

孙子兵法与原子弹

孙子兵法是世界兵学的最高峰，原子武器是今日威力最大的军事武器。由于原子武器的发明，孙子兵法中的火攻战术得发挥到最大的战果：二次世界大战得到结束，今日拥有原子武器的国家都未敢轻启战端，祇是各自备战和进行冷战而已。

科学是日新又日新的，人类战争的武器永远层出不穷。百年前的枪炮，在当时会被称为无上的兵器；第一次世界大战的飞机战车潜艇等，在当时亦被誉为最高武器，而今日俱已成为陈迹；今日原子武器的威力最为猛烈，在不久的将来，又必有更进一步的武器出现。但武器的使用，永远受着兵法的原理原则支配着，「速战速决」是古今用兵最理想的战法，亦是今日进步武器所必须具备的条件。所以没有原子武器，则孙子兵法不能发挥其理想，没有孙子兵法则原子武器徒呈其凶暴而已。

孙子主张善战，主张谋攻，以不战而屈人之兵为上策，最不主张决胜负于战场之上、锋镝之间，以保全人民生命财产，达到安国全军为最理想。所以十三篇始言计，次言战，三言谋，而以间计终始十三篇，对于火攻因其伤害之大，则切切叮咛：「明主慎之，良将警之」，非不得已而后用之，故列于最后，说明此亦战争之一法则罢了。

此次美军应用原子弹于广岛长崎，实因战争已成为久战，正如孙子说：「久则钝兵拙锐……久暴师则国用不足，……善用兵者，役不再籍，粮不三载……国之贫于师者远输，……近于师者贵卖，……力屈财殫，中原内虚于家……」这不就是二次大战遍地灾黎的写照吗？这样长期浪费金钱人力的无益战争，亦正如孙子所说：「故兵闻拙速，未靚巧之久也。」又说：「夫兵久而国利者，未知有也。」再说：「故兵贵胜，不贵久。」的再三断语，势非速战速决不可，而后才使用原子弹——新武器，才能结束战争。诚不幸原子弹未能用于二次大战的开始，亦幸而能用于二次大战的结束。是原子弹的使用，全为战理所驱使，战局所迫成。不得已而后用之，是以战止战，非为致彼之败、成我之胜的穷兵黠武者可比。

原子武器威力之大，实足以毁灭人类、毁灭世界，如果使用原子武器交战，其伤残之大是不堪设想的，幸而驾御科学文明，仍是人类的精神文明；驾御战争，仍是孙子至高无上的「不战而屈人之兵」的至理。过去为达成孙子的「速战速决」而使用原子弹，今后为达成孙子的「不战而屈人之兵」或「非利不动，非得不用，非危不战。」而求「速战速决」，亦唯有赖原子弹以至氢弹的储备、改进甚至使用，唯有用此种伟大而猛烈无比的军事实力来正告可能的侵略者，要他们知道必将遭遇大规模报复的危险，毋轻启战端，毋冒着「破国」「毁国」去发动战争。孙子的「上兵伐谋」亦系以强大军备为背景，才把阴谋者的企图粉碎的。

孙子说：「兵者，国之大事，死生之地，存亡之道，不可不察也。」自武器发展到原子武器，这个界说更见其明朗与森严了。所以拥有原子武器的国家，今后应如何慎重将事而「必以全争于天下，故兵不顿而利可全」呢！孙子说：「主不可

以怒而兴师，将不可以愠而致战；合于利而动，不合于利而止；怒可以复喜，愠可以复悦，亡国不可以复存，死者不可以复生。」今日世界之军民，诚当三复斯言。

世界是趋向光明与大同的，而不是趋向黑暗与毁灭的，日人身受原子弹的灾害，但日人将更奋起，日人北村佳逸说：「孙子的战鬪原理，不论何时于人类也老是无限地供应着力、热、生命和希望以及一切的祈祷。」所以不论原子武器或更新的任何武器的发明，祇是用以达成「速战速决」或「不战而屈人之兵」更或「非得不用，非危不战」等等孙子的战鬪原理原则，足见孙子兵法是永放光芒，我唯愿民主国家善自把握原子武器的优势或更新武器的出现，达到不战而致世界于大同！