

精軍

李青

本報自開辦以來，承蒙各界人士之愛護，不勝感荷。茲為適應時勢之需要，特將本報內容加以擴充，並增加軍事、政治、經濟、文化等項之報導，以期更臻完善。凡我同胞，如有任何建議或批評，請隨時賜教，本報定當竭誠歡迎。

行發轉編部查調事軍

論鐵道一元化

金鑄幣制，既已實施，就中何兩層奇，一則其民幣一元化，吾人深望其成，其因金鑄，而演成幣之善者，將永不再現於我國之土地也。嗚呼！此誠以復一國之中，金融一元化，而

交通似亦有一元化之必要焉。鐵道一元化之必要，又復高唱入雲矣。吾人於此，不能不深慶吾國之運道，而尤不可不鳴謝，友邦之援手。蓋吾人須知，鐵道之於國家，正如鐵路之於人，人中，不可具有兩系統之鐵路，則一國中，亦正不可有兩系統之鐵道。

中，亦正不可有兩系統之鐵道。鐵道一元化者，其功能，在於國防民生，似較之幣制一元化，更為重要也。聞鐵路總局，現正與鐵道本局，磋商一切，約其實現，其切實不在，吾人其期待之乎。

戰時為尤甚，其諸般所不便利者，自難枚舉。然則鐵道一元化者，其功能，在於國防民生，似較之幣制一元化，更為重要也。聞鐵路總局，現正與鐵道本局，磋商一切，約其實現，其切實不在，吾人其期待之乎。

竹田宮殿下御抵京

以陸軍大學校長之資格，御來滿之竹田宮殿下，率領御武官安藤少佐、神尾官內屬、及御出迎到安東之東條總司令官等，乘十九日午後五時半「櫻丸」由滿洲國新京，在新京車站有竹田軍司令官、板垣參謀長以下各幕僚，在京各部隊長、張勳勳總理以下各人員等滿日官民多數，於車站下之御到者，御降車之際，對奉迎官員敬禮，一一答禮，其後以滿洲國長官之御先導，入於奉天宮，對竹田軍司令官以下滿日官民賜詞，午後六時，御到著御宿舍新京警備隊之竹田宮殿下御小憩後，午後六時四十分，由御宿舍御出發，御參拜新宮神社，同時五十分，御到著忠靈塔，並護國之友廟，隨即參拜終了。下午七時五十分，御到著軍司令官官邸，對竹田軍司令官賜詞終了，與軍司令官以下幹部四十名，共御晚餐，隨即御宿舍云。



為世界二次大戰預防上

我國軍事協助上應有之各方面之準備

六、國民精神方面的準備。現代戰爭，乃國力化之戰爭也。須以祖國之全能力全智力，而奮發於戰爭之一途。故在此戰機迫在眉睫之時，凡我國民，當呈緊張狀態，使精神與國軍團結一致，奮勇到底，而在主持軍政各領袖，須以提倡國民精神為第一要義，使之精神煥發，以培養其忠愛祖國之熱忱，同心協力之美德，首宜振興文化，注意社會政策，以及人民思想之善導，對敵人煽惑宣傳

軍人平素修養問題

文軒

新國家的軍人是負有重大使命的，不過想達成這種使命，除了正當的教導及訓練之外，平素是必須要有良好的修養不可，今僅就管見所及，略述如左。

(一) 品格的修養——軍人是立足在社會上的，每天與人相接觸的地方非常之多，如果沒有高尚的品格，正確的行爲，便足以遭人排棄的，所

但平時在個人方面，對於百姓，也要取和平態度，使其尊重信仰，藉以發揚新國家軍人的精神。

勤天下無難事，是古之明訓，一個人想成功一件事業，須不避艱險，不怕挫折，孜孜終日，始克全功，並非「一曝十寒」，「淺嚐輒止」，即可憐憐得到，所以「勤勉」二字，是學業修養的不二法門。

