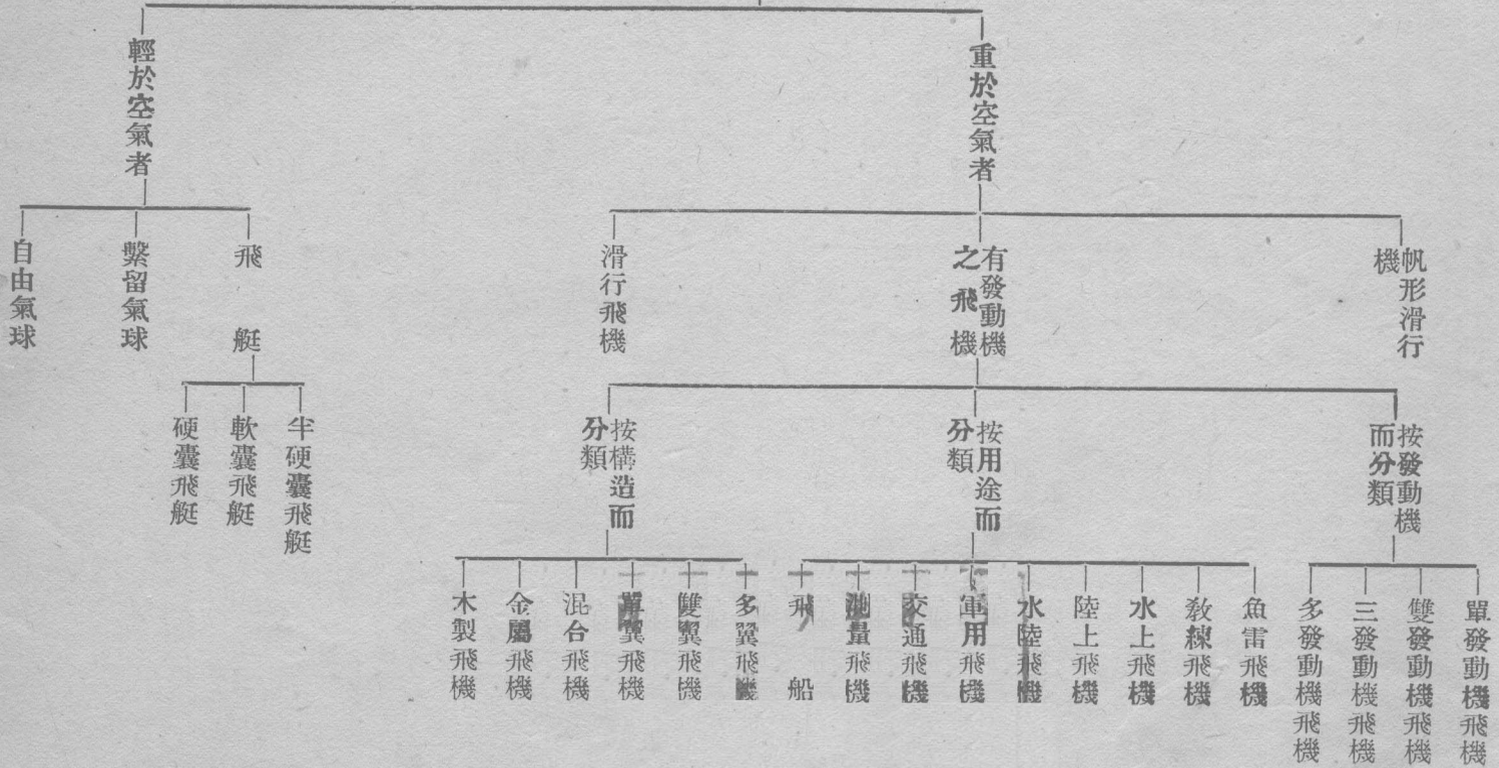


航 空 摘 要 表

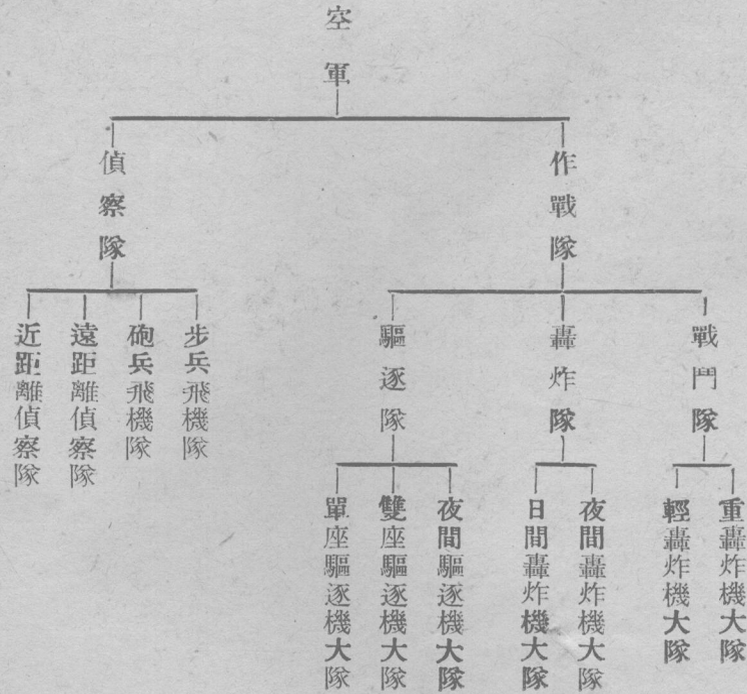
宋 建 勳 謹 編

# 航空器種類表

