

# 坦克車的歷史和發展



寶血會培靈學校  
6C黃煥維 ( 21 )



目錄：



引言..... P . 2

坦克車的用途 ..... P . 3

那一個國家最先使用坦克車. P . 4

著名的坦克車..... P . 5-6

著名坦克車的戰役..... P . 7

頭十名火力最強的坦克車組合. P.8-12

速度最快的坦克車..... P.13

最新形的坦克..... P.14

訪問..... P.15-16

總結..... P.17

# 引言

- ▶
- ▶ 坦克車在戰爭中是不可缺少的戰力,差不多每場戰爭都用到牠,坦克車的構造是怎的呢?有甚麼著名的坦克車呢?就讓我這個poweproint來解答你對坦克車的所有問題吧!



# 坦克車的用途：

坦克，或者稱為戰車。它是一種具有強大的直射火力、高度越野機動性

- ▶ 和強大的裝甲防護力的履帶式裝甲戰鬥車輛，主要執行與對方戰車或其他裝甲車輛作戰，也可以壓制、消滅反戰車武器、摧毀工事、殲滅敵方具威脅的反抗力量。戰車一般裝備一門中或大口徑火炮（視戰車類型而定，有些現代戰車的火炮甚至可以發射反戰車/直升機飛彈）以及數挺防空（高射）或同軸（並列）機槍。戰車大多使用旋轉炮塔，但亦少數使用固定式主炮。戰車主要由武器系統、火控系統、動力系統、通信系統、裝甲車體等系統組成。大多數現代戰車都具有一定的潛渡能力。



## 那一個國家最先使用坦克車：



英國是第一個在戰場上使用戰車的國家，當時的戰車主要是為了克服第一次世界大戰期間，西線戰場上僵持不下的壕溝戰局面。但是初期戰車的表現差劣，可靠性差、底盤沒有獨立懸吊系統，十分不舒適，操控環境非人性化，造成官兵暈眩嘔吐、軍人抱怨連連，所以，我覺得英國的戰車還未算是成功，在第一次世界大戰後，經德國改良後就成功得多了。



# 著名的坦克車



- ▶ **虎式坦克**是二戰德國坦克中最具代表性的作品之一,是第二次世界大戰中德意志國防軍及武裝親衛隊所使用的戰車，正式名稱為六號戰車（**VI號戰車**）。一般稱為虎式戰車，簡稱「虎式」或「Tiger」。從1942年下半年服役起至1945年納粹德國投降為止，一直是活躍於第一線的重戰車。在戰場出現後，德軍乘員之間稱其為「無敵戰車」，到了現在更成了具有傳奇色彩的戰車。

中文名 虎式重型坦克

英文名 Panzerkampfwagen VI Ausf. E Tiger I

研制時間 1937年—1941年

服役時間 1942年—1945年（部分地區用至冷戰）

定型時間 1944年6月



國家 德國

設計

亨舍爾

生產

亨舍爾

類型 重戰車

產量

1,347、1,350或  
1,355輛

單位造價

250,800RM<sup>[1]</sup>

主要用戶

納粹德國  
匈牙利王國

# 著名坦克車的戰役

柏林戰役

波卡基村坦克戰

庫斯克會戰

列寧格勒前線

普洛霍羅夫卡戰役

西迪布濟德之戰



## 頭五名火力最強的坦克車組合

### ▶ 第5名:法國勒克萊爾「主戰坦克和VBCI輪式步兵戰車

它採用了當今最先進的坦克技術，配備最好的車載電子系統和火控系統，以及自動裝彈機和120毫米坦克炮。由於未經過戰爭考驗，這種坦克的實際作戰能力還是個問號。VBCI輪式步兵戰車毫無疑問是目前世界上最好的輪式裝甲車。



## 第四名:日本的10式坦克和89式步兵戰車

- ▶ 日本的10式坦克和89式步兵戰車的作戰能力應該與第五名法國勒克萊爾「主戰坦克和VBCI輪式步兵戰車不相上下，而且這兩種主戰坦克的設計思想也很接近，都屬於技術先進，結構複雜，做工精巧，造價高昂，不考慮大規模戰爭的戰場環境。不過,如果他們要比高低的話,我相信還是日本的十式勝出。



### 第三名:德國「豹」IIA6主戰坦克和美洲獅步兵戰車

- ▶ 德國「豹」IIA6主戰坦克是世界上火力最強的坦克之一。它使用的新型火炮穿甲彈，初速達到1750米/秒，使用鎢合金彈穿深達900毫米，具有射程遠，精度高，穿甲能力更強的特點。該車最大的特點是在車體中部安裝一部遙控炮塔，配用新型"毛瑟"MK 30-2/ABM式30毫米雙路供彈自動炮，能夠發射可編程引信的空爆彈，使彈藥在目標上空爆炸，達到最佳的毀傷效果。火力非常強,可說是無人能及呢！

## 第二名:中國99A主戰坦克和04A式步戰車

- ▶ 中國人民解放軍在裝備了世界最先進的第三代改進型99A式主戰坦克以後，也需要一種性能完善的步兵戰車配合作戰。基於二代步兵戰車04式的後續增強改型——04A式步兵戰車已批量裝備到一些重型機械化部隊，巨大的火力威力和完善的信息化作戰能力，是04A最大特色。它與99A式主戰坦克一道，將成為我軍重型裝甲突擊力量的「超強夥伴」，其綜合戰力足矣鄙視周邊列國任何步坦組合。不過,它已經說了是重型,所以速度還是差一點點。