勤天下無難事，是古之明訓，一個人想成功一件事業，須不避艱險，不怕挫折，孜孜終日，始克全功，並非「一曝十寒」，「淺嚐輒止」，即可憐憐得到，所以「勤勉」二字，是學業修養的不二法門。



努力學術，勉勵從公，前途的光明，是定有可觀的。

(三) 體格的修養——俗語「一分精神一分福」，又「健全之精神寓於健全之身體」，可見講究體育，是人生最要緊的事，尤其軍人，搗風沐雨，冷食露宿的機會，時常遇到，非有強健的體格，不能應付的，所以平日必須鍛鍊，鍛鍊的方法，不外乎注重公眾及個人衛生，留意飲食，時常做有益的運動，自然疾病減少，體格強健了，以上僅就其主要者，述之，雖然事理不多，但能確實施行，不難成一個美的軍人。

1 守規律——軍隊內的紀律，是極其嚴明的，有所侵犯，當然受相當的處分，不過細微的事情，宜長有時注意不到的地方，也要按照官長的全圖和情理推測的方法確實遵守。

2 敬官長——服從是軍人本

3 和同——人——扶危救急，互相提攜，是感情融洽的第一方法，遇事總要多加幾番考慮，對於人情，道德，良心方面均告無憾，方能去做，並對他人的行爲，要用客觀態度，不可妄加批評，言語和氣，體貌也不可過於滯呆與乖張，致使對方發生誤會。

4 愛護百姓——軍人是人民的保障，所以機敏戰場，



日本國策確定

以四大方針為標準

二十日廣田首相、馬場藏相會見、據決定國策四大方針、除國策項目一、三兩項外、大半業已決定、內容大體如左

一、國防國策、陸海軍之國防

二、充實認為優先的

三、包含增稅之整理稅制通中

四、中央地方為根本的整理

一、產業貿易之振興

二、燃料原料國策、電力國策實



○會覽博覽會國參相兩海陸 ○
宜國國參相海野永相陸內寺時三後午日四十
為真寫實觀處各心然仍際之譽聲值雖會覽博
揚相兩海陸之會覽博博揚宜

易振興、航空國策

一、國民生活之安定、義務教育年限之延長、保健國策、農村負債之整理、地方財政之交付金制度

更有為考究之國策、如農地問題之施設、災害救濟之施設、土木國策、移民國策、外務機關之擴充等、此未決定之國策、亦作為國策而採用、抑作為新定要求而認可、俟藏相與主務大臣協議決定、又可注者、課內充實費並選信省之海運國策、作為一般政策之新定要求辦理云

日本膨脹範圍及滿洲國之地位

太平洋會議總會討論

太平洋會議、在哈瓦尼旅館舉行總會、先關於日本之膨脹範圍及滿洲國之國際的地位、開始討論、次分為四組、開圓卓會議、進行討論、席上太平洋問題調查會、美國調查部員羅瓦克德氏、力說日美兩國間、在貿易上絕無利害之衝突、繼續談話如下

日美兩國之糖業界、曾屢次力說兩國品之競爭而除該等少數、當業者對立競爭以外、兩國間之經濟的利害關係、決無相反之處、日本品雖大批進出國際市場、但由美國之立場、則無視為問題之必要、次由日本代表高橋龜吉氏、說明關於日本品之所謂傾銷稅

說再次日本代表上田貞次郎博士、頌吐日常之蘊蓄力謂、依適宜紳士的態度、日美兩國間之通商問題、有解決之可能、繼云日美兩國政府、雖締結紳士

協定、限制對菲島輸出棉製品、但若能巧妙採用該原則時、可撤廢輸入分配制乃至減低關稅、且於輸入諸國之國內產業、亦無何等障害、關於日本品之進出、雖有種種非難、即因輸入原料品、為支付資金、終必須振興輸出、依輸出之振興、方可解決年年激增之人口問題