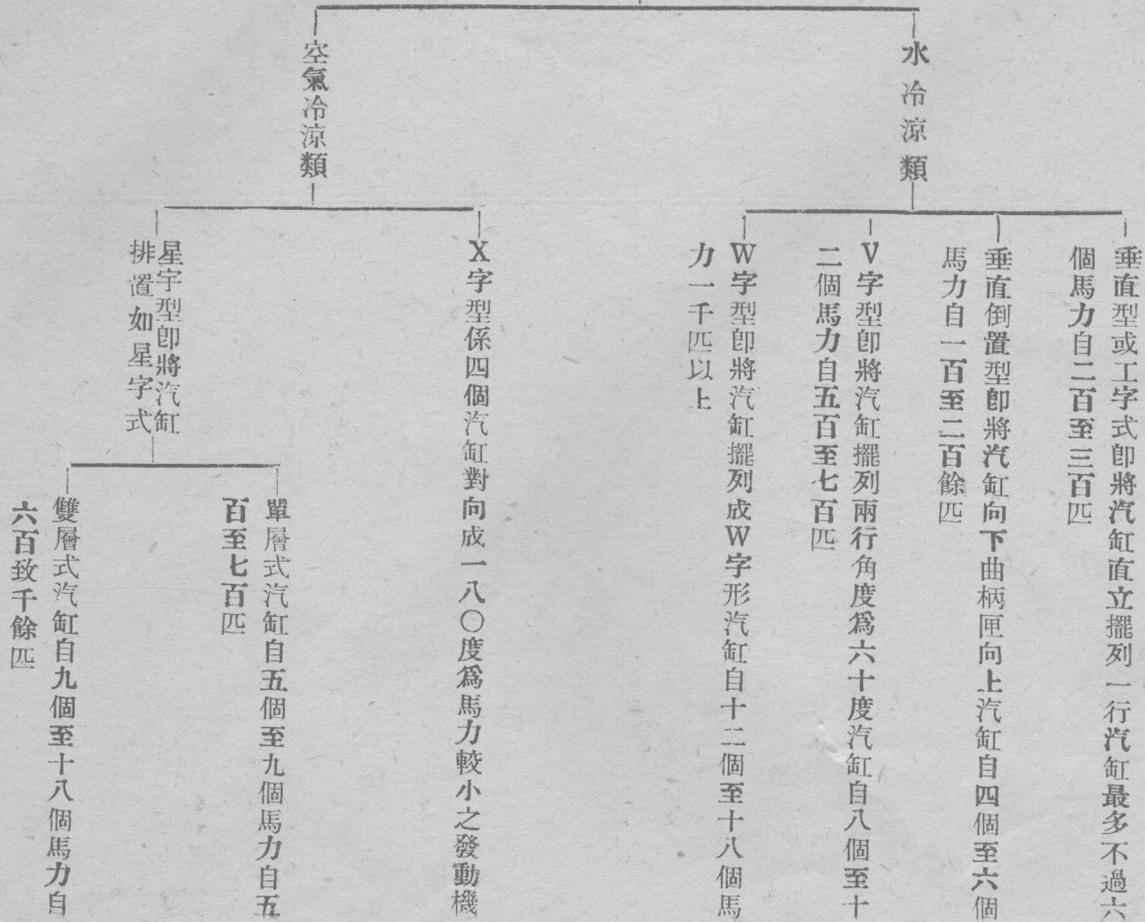
航空器



# 空軍之種類表



# 航空發動機之種類及型式



# 航空隊形

密集隊形用於防禦  
疏開隊形用於攻擊

三角隊形取重疊配置後者較前者為高

