

論語筆記

——為政第二

王顯榮點傳師



為政篇——第一章

子曰：「為政以德，譬如北辰，居其所而眾星共之。」

為政的這一個政字，我們不把它認為是指政治的政字，因為我們不是做官，我們要學習「人生以服務為目的」的精神來服務人生，所以對「為政」這兩個字的解釋，我們說它是「為眾人做事」，比較符合實情，範圍也比較廣泛。

為大眾做事，最重要的是要讓大眾能夠滿意和認同，做事的人，為了要讓大眾滿意和認同，他就必須做多方面的學習，才有辦法做到。

古人對論語的編排，「學而」排在第一，「為政」排在第二，就是要告訴世人，做人要先做好讓人滿意的各種各方面的學習，有了這種內涵之後，再從事於各種為人服務的工作，就不會有什麼瑕疵，也就能夠讓人滿意。

孔子是一位大教育家，他的教育宗旨，就是在教化世人如何做人做事，才會有圓滿的社會。

子曰：「為政以德，譬如北辰，居其所而眾星共之。」

孔子說：「為大眾做事，講求的是要以德做為一切行事的依據，因為做事，有了德業的顯示之後，就會像北極星一樣，在天體中，有那麼多的星星，以它為中樞來拱衛著它而不亂。」

北辰，是指北斗七星，也就是北極星。

中華民族的老祖宗，確實非常優秀，他們對於天文學的研究，比世界上任何一個民族都來得早，他們發現了北斗星，就依它作為夜間行走的方向指引，不致於迷路；他們發現，北斗星有其固定的轉動方位，如一年四季，每個月，都有其固定的轉動方位，而天體的星座都圍繞著它在轉動，這種發現對人類生活有相當大的助益。

人類社會是一個互助的社會，所以孔子主張人的行事原則，要有道德的表現和中心思想，才會互有互信來完美整個人類生活的環境。

孔子提倡「為政以德」，這一個德字，我們要如何去認識它，如何將它表現出來，其實，德是道的彰顯，它是好的規範，所以世人只要是努力和認真，把好的規範做出來，這就是德。

人少環境好，這是很自然的事情，要是人多的話，那就要依賴大家遵循好的規範，才能維持好的環境，這是不爭的事實。

在人類的生活環境裡面，可以分有五個最切身的的基本單元，那是君臣、父子、夫婦、兄弟、以及朋友，等五種層面，如果這五種層面，大家好好地規範它，好讓大家都把這種美好的規範表現出來，那社會就是一個圓滿的社會。在此，讓我們來談談這五種層面的規範：

第一、君臣：君王做事，是要為全體老百姓負責，要讓大家過著安和樂利的的生活，因此君王除了本身的修為要做以外，還要去找真正會做事的人（即是朝臣）來為他做事；而朝臣也知道要為百姓造益，所以也都竭其所能地在盡職，因此，君王的盡仁、朝臣的盡忠，那老百姓必定是享受在安和樂利的生活環境裡面。

第二、父子：為人父母者，負有撫養及教育子女的責任，所以為人父母者，務必注意本身的修養，不管對內或對外，都獲有很好的評語，讓子女的心中，常感到有此父母而引以為榮的喜悅；而身為子女的人，是要向父母以及祖先負責，要有責任以自己的成就，來增顯父母的名譽，光耀

祖先的德風，使得這一個家族的成員，倍感光榮與溫馨。

第三夫婦：夫妻都要各自向對方負責，因為夫妻既是同林之鳥，所以是相依為命，除了要營造美好的生活環境之外，更要盡其畢生的力量去保護它的美好與完整，絕不輕易地讓它有所缺失，雙方都能堅信對方，都能以付出與遷就，共同營造一個健康的家庭，因為有了健康的家庭，才有健康的下一代，社會才有健康的青年，健康的社會，就是由此而來的。

第四兄弟：為人兄姊，為人弟妹，天生的都有其強烈的「同根生」的生命共識，所以他們都同樣存有具強烈的「共扶」的生命力，他們對那種兄友弟恭的實質感情，是虔誠的護持，絕對不受到外力的影響，因為古人的諺語所說「兄弟如手足，手足折，不可復」，所以要珍惜它，這樣宜兄宜弟，可以教國人，正是社會之福。

第五朋友：每一個人都有為朋友負責的義務，負責些什麼呢？就是要協助朋友加強或改善其對朋友的態度，也就是要讓人感覺到右邊的朋友是益友，因為他給了自己很多的好處，自己就要學著右邊朋友的方式，同樣給予左邊的朋友很

多的利益，讓左邊的朋友認為自己是他的益友。這個益友的形象是什麼呢？就是：

友直：是一個絕對正直的朋友。

友諒：是一個非常寬厚的朋友。

友多聞：是位知識淵博的朋友。

一個人要讓人敬為友直、友諒、友多聞的朋友，那麼他在學習的過程中，必須是付出相當多的時間及相當大的心力，才有可能的，所以我們要說：人人都有朋友，人人都要向自己的朋友負責，那人人就必定是具備了很好的修養，我們的社會，設若真是如此，那不就是大同世界了嗎？我們要自認為都是服務生，都要為人做無盡的服務，而我們除了少數人之外，大部份的人都具兼了君臣、父子、夫婦、兄弟、朋友、等多重的身份，所以，毫無疑問地都要為所面對的人做事，以及對他們負責，並遵循孔子的教化「為政以德」，好好地將它表現出來，能這樣做到的人，必定會受到大家的肯定，以及讓大家所效法，而成為受尊敬的精神支柱，所以孔子就將這種人比喻為北極星一樣，靜靜地留在它固定的位置，而其他眾多的星辰，都含在四周拱衛環繞，歸向於它。