日蘇兩國政策上絕對無有衝突

太平洋會議蘇聯代表談

太平洋會議、十九日關於日本之膨脹範圍、與滿洲國之國際的地位已行討論、而蘇聯代表、關於日蘇間之戰爭、被選非為不可避之旨、所述如次

在日蘇間、如無有政策上不能解決之衝突、戰爭必不能至、然相信必可能確保和平云云



○國南塔警 ○
歐三手之上塔警
林三手之上塔警
比三手之上塔警
克三手之上塔警
鏡三手之上塔警
日三手之上塔警
馬三手之上塔警
拉三手之上塔警
孫三手之上塔警
選三手之上塔警
一手及揚揚

西政府最高顧問發表革命軍施政綱領

西班牙政府最高顧問社會黨領袖伊德爾西奧布利維特氏、十七日發表革命國防委員會之施政綱領、且駁論專制政治之方針、聞該文書、為搜查革命軍之家宅時所發見者、其內容如左

一、停止共和憲法、並施行暫定憲法

二、停止發行一切之左翼文書

三、彈壓左翼政黨

四、限制言論集會之自由

五、勞動組合之解散、及刺奪罷業之自由

六、右翼政黨之大同團結

七、宗教之完全自由、並與羅馬法王國之間、締結協約

八、計劃大工業事業

傳法意兩國軍用飛機起飛

關於西班牙內亂、法意兩國政府間之對立、漸趨於露骨化、故據羅馬外交界之消息稱、法意兩國之空軍、已演有空中戰、為援助革命軍之軍用飛機一架、在直布羅陀墜落上

空飛翔之際、乃受西班牙政府軍所屬之飛機二架之猛烈射擊、當即墜落、以機關槍相擊、結局意軍飛機未遭擊法軍追擊機之平安抵根據地、兩軍均無被害、故未成大戰、但國際情勢在此案迫之際、該報追與外交界異常的不安



世界情勢



希總統抱重大決心

令海軍準備萬一

希特總統、廿一日午後、於巴巴理阿爾斯山中演說、召海軍軍令部長李達提督、對於格爾門號輪船被違法檢察事件、在西國政府回答之前、慎重協商、因希總統之意、荷西國不予滿足之陳謝時、抱有重大決心、故命李達提督準備萬一云

第三國際在西歐計劃

阿爾斯德丹訊云、馬斯波特報於莫斯科揭開假面具之標題下、發表第三國際在西歐活動之計劃、該報謂、莫斯科曾有計劃地破壞西班牙陸軍紀律、西班牙內戰後、共黨國際即召開會議、布哈林亦行參加、議決對西班牙共產黨給予一切援助、并對法國陸軍讓與共產思想、於法國設立一中心機關、其目的、為破壞法軍紀律、作共產宣傳、并建立廣汎之共產黨間關係、促進法國共產黨之活動

寒地冬季作戰之研究

德意志國防軍 陸軍部 陸軍部

編制與裝備



在冬季作戰時，軍隊之編制與裝備，應與平時不同。其要點如下：

- (1) 編制：應以連為單位，編成戰鬥隊。在連中，應編有步兵、騎兵、炮兵、工兵、通信兵等。在連以上，應編有步兵營、騎兵營、炮兵營、工兵營、通信營等。
- (2) 裝備：應以適應冬季作戰為原則。步兵應配備防寒服、防寒帽、防寒手套、防寒鞋、防寒襪、防寒圍巾、防寒手套、防寒鞋、防寒襪、防寒圍巾等。騎兵應配備防寒服、防寒帽、防寒手套、防寒鞋、防寒襪、防寒圍巾、防寒手套、防寒鞋、防寒襪、防寒圍巾等。炮兵應配備防寒服、防寒帽、防寒手套、防寒鞋、防寒襪、防寒圍巾、防寒手套、防寒鞋、防寒襪、防寒圍巾等。工兵應配備防寒服、防寒帽、防寒手套、防寒鞋、防寒襪、防寒圍巾、防寒手套、防寒鞋、防寒襪、防寒圍巾等。通信兵應配備防寒服、防寒帽、防寒手套、防寒鞋、防寒襪、防寒圍巾、防寒手套、防寒鞋、防寒襪、防寒圍巾等。

