

全國測量會議報告

全國測量會議
報告

十九年二月

朱培德

總 理 遺 像

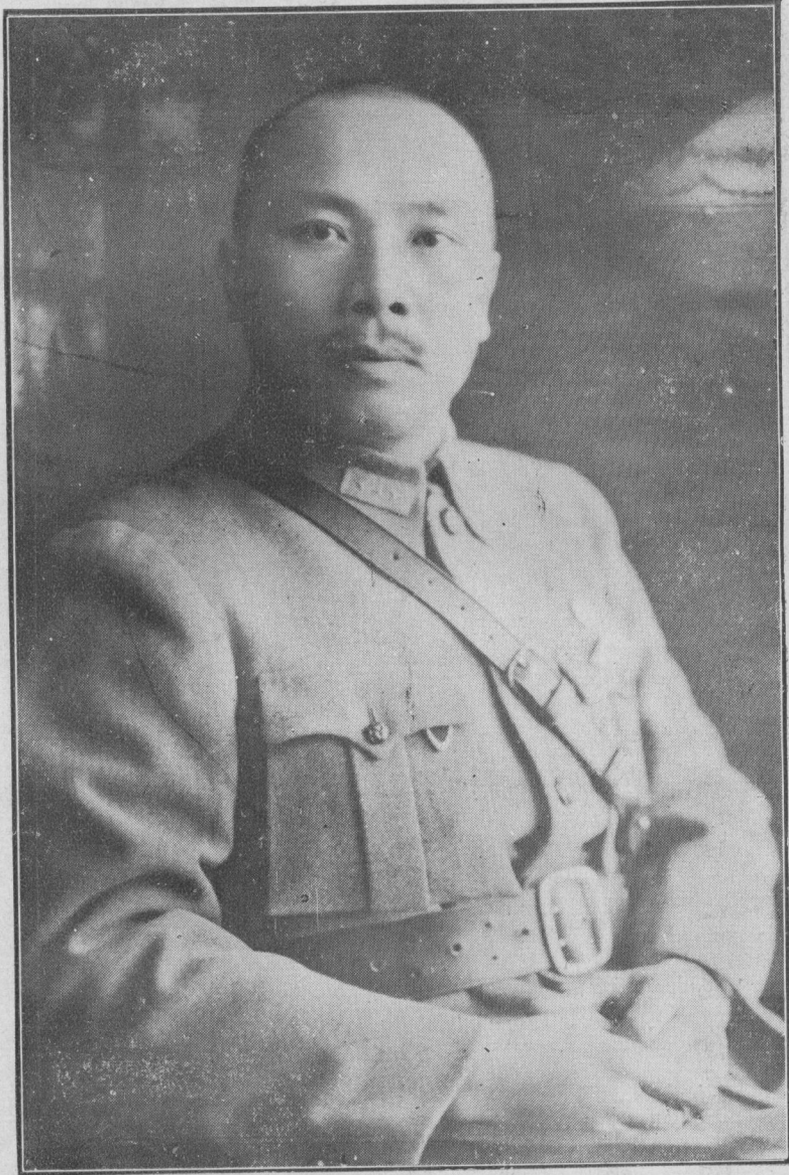


總 理 遺 囑

余致力國民革命凡四十年其目的在求中國之自由平等積四十年之經驗深知欲達到此目的必須喚起民衆及聯合世界上以平等待我之民族共同奮鬥

現在革命尙未成功凡我同志務須依照余所著建國方略建國大綱三民主義及第一次全國代表大會宣言繼續努力以求貫徹最近主張開國民會議及廢除不平等條約尤須於最短期間促其實現是所至囑

參 謀 總 長



朱 培 德

參 謀 次 長



葛 敬 恩

陸地測量總局局長



黃慕松

陸地測量總局副局長



吳 德 芳

緣起

世界文明各邦莫不設有完備之測量機關亦莫不製有精確詳密之地圖誠以軍事計畫民政設施非有詳圖無以爲進行之依據我國測量肇自清季民國成立而後各省測局規模業已粗具惟近十餘年來時局未靖經費奇絀除蘇浙粵晉等省外非特各局外業未能舉行即現狀亦幾無法維持故歷年雖久而成效殊鮮茲幸全國統一訓政伊始本年六月二中全會議決案內開「由參謀部整頓測量機關培養專門人材籌備飛機測量特別加緊注重國境之測量限於民國二十八年以前製成五萬分之一之地圖」等因測界所負使命之重且急概可想見慕松就職之初鑒於測政之亟待整理而全國測量計畫以及各種編制法規又急須改訂用特呈明

部長召集各省局長或代表來京會議期於集思廣益之中藉收通力合作之效並邀請有關測量之機關長官及測界在野同仁參加討論會期十日議決重要議案十餘件會後復組織整理議案委員會就各案條文詳加審查以備呈請

國府核准施行此外各種測量法式理深事繁非倉卒可成當隨時訂定深冀我國測量事務自此次會議之後日漸進展迅速完成全國之詳圖以期無負黨國之使命此則測界同人所當共同奮勉者也會議報告書編成特誌其緣起如此

全國測量會議報告

一八·一二·一五·

黃慕松

二

關於測量之重要及其發展
測量之重要性在於其能為國家之建設與國防之保障。測量之發展應以科學為基礎，並應加強測量技術之研究與推廣。測量之應用應遍及於交通、水利、農業、工業等各個領域。測量之發展應與國家之經濟建設相適應，並應加強測量技術之普及與提高。

關於測量之重要性及其發展
測量之重要性在於其能為國家之建設與國防之保障。測量之發展應以科學為基礎，並應加強測量技術之研究與推廣。測量之應用應遍及於交通、水利、農業、工業等各個領域。測量之發展應與國家之經濟建設相適應，並應加強測量技術之普及與提高。