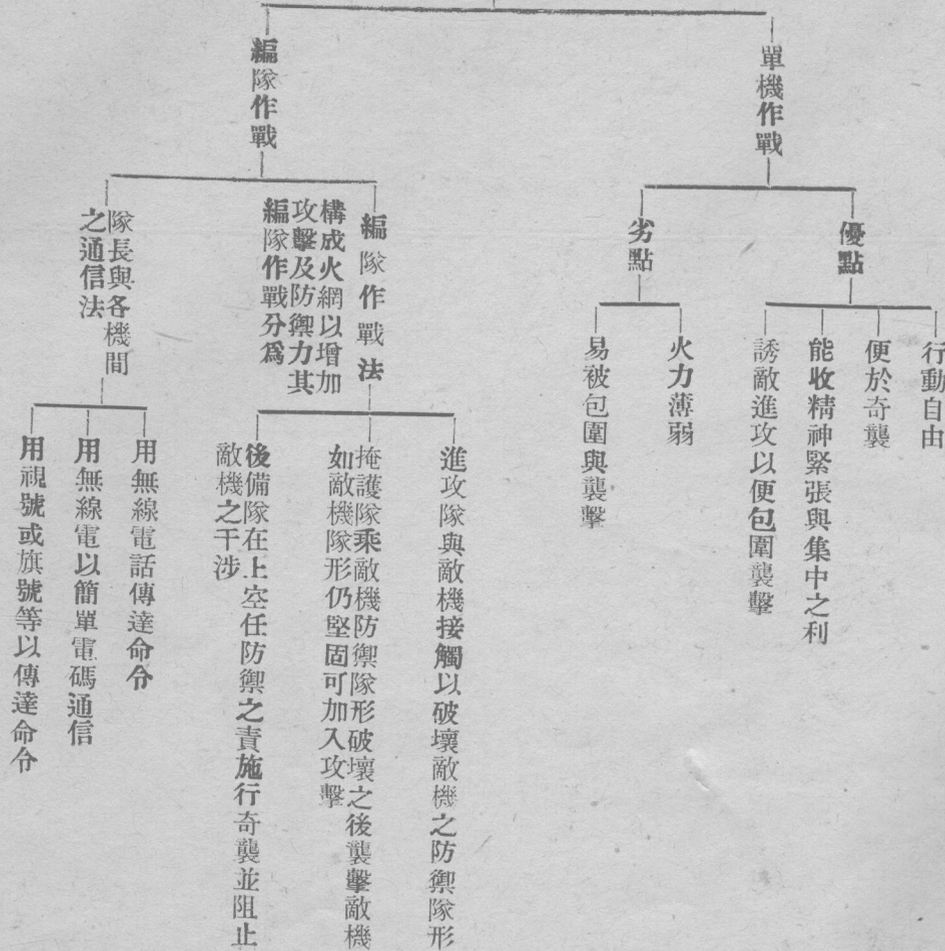
V式隊形取重疊配置後者較前者為高

梯式隊形有右下與左下之分

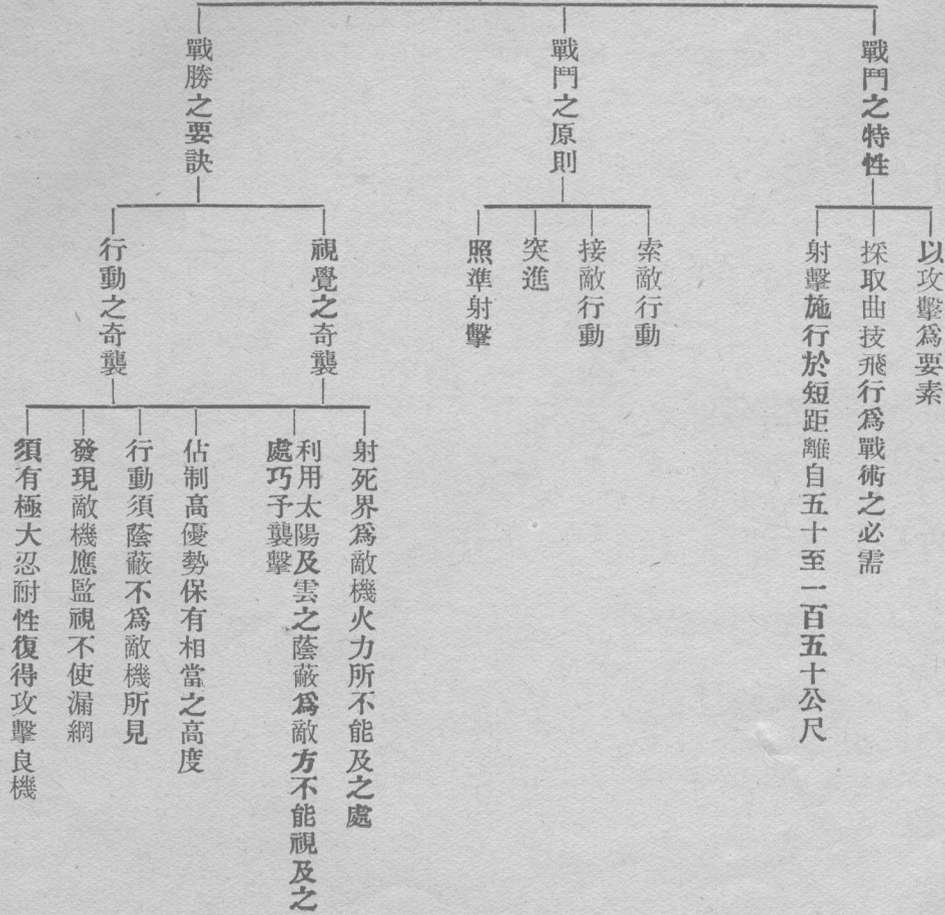
單縱陣形有後上後下之分

其他隊形如菱形及鋸齒形等