糧食之用途

糧食之用途，應以適應冬季作戰為原則。其要點如下：

- (1) 糧食之儲存：應以乾燥、清潔、無霉變為原則。儲存地點應避風、避雨、避潮、避火。
- (2) 糧食之分配：應以公平、合理為原則。應根據部隊之需要，合理分配糧食。
- (3) 糧食之加工：應以簡單、易於消化為原則。應將糧食加工成粥、湯、餅等，以利於消化。
- (4) 糧食之節約：應以節約為原則。應減少糧食之浪費，提高糧食之利用率。



圖為戰場上之戰鬥情形，顯示步兵與坦克之協同作戰。

軍用氣象學 (一)

軍用氣象學之研究，對於軍事行動之成功與否，具有極大之影響。其要點如下：

- (1) 氣候之影響：氣候之變化，會影響軍隊之行動。例如，在冬季，嚴寒之氣候會使軍隊之行動變得困難。
- (2) 地形之影響：地形之變化，會影響軍隊之行動。例如，在山地，地形之變化會使軍隊之行動變得困難。
- (3) 時間之影響：時間之變化，會影響軍隊之行動。例如，在夜間，時間之變化會使軍隊之行動變得困難。

在冬季作戰時，軍隊之行動應根據氣候、地形、時間等因素進行調整。其要點如下：

- (1) 氣候之適應：應根據氣候之變化，調整軍隊之裝備與行動。例如，在嚴寒之氣候下，應增加防寒裝備。
- (2) 地形之適應：應根據地形之變化，調整軍隊之行動。例如，在山地，應採取迂迴戰術。
- (3) 時間之適應：應根據時間之變化，調整軍隊之行動。例如，在夜間，應採取夜間作戰。

在冬季作戰時，軍隊之行動應根據氣候、地形、時間等因素進行調整。其要點如下：

- (1) 氣候之適應：應根據氣候之變化，調整軍隊之裝備與行動。例如，在嚴寒之氣候下，應增加防寒裝備。
- (2) 地形之適應：應根據地形之變化，調整軍隊之行動。例如，在山地，應採取迂迴戰術。
- (3) 時間之適應：應根據時間之變化，調整軍隊之行動。例如，在夜間，應採取夜間作戰。

兵卒衛生指要 (續)

1. 注意飲食衛生，避免食用不潔之食物。
2. 注意個人衛生，勤洗滌，勤換衣。
3. 注意休息，避免過度勞累。
4. 注意保暖，避免受寒。
5. 注意防病，及時接種疫苗。
6. 注意心理衛生，保持樂觀情緒。
7. 注意安全，避免發生意外。

在冬季作戰時，軍隊之行動應根據氣候、地形、時間等因素進行調整。其要點如下：

- (1) 氣候之適應：應根據氣候之變化，調整軍隊之裝備與行動。例如，在嚴寒之氣候下，應增加防寒裝備。
- (2) 地形之適應：應根據地形之變化，調整軍隊之行動。例如，在山地，應採取迂迴戰術。
- (3) 時間之適應：應根據時間之變化，調整軍隊之行動。例如，在夜間，應採取夜間作戰。

在冬季作戰時，軍隊之行動應根據氣候、地形、時間等因素進行調整。其要點如下：

- (1) 氣候之適應：應根據氣候之變化，調整軍隊之裝備與行動。例如，在嚴寒之氣候下，應增加防寒裝備。
- (2) 地形之適應：應根據地形之變化，調整軍隊之行動。例如，在山地，應採取迂迴戰術。
- (3) 時間之適應：應根據時間之變化，調整軍隊之行動。例如，在夜間，應採取夜間作戰。

戰爭與科學 (三續)

