

新步兵工作教範

356

新步兵工作教範目錄

第一篇 總說	一
第二篇 野戰築城作業	三
第一章 素質及作業	三
第一節 掩體	四
第一款 散兵壕	五
第二款 交通壕	一〇
第三款 掩 壕	一三
第四款 橫 壇	一四

第五款 散兵壕 交通壕 掩壕之構築.....	一五
其一 經始法.....	一七
其二 掘開法.....	二三
第六款 輕機關槍之掩體.....	三七
第七款 機關槍之掩體.....	三八
第八款 步兵砲之掩體.....	四〇
第二節 視察設備.....	四二
第三節 掩蔽部.....	四四
第一款 兵員用掩蔽部.....	四八
第二款 機關鎗用掩蔽部.....	五一

第三款 通信所 彈藥置場用掩蔽部 五二

第四節 附屬設備 五四

第一款 標定射擊之設備 五四

第二款 壕內之諸設備 五五

第三款 胸牆上之設備 五七

第四款 防止毒氣之設備 五九

第五節 障礙物 五九

第一款 鐵條網 六〇

第二款 折疊鐵條網 六六

第三款 鹿砦 七〇

第四款 拒馬	七二
第五款 地雷	七三
第六款 壕	七五
第七款 沔濫	七六
第八款 其他之障礙物	七八
第六節 障礙物及側防機能之破壞	八〇
第一款 障礙物之破壞	八〇
其一 鐵條網之破壞	八一
其二 鹿砦 拒馬 地雷等之破壞	八五
第二款 側防機能等之破壞及壓制	八七

第二章 防禦時之築城

八九

第一節 總說

八九

第二節 步兵陣地之編成

九一

第三節 陣地之設備

九四

第一款 通說

九四

第二款 射擊之設備

九六

其一 射擊位置之決定

九六

其二 射擊位置之整備

九七

其三 前地之設備

一〇〇

第三款 視察設備

一〇三

第四款 交通設備 ·· 一〇五

第五款 障礙之設備 ··· 一〇九

第六款 掩蔽之設備 ····································· 一一五

其一 各種射擊位置之掩蔽 ······························· 一一五

其二 掩蔽部 ··· 一六一

第七款 偽裝 ··· 一一八

其一 通說 ······································· 一二八

其二 陣地之偽裝 ································· 一二四

其三 材料 ······································· 一二九

第四節 防禦陣地之構築 ······························· 一三一

第一款 作業之指揮……………一三二

第二款 關於作業於步兵之性能……………一三六

其一 作業器具……………一三七

其二 土地作業力……………一三八

第三款 作業材料……………一四三

第四款 被覆……………一四三

第五款 編束物……………一五〇

第五節 局地防禦陣地之編成設備……………一五四

第一款 山地……………一五四

第二款 森林……………一五六

第三款 居民地.....	一五八
第一章 攻擊時之築城.....	一六一
第一節 總說.....	一六一
第二節 近迫作業.....	一六三
第一款 通說.....	一六三
第二款 攻擊陣地之編成及設備.....	一六四
第三款 攻擊陣地之推進.....	一六五
第四款 衝鋒陣地之編成及設備.....	一七七
第二章 衝鋒作業及陣地內部攻畧作業.....	一八〇
第一款 通說.....	一八一

第二款 突擊路之開設 側防機能之破壞及制壓

.....一八二

第三款 阵地帶通過設備

一八六

第四款 掃蕩作業

一八八

第四節 占領工事

一八九

第三篇 築營作業

一九一

第一章 通說

一九一

第二章 設備之要領

一九二

第一節 露營設備

一九二

第二節 廠營設備

一九四

第一款 兵舍	一九四
第二款 厥舍	一九六
第三款 哨兵舍	一九六
第三節 附屬設備	
第一款 鐘架及鞍架	一九七
第二款 炊事場	一九八
第三款 紿水設備	一九八
第四款 排水設備	一九九
第五款 廁所	二〇二
第四篇 交通作業	二〇五

第一章 道路之利用 構築及修繕……………二〇四

第一節 道路之標示……………二〇六

第二節 急造道路之構築……………二〇八

第三節 徒涉場及冰上通過設備……………二一一

第一款 徒涉場之設備……………二一一

第二款 冰上通過之設備……………二一四

第二章 道路及鐵道之阻絕……………二一六

附 表

第一 各種子彈之效力表

第二 各種掩蔽部抗力基準表

第三 掩蔽部所要材料表

第四 各種障礙物所要材料表

第五

其一 網形鐵條網構築作業之一例

其二 樹枝鹿砦構築作業之一例

新步兵工作教範

第一篇 總說

野戰築城之目的 在保持增進軍隊之戰鬥力 以使軍隊常占有利之形勢 不獨防者而已 即攻者亦多用之 又築城須適合戰術上要求 始能發揮其真價 (摘築教一、二)

當實施築城作業時 其秘匿及地形、地物之利用 極為緊要
然如偏於此種利用 致招全般之不利 則須戒之 (摘築
教三)

作業指揮之良否 及器材使用之適否 影響於作業之成果極大 故當實施築城時 特須注意此點 (築教五)

築營作業 乃軍隊宿營於居民地時 為保全人馬健康 保護兵器材料計 在狀況許可時實施者 (築營一)

交通網之完否 及其遮斷之適否 於作戰上有至大之影響 交通雖以利用原有之設備為善 但縱在完備之地方 亦不能全然滿足作戰上之要求 况在交通設備 不甚完善 與夫跋涉困難之土地乎 故屢須新設或修補之 (交通一、五)

第一二篇 野戰築城作業

第一章 素質及作業法

築城素質 係指組成掩體、視察設備、掩蔽部、障礙物、交通通信及附屬設備等各部之要素而言 各依其目的 應具備容易發揚我之火力 或減殺敵火之效力 或便利我之行動或妨害敵之行動等之性能 故實施作業之際 須各應其性能注意要部 使合於目的 (築城二二)

本教範所揭之範例及作業法 僅示一般之標準 故當實施築城時 須顧慮諸般之狀況 而活用之 不可徒拘形式 而失

其實效（築教九）

素質 應就經始、斷面 及構成之材料 加以考究爲要

經始 係就構築物 將其各種投影標示於地上 因以明瞭構築物之位置、形狀、幅員 及其與地面之關係者也 通常稱爲張繩

斷面 通常係謂構築物之垂直斷面 因以明瞭構築物之位置、形狀、幅員、構造 並知其強度者也

材料 用於築城之材料 及其對於彈丸之抵抗力 可參照

附表第一

第一節 掩體