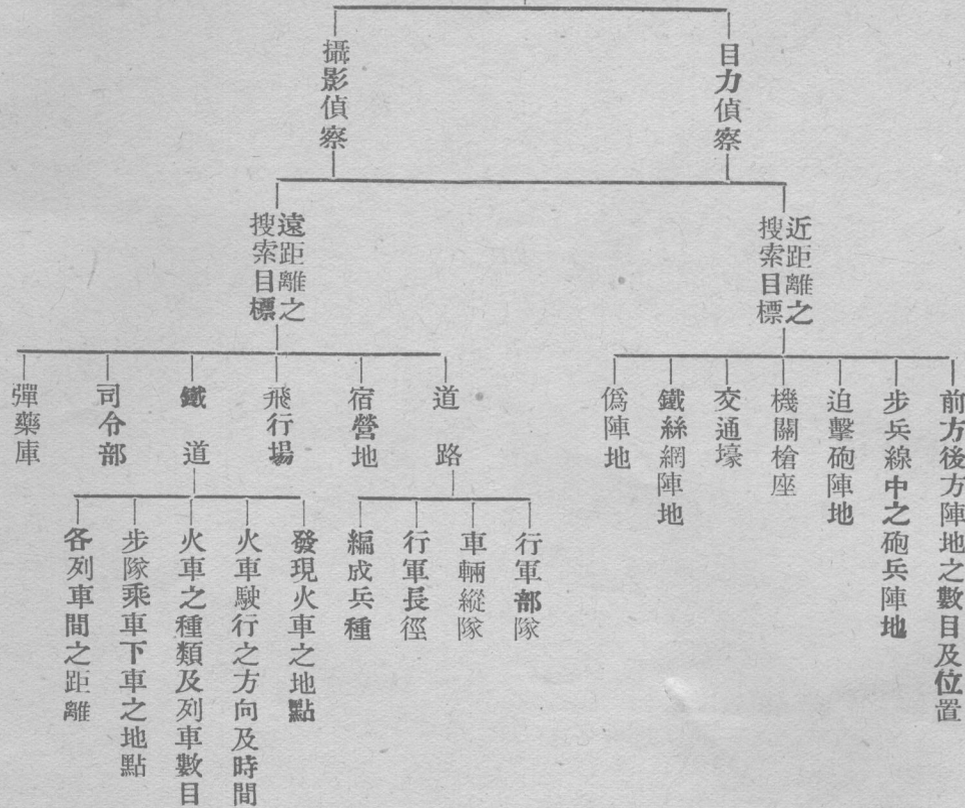
# 驅逐機之空戰



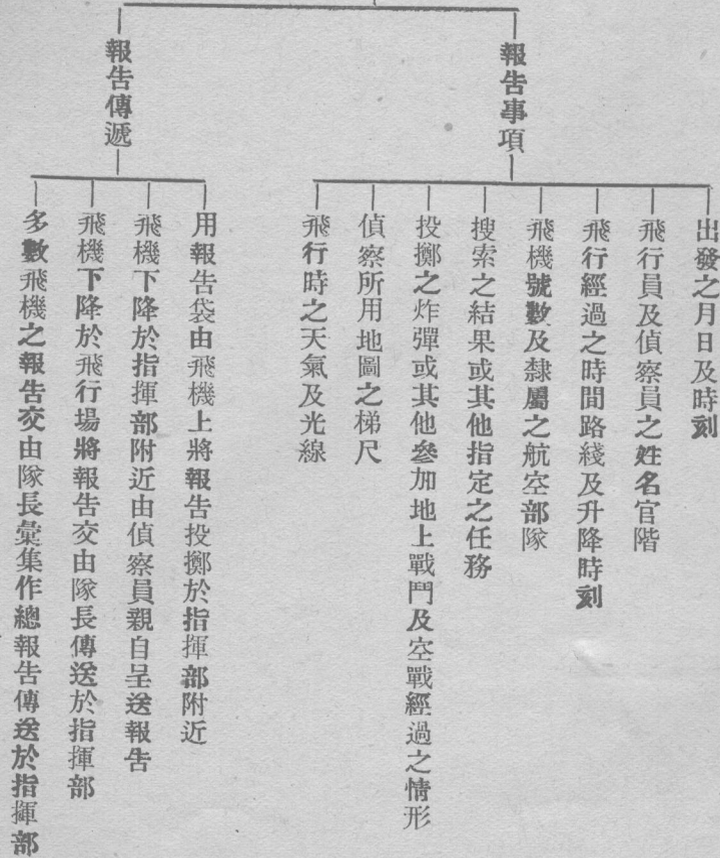
# 戰鬥之機逐



# 偵察機之搜索與偵察



# 偵察機之偵察報告



# 