真修

無如何，不能利用光線時，對於敵人，可利用聲音，動物中雖不無其特別發達之編織，但人類之耳，則較之更靈敏，人類對於其共同之語言，其相互間，雖能理解，但對於其特殊所發出之聲音，則其之進化，似其遲也。特對於其音之方向，其感知之性能，尤為靈敏，有謂耳目之入，其耳部之靈敏，頗為良好，但試於空中發音時，試一察其最先頭之方向，則對於音之確切察得，正莫測焉，有謂人類之耳中，正發察知音之方向，無多必要，亦未可知。

方向之基礎則隔，僅二十呎，試一察其最先頭之方向，則對於音之確切察得，正莫測焉，有謂人類之耳中，正發察知音之方向，無多必要，亦未可知。

音之位置也，正有關於研究光線者之利用亦外也，研究聲音者，亦對於此不可不察，加之「マイタコ」之「フオン」工夫，或將聲音，切實，譯去之，其以機取本質，以行研究電氣的科學也。

如此種類之無線電氣之場合，及類似之場合，部分之機構，「マ」之方法者，於此用非常短，一秒間振動至二萬振動，三萬振動之音波，如用水晶發出者，當然其耳所不能聽之範圍也，將來音波之短，如光波之短折也，反射也，性能增強之，如斯將特殊音波，次第利用之。

又，有依聽大砲之「ト」聲，聽此一瞬間之音，以測量敵人砲台之位置，所謂音測定器之兵器，以「ト」之瞬間之音，普通之耳不能判別方向，所謂「オ」之「グラフ」記錄音波振動裝置，測量時間及波之形狀，一依其時間，以診斷砲台之位置，分析音波之形狀，以診斷大砲之種類，此種裝置，與醫學之心臟動診察，同一原理，前於新聞見象常清佐氏之所謂音樂界之「ピアノ」スト無用論。



滿洲國防婦女會寧安分會 (三續)

胡玉貞

此類編者也。又研究飛行機之自動操縱裝置，由於氣象之變遷，及其他不意之事故，其預防操縱者，須自備之危險，使用應手操縱，「ロボット」，等個人類利用「ロボット」之靈動。

又用無線電波，以操縱無人飛機，之戰車及飛行機，思使以不死之體，突入於敵人之陣中，以使之蹂躪敵人，如此之無絲操縱，恐即將成爲，將來戰之活躍者，不難逆料者也。

利用科學，不僅可以代替頭腦，亦可以利用之，以代替精神，傳達敵人之情報，於首腦部，更作成命令，作成報告，將廣闊戰場之軍隊，使其恰如一人然，使之自然活動者，軍用通信，無論無線通信，但於今日，又不受敵人之妨害，相互間又無通信之虞，又不必顧慮敵人之竊得，(未完)

此類編者也。又研究飛行機之自動操縱裝置，由於氣象之變遷，及其他不意之事故，其預防操縱者，須自備之危險，使用應手操縱，「ロボット」，等個人類利用「ロボット」之靈動。

又用無線電波，以操縱無人飛機，之戰車及飛行機，思使以不死之體，突入於敵人之陣中，以使之蹂躪敵人，如此之無絲操縱，恐即將成爲，將來戰之活躍者，不難逆料者也。

利用科學，不僅可以代替頭腦，亦可以利用之，以代替精神，傳達敵人之情報，於首腦部，更作成命令，作成報告，將廣闊戰場之軍隊，使其恰如一人然，使之自然活動者，軍用通信，無論無線通信，但於今日，又不受敵人之妨害，相互間又無通信之虞，又不必顧慮敵人之竊得，(未完)

此類編者也。又研究飛行機之自動操縱裝置，由於氣象之變遷，及其他不意之事故，其預防操縱者，須自備之危險，使用應手操縱，「ロボット」，等個人類利用「ロボット」之靈動。

又用無線電波，以操縱無人飛機，之戰車及飛行機，思使以不死之體，突入於敵人之陣中，以使之蹂躪敵人，如此之無絲操縱，恐即將成爲，將來戰之活躍者，不難逆料者也。

利用科學，不僅可以代替頭腦，亦可以利用之，以代替精神，傳達敵人之情報，於首腦部，更作成命令，作成報告，將廣闊戰場之軍隊，使其恰如一人然，使之自然活動者，軍用通信，無論無線通信，但於今日，又不受敵人之妨害，相互間又無通信之虞，又不必顧慮敵人之竊得，(未完)