關於測量之重要性及其發展
測量之重要性在於其能為國家之建設與國防之保障。測量之發展應以科學為基礎，並應加強測量技術之研究與推廣。測量之應用應遍及於交通、水利、農業、工業等各個領域。測量之發展應與國家之經濟建設相適應，並應加強測量技術之普及與提高。

關於測量之重要性及其發展
測量之重要性在於其能為國家之建設與國防之保障。測量之發展應以科學為基礎，並應加強測量技術之研究與推廣。測量之應用應遍及於交通、水利、農業、工業等各個領域。測量之發展應與國家之經濟建設相適應，並應加強測量技術之普及與提高。

附錄

編輯凡例

(一) 本報告分上下兩編上編錄大會宣言決議案件各省局概況報告及會議規程會議日誌等件下編錄總局原擬各草案各省局提案個人意見書及雜件

(二) 本報告因便于查閱結果起見特將決議案編錄于前並將原提案及意見書附載于後以紀其實

(三) 各省會員之次序以報到之先後爲準各省局提案之次序以收到之先後爲準

(四) 各省局概況報告頗不一致現爲整齊起見不免稍有刪改但不失原意爲主尙希各省局原諒

(五) 各省局之提案均照原文登載其在會場說明理由及辦法者本報告中不便詳錄僅存其題目

(一) 各省測量局對於測量之重要地位及測量之重要性應予注意並應注意其測量之標準及測量之方法

(二) 各省測量局應注意測量之標準及測量之方法並應注意測量之標準及測量之方法

(三) 各省測量局應注意測量之標準及測量之方法並應注意測量之標準及測量之方法

(四) 各省測量局應注意測量之標準及測量之方法並應注意測量之標準及測量之方法

(五) 各省測量局應注意測量之標準及測量之方法並應注意測量之標準及測量之方法

(六) 各省測量局應注意測量之標準及測量之方法並應注意測量之標準及測量之方法

測量人員

全國測量會議報告目錄

上編

全國測量會議宣言	一
全國測量會議決議案	四
(一) 全國測量十年計劃	四
(二) 參謀本部陸地測量總局組織大綱	一三四
(三) 參謀本部各省陸地測量局組織大綱	一三七
(四) 中央陸地測量學校條例	一三九
(五) 各區陸地測量學校條例	一四五
(六) 陸地測量人員待遇條例	一五一
(七) 陸地測量局校人員外業旅費規則	一五九
(八) 五萬分一迅速測圖抽查規則	一六四
(九) 改良迅速測圖積度	一六七
(十) 測量標條例施行細則	一七二
(十一) 修正圖式及解說	一七五
(十二) 統一測政及全國土地測量辦法建議	一七八

全國測量會議報告

(十三) 限期完成全國土地測量建議.....一九三

全省測量局概況報告.....二〇〇

全國測量會議會議規則.....二〇三

全國測量會議議事細則.....二〇五

全國測量會議議事程序預定表.....二〇七

全國測量會議整理議案委員會規則.....二〇九

全國測量會議會員一覽.....二一一

全國測量會議主席及指導員.....二一二

全國測量會議整理議案委員一覽.....二一三

全國測量會議會議日誌.....二一四

開會詞.....二一四

總長開會訓詞.....二一四

次長開會訓詞.....二一五

來賓開會致詞一.....二一六

來賓開會致詞二.....二一七

會員答詞.....二一七

議事擇要.....二一七

閉會詞.....	二二四
指導員閉會致詞一.....	二二五
指導員閉會致詞二.....	二二五
會員答詞.....	二二六

下編

總局擬訂各草案.....	一
各省局提案.....	一九
個人意見.....	二〇三
朱純熙函.....	二〇三
馬壽愷函.....	二〇四
易政函.....	二〇四
召集全國測量會議第一電.....	二〇六
召集全國測量會議第二電.....	二〇七
請指導員函.....	二〇八
致 <small>指導員</small> 通知開會函.....	二一〇
全國測量會議整理議案委員會閉會後報告.....	二一一

全國測量會議籌備委員會辦事規則附辦事人員一覽.....二二三

全國測量會議報告上編

全國測量會議宣言

我國測量之術昉自周秦，昌於清季，迄乎晚近，以歐西新法設局，做行者亦既念有餘年矣。論其爲用之宏舉，凡世界上一切天文地理之闡發，探討與夫國防軍事、經界、警政、農林、水利、交通、鑛業諸端，莫不以是爲入手。初基邇當，訓政肇始，百廢待舉之際，測量要政，需求至殷，其效用屬於間接，而情非急切者，姑置勿論。僅計其犖犖大端，已有不可不力求振刷者二：不容不力求展拓者三焉。我國疆域遼闊，強鄰四接，界址之分，迄未大明。前清昏庸大吏，因未明測算之術，受俄欺陵，沃野被侵，幾埒四五行省。如塞北東海濱省七河省等地，在昔皆我故土，今悉淪爲俄有，辱國不由於喪師削地，因昧於測技。此就國防言，不可不力求振刷者一也。又查關內各省田地總積約計三千萬頃，每畝賦稅姑從最低額以二角計算，亦應年入六萬萬元。乃近年全國田賦歲收實不及前數五六分之一，暗損鉅額年及五萬萬餘元。而荒地變價之所入，尙不在內。此就經界言，不可不力求振刷者二也。更讀建國大綱，以測量土地列爲訓政時期四大要端之一，政府責職所在，自應及時籌備，用底完成。而現有各測量機關之簡陋規模，尙未足以語此。此就總理遺教言，不容不力求展拓者一也。本年吾黨第三屆第二次中央全體會議，鑑於各省