偵察機之戰鬥

— 近距離之偵察機由驅逐機掩護之下施行偵察與搜索

— 遠距離偵察採用編隊形佈成火網以增強防禦力

— 偵察機射擊施行於遠距離自三百至四百公尺

偵察機在以下之場合方可開始戰鬥

— 敵之偵察機性能較劣並無驅逐機掩護時

— 被敵機壓迫非戰鬥不能完成任務時

— 敵機跟蹤尾追非戰鬥定遭擊落時

— 敵機企圖急襲時

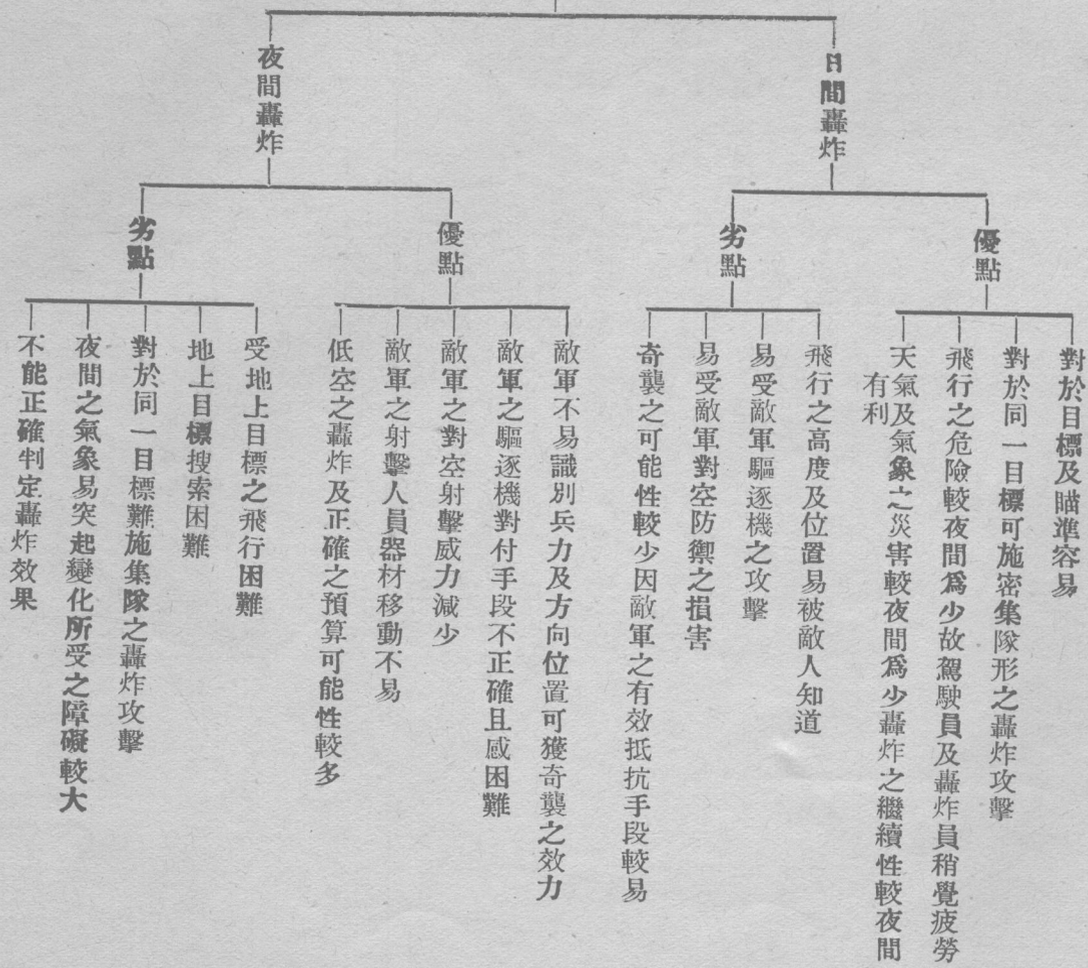
偵察機遇良好之機緣亦可用輕磅炸彈施行轟炸

— 敵之騎兵隊在路上行進及集合時