夫我滿洲，際逢天時地利人和之會，亦賴友邦始終仗義援助，且不惜脫國難，尊重其獨立，而加以承認，迄今因戰，百廢俱興，已向建設之途邁進，突飛猛進，大有一日千里之勢，使我等臣民，於水深火熱之中，重觀天日，得沐王道之光輝，幸何如之，始帝致實施，我

皇帝陛下登極之際，復蒙大日本帝國

天皇陛下派遺御名代秩父宮殿下，御來滿修聘聯歡，情誼之厚，無與倫比，故我

皇帝陛下，爲答謝隆情高誼起見，於去歲四月，躬訪日本皇宮，兩國元首，推心置腹，握手言歡，遂開東洋史上空前未有之新紀錄，回鑾後，以友邦朝野上下，懇切相待，殊不能忘，遂披肝瀝膽，於五月二日，頒發訓民詔書，永垂後世，昭如日星，堅若金石，此五月二日，所以定爲訪日宣詔紀念日，並舉行詔書奉讀式之紀念行事，以昭示來茲，永世不忘也。

我等臣民，身受殊恩，於衷心感激之餘，亦莫不仰體聖意，潛心體會，刻骨銘心，奉爲金科玉律，歲久情真，萬世而無既也，即或有誤被不逞之徒，所惑使而利用者，經明詔煥發，民心亦頓得依歸，思入於正軌，且詔書所云，友邦政本所立，在乎仁愛，教本所重，在乎忠孝，民心之尊君親上，如天如地，莫不忠勇奉公，誠意爲國，故能安內攘外，講信修睦，以維持萬世一系之皇統，我等滿軍，既素以忠君愛國，廣佈王道，以建設和平榮土，實現民族協和爲標的，

奉讀回鑾訓民詔

張貴麟

(未完)

精軍主義下之管見

張同仁

關係重要已如上述，如果其見出有實質不佳的士兵，決無保留的餘地，推事決勿讓的宗實，用快刀斬亂麻的手段，雖使人數減少亦萬勿吝惜，因爲因爲人少，尚有補充的辦法，就是素質不佳的在最少數，亦萬勿以爲暫留無妨，因爲素質不佳者雖在少數，而此少數者能影響於多數，所謂毒草不除定礙良苗的生長，知乎此，素質的選擇是萬不可忽，亦別因爲恐怕他失業的苦惱生活的困難，豈不知長久敷衍，誤人誤己，反不如早自爲計，另謀別途，至於士兵素質選擇標準，可分左列二項

A 身體的檢查，體格如不強健，決不能負軍人的重任，但是若有身體稍弱或有疾病，而能有恢復健康之期，當然不在此例，所最應注意的，是在染有宿疾，而無治愈之期，或染有不良嗜好，如鴉片嗎啡海洛英種之麻醉劑者，此等人如戒除無期，均必須急速剷除之

B 思想的檢查，人生之行事惟賴思想，其思想高尚，其行爲亦高尚，其思想卑鄙，其行爲亦卑鄙，滿洲國的軍人，如無忠君衛國的思想，決定不許是滿洲國的軍人，滿洲國的建立，既賴我友邦的誠意援助，日滿互助之真精神，我

在忠君衛國觀仁善的思想範圍內，必須詳爲開導決不可稍行違背，並且應宜考察其對於道德觀念如何，如果自利之心最重，物質享受的慾望最熾，只知有己不知有人，無絲毫道德的觀念

