子女少，經濟負擔輕，可以盡心栽培養育子女。

夫妻之間，因為子女很少繞在身邊，氣氛比較浪漫，夫妻感情才會更深厚。而且，孩子生得少，身體健康，長保青春美麗，先生心中也暗自歡喜。

改善生活環境

在社會國家方面來說，由於整體衣、食、住、行、育、樂、醫護等費用的減少，能將經費用在更有益的地方。



二個女孩一樣好（林博誠）

總人口數的合理增加，使都市人口不致過分密集，人們生活環境能保衛生清潔，孩子們升學、就業的壓力減輕，犯罪率就會下降。

這些優點，是大多數民衆都清楚的，可惜，「說是一回事，做又是另一回事」。原因在那兒呢？

第一：傳統上男性才能傳宗接代的重男輕女觀念。

第二：迷信龍年拼命生龍子。

第三：生活安定，經濟不成爲問題。

第四：怕老來寂寞，所以養兒防老。

第五：社會上未婚媽媽愈來愈多，造成困擾。

第六：避孕觀念未確立。

第七：早婚早生孩子。

重男輕女觀念錯誤

以上 7 項原因中，重男輕女觀念是最嚴重的節育絆腳石，沒有生男孩的婦女常遭白眼，被諷刺爲「

瓦窯」（造瓦的工廠）「不會生蛋的雞」。社會上，爲求男孩而拼命生孩子的例子比比皆是。

實際上，女性一樣可以傳宗接代：像英國、荷蘭王室不是數代都由女性繼承王位嗎？

加強教育 避免婚前懷孕

其次是未婚媽媽的困擾：假定沒有她們每年生 3 萬個嬰兒，也不必實施 4 年計畫，就可以達到 0.15 % 的人口增加率。

所以應該實施正當的性教育，使青年女性提高警覺，以免婚前懷孕。

鼓勵男性結紮

再說，男人的結紮觀念未確立，也是阻礙推行家庭計畫的重要因素。一般人常誤以爲結紮後會變成「閹雞」、「太監」、「性無能」

等。其實，男性結紮後對性生活不但沒有影響，反而會因無懷孕之慮而使性生活更甜蜜。

面臨這些難題，展望未來家庭計畫工作，下面的途徑是可以推行考慮的：

一・修改民法：修改民法，規定子女可以從母姓。

在報紙上時常看到，為了要繼承娘家香火大傷腦筋的假離婚，再辦入贊的例子。可以證明社會上沒有生男孩的家庭姓氏承續的重要。

二・放寬優生保健法：如婚前懷孕、避孕失敗、過早懷孕等的意外懷孕，應准許施行人工流產。

三・老人福利制度化：全面實施老人福利制度，才能打破民間「重男輕女」、「養兒防老」的觀念，使老有所終。

四・加強節育宣導：利用各種大眾傳播工具作動態宣導，舉辦演講及座談，深入工廠及人民團體，說服男性配合實施結紮，使節育觀念廣及全民，改變多子多孫多福的觀念。

教導未婚女性正確的性知識，以免兩情相悅時，迷迷糊糊的懷了孕。

五・推廣家庭計畫教育：將家庭計畫教育納入各級學校課程，配合家長，加強未婚男女的性教育及避孕教育。

超過兩個子女的家庭，限制他們享受義務教育的權利，不能享受所得稅寬減和扣除，取消國宅配給優先權，不能優先享受低利貸款。

男女平等

其實男女在能力方面，各有千

秋，粗重的工作較適合男人做，其他工作，女性大都可以勝任。否則英國的柴契爾夫人、印度的甘地夫人怎麼可以做首相、總理呢？所以，希望大家不論生男生女，都不要超過2個。

為減輕人口壓力，政府將從72年8月起實施家庭計畫4年計畫，期望在民國75年將人口增加率降到0.159%，78年降到0.125%，可見政府在執行上比過去積極得多。4年計畫能否成功，決定因素在於每位國民的觀念和責任感。

7 不要

省家庭計畫研究所所長孫得雄促請國民，抱定「7不要」的觀念，大家努力降低人口壓力。

什麼是「7不要」呢？

1. 年輕男女不要早婚。
2. 不要存着「早生孩子早輕鬆」的心理。
3. 不要因為公公婆婆肯幫忙而多生孩子。
4. 不要怕「可能發生意外而多生孩子」。
5. 不要忽視女兒成為未婚媽媽的可能性。
6. 中年婦女不要有再生一個孩子來解除「寂寞」的念頭。
7. 婦女要就業賺錢，不要多生孩子。

以上「7不要」是降低人口壓力的法寶，相信各位都很清楚。總而言之，少生育是使我們進入已開發國家的條件之一。

依目前我國的死亡率是世界最低這點看來，家庭計畫實在應更加努力推行。但願國人共同努力，為我們中國的子孫着想，不要多生孩子，記住：「兩個孩子恰恰好，生男生女一樣好，誰重誰輕都不妙！」

讓您驚奇不已。
革命性高效能無毒
展著保護劑——以
物理機能發揮效果的：

アビオン-C

您對病蟲害防治工作
有束手無策的時候嗎？
請試試近乎神奇的

ABION-C！

有了ABION-C，您不再為
噴藥次數過多，農藥慢性中毒，
作物生育不良，移植成活率低
——而煩惱——

① 需要防寒作物請以ABION-C稀釋

② 400-500倍使用

方法：於雨前或雨停時及時噴用

何不試試ABION-C！

有意想不到的實效！
可防止雨水洗離作用，
立春下雨持續到清明，農作物怎麼辦？

製造廠
日本アビオン化学研究所

台灣總代理
辰論有限公司

台北市光復南路260巷52號2樓
TEL:(02)7310769·7813539