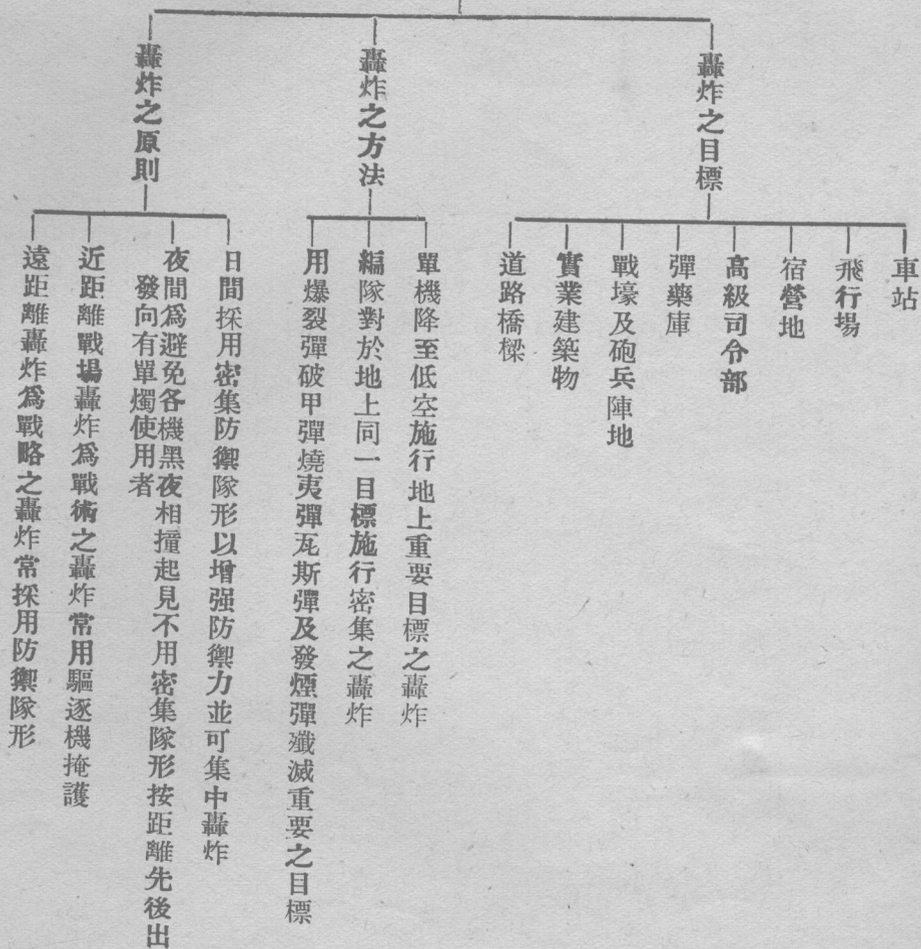
— 敵之砲兵隊向前線前進時

— 敵之步兵隊密集時

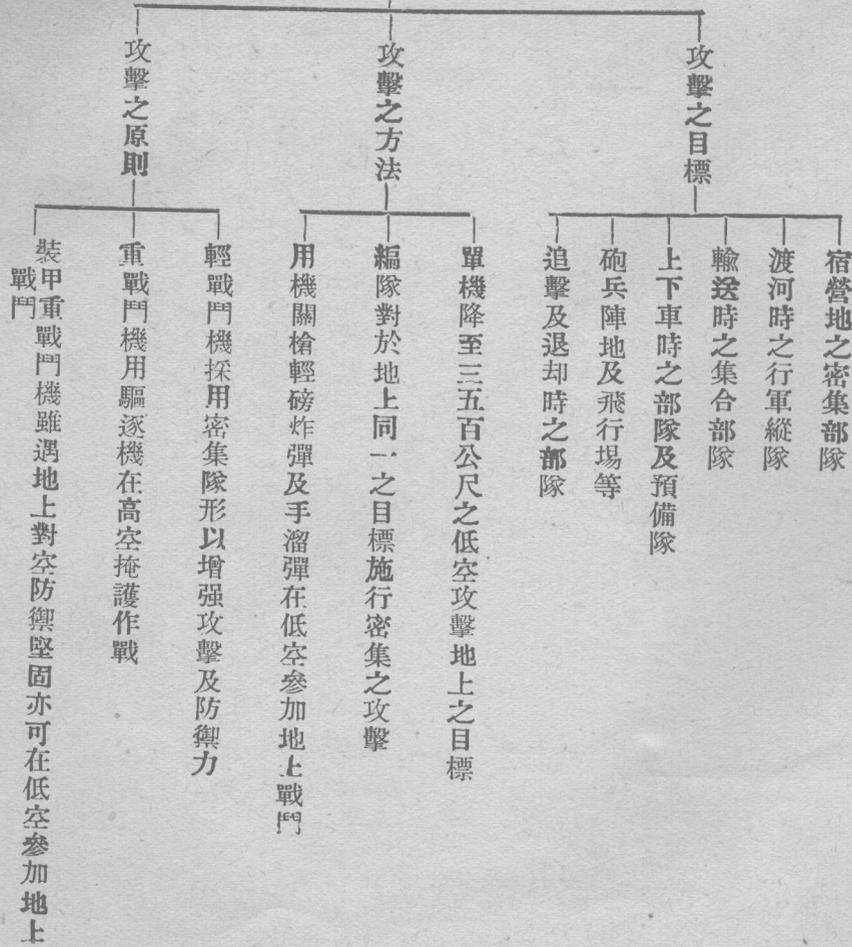
# 轟炸機之日夜轟炸