第一名，美國的M1A2「艾布拉姆斯」主戰坦克和M2「布萊德利」步兵戰車

- ▶ 這一對組合由於參戰較多，戰果輝煌，早已在電視機和電腦前面為世界各國人民所熟知。由於性能先進，技術成熟，無可否認，第一名這個位置它們是實至名歸的。

## 速度最快的坦克車

- ▶ 時而在泥濘的道路高速穿越，時而在起伏的坡路上疾馳，它能夠以高達96公里/小時的時速，穿越複雜地形,就連世界上目前最先進的主戰坦克也追不上.....它就是“粗齒鋸”外殼用一種昂貴的高級鋼材製成，這種鋼材能夠以普通鋼材一半的重量打造150%的強度，這減輕了“粗齒鋸”的重量，進而提高行進速度。

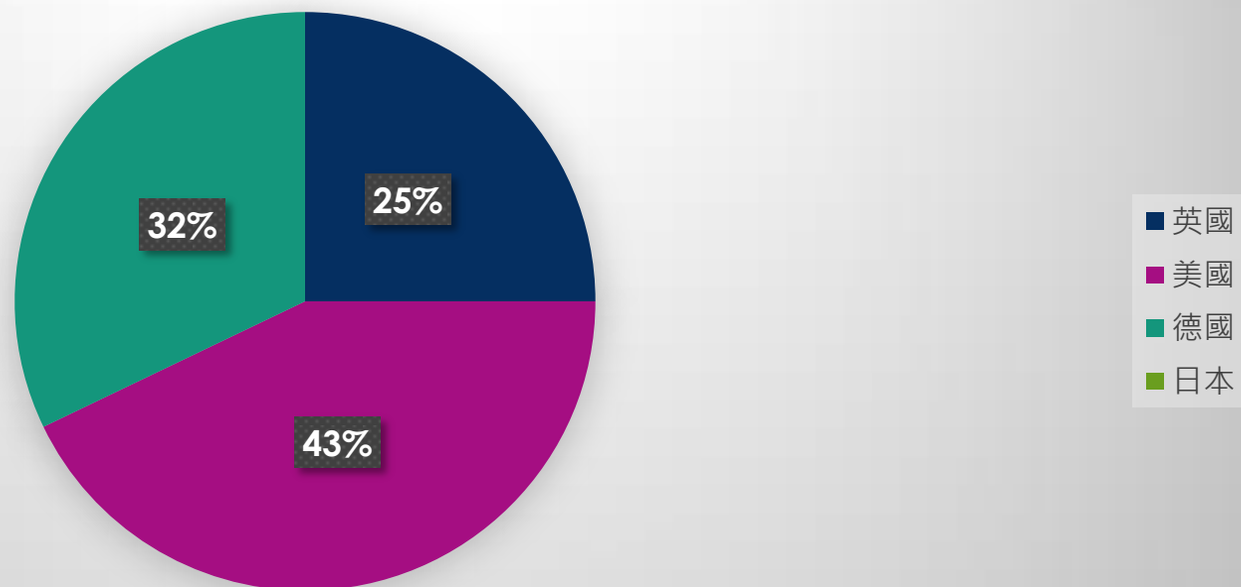


## 最新型的坦克

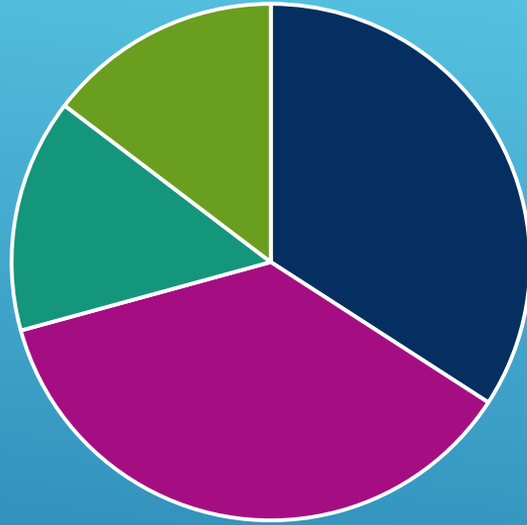
- ▶ 波蘭公佈了兩款新型戰車，分別是基於PT-91主戰坦克研製的PT-16主戰坦克和「安德斯」步兵戰車。新型主戰坦克暫時命名為PT-16，但是還不清楚這是不是最後的名字。該坦克目前主要用於出口這兩款坦克外型美觀,性能又高,真是一款完美的坦克。



## 訪問-你喜歡那個國家製造的坦克？



訪問-你覺得那一個國家最喜歡用坦克呢？



□ 德國 □ 美國 □ 英國 □ 中國

- ▶ <https://zh.wikipedia.org/wiki/%E8%99%8E%E6%88%B0%E8%BB%8A>
- ▶ <https://zh.wikipedia.org/wiki/%E5%BA%93%E5%B0%94%E6%96%AF%E5%85%8B%E4%BC%9A%E6%88%98>
- ▶ <https://zh.wikipedia.org/wiki/%E6%99%AE%E6%B4%9B%E9%9C%8D%E7%BE%85%E5%A4%AB%E5%8D%A1%E6%88%B0%E5%BD%B9>

資料來源:

總括而言，坦克的功能和款式真是多不勝數。這個簡報令我學到很多關於坦克的知識，我覺得很開心。

# 總結