軍人應時刻勿離，與普通提攜雖然如一的宗旨，更得要求分明瞭，是以觀察士兵的思想，均須

視察七墾隊之經過

茅舍整潔無異精工巨室 取法家族制度從事耕作

電墾隊之編成爲少校隊長以下一百零六名，分爲四排每排二十五名，其工作之擔任分爲警備、木工、土木班



存在，此等如履或不被，或且有越外之思想行爲，及有違反忠君衛國觀仁善的思想行爲時，即在淘汰之列

2 環境的改造，環境不良其關係已如上述，惟環境如何係屬於社會方面的，(未完)

十六名置排長一名，一排又分爲三班，其工作之擔任分爲警備、木工、土木班
警備班之四部組織由電墾隊之全體兵士輪流交替服務，警備班任耕作，木工土工等事務之警備，並夜間團賦之防禦工作，木工班擔任薪、木樁以及其必要木材之採伐，土工班擔任道路，防禦設備並其他土工等事務，耕作班擔任各種耕作之事，其組織極爲嚴整
兵舍之建築，所用之土木材料以及其他均爲兵士自行採伐所得，自行勞動所
築成 兵房共五間，每間長度五丈寬度一丈八尺，內南部前後面砌三丈長之長炕兩座，每一丈炕之部位容兵士四名，前後共三丈，每間兵房可容兵士共二十四名，剩餘二丈之地一文爲炊事與炊事夫之用，一文倉庫各屋舍前後面均有板窗，空氣甚爲流通，各兵房建設之工程用料均屬化一不分優劣五間兵房長排順列，上以蘆葦黃泥作頂，厚一尺有餘，據稱，夏可通風，冬日作暖，雨雪不能透，固爲極好之農家田舍工程也，兵房以外，有電墾隊幹部住宅一處，長寬與工程，均與

於田禾之間，繞行於地畝之上，所及，一片油綠，風吹麥浪，觀目影波如湧，其耕作
地 計區分一爲普通農作地帶，(普通農作包含高粱、大豆、粟、包米、小豆、大麥、稗子之一般農作)面積共一百二十畝，二爲蔬菜地帶，種植南瓜、蘿蔔、西瓜、土豆子、蔥、人參、胡瓜、白菜、甜瓜、蒜、菠菜、豌豆、茄子等，計四十五畝，三爲水田地帶，專用耕種稗子，四爲牧草地帶，用以牧畜之用，舊日匪賊蹂躪之地，荒蕪凋零之區，今則農作豐收均屬良田，此則電墾隊成立之功也，其耕作方法，以一排分爲六組，每組一如家族 置炊夫一人，小家族之上，爲一大家族，以排長爲家長，親愛和祥，足可加長工作效率，電墾隊於兵舍建築，耕作播種告一段落後，據聞並計劃成立工廠班，養殖班養豬班販賣班等之組織，成績固極待期望也 (未完)

... (Hebrew text) ...

... (Hebrew text) ...





精軍週刊

軍事美談

阿美利和他的愛人

阿美利 本地正郵

阿美利 本地正郵

阿美利和他的愛人，在一個多月中，有一尺長...

阿美利放下了正在包着的茶葉，就這樣的招呼起來...

阿美利！你回來了，阿美利！你回來了，阿美利！...

阿美利！你回來了，阿美利！你回來了，阿美利！...

阿美利！你回來了，阿美利！你回來了，阿美利！...

阿美利！你回來了，阿美利！你回來了，阿美利！...

阿美利！你回來了，阿美利！你回來了，阿美利！...

阿美利！你回來了，阿美利！你回來了，阿美利！...

討伐見聞記事中的一片段

第十期 劉 祥

這是值得記載的，也是...

阿美利！你回來了，阿美利！你回來了，阿美利！...

人類之福祉



人類之福祉，在於...

阿美利！你回來了，阿美利！你回來了，阿美利！...

阿美利！你回來了，阿美利！你回來了，阿美利！...

阿美利！你回來了，阿美利！你回來了，阿美利！...

阿美利！你回來了，阿美利！你回來了，阿美利！...

阿美利！你回來了，阿美利！你回來了，阿美利！...

阿美利！你回來了，阿美利！你回來了，阿美利！...