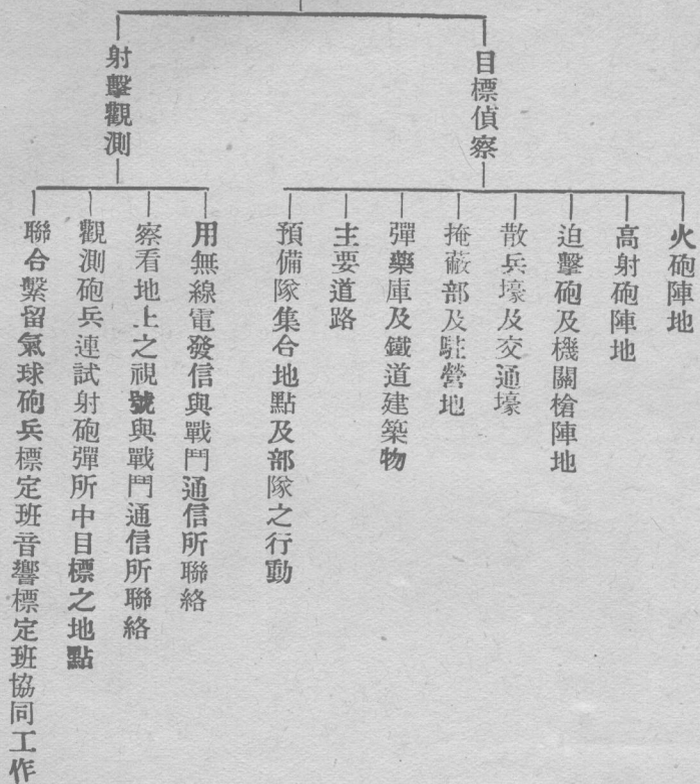
# 轟炸機之轟炸攻擊



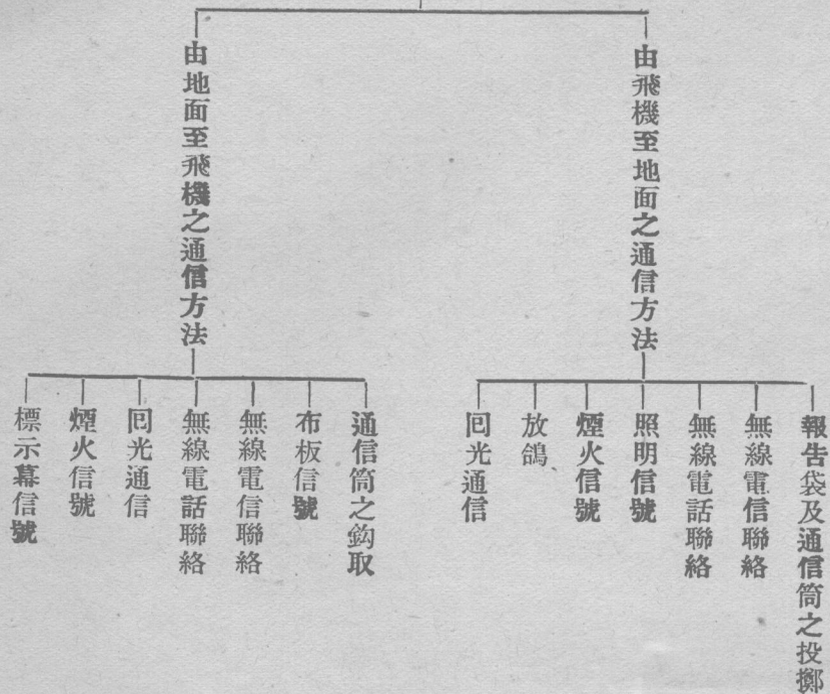
# 戰鬥機之戰鬥攻擊



# 砲兵飛機之任務



# 航空通信



# 飛行降落傘之形式

