

第七冊

■《國立臺灣大學校刊》  
■《教育概論》

民間私藏

民國時期暨

(文教篇)

戰後臺灣資料彙編

中央研究院臺灣史研究所研究員  
國立嘉義大學史地學系副教授

許雪姬  
吳昆財

推薦

博揚文化事業有限公司 印行



《民間私藏民國時期暨戰後臺灣資料彙編（文教篇）》

主編／楊蓮福 陳謙  
發行人／張瑞香

出版者／博揚文化事業有限公司

地址：11278 臺北市北投區東華街一段48巷6之1號

電話：(02) 2826-11203

传真：(02) 2823-7374

E-mail：[http://www.boyyoung.com.tw/](mailto:boyyoung2008@yahoo.com.tw)

劃撥帳號：18871684

戶名：博揚文化事業有限公司

印 刷／承亞興企業有限公司  
總經銷／貿騰發賣股份有限公司

地址：23586 新北市中和區中正路880號14樓  
網址：[www.namode.com](http://www.namode.com)

電話：(02) 8227-5988  
傳真：(02) 8227-5989

ISBN .. 978-986-6543-87-6

定價 28000 元（一套21冊，不分售）

2013年5月POD初版一刷

文教篇 CIP  
國家圖書館出版品預行編目(CIP)資料

民間私藏民國時期暨戰後臺灣資料彙編。文教篇 / 楊蓮福，陳謙主編。--  
初版。-- 新北市：博揚文化，2013.05

冊；公分

ISBN 978-986-6543-87-6(全套：平裝)

1.臺灣史 2.史料

733.292 102007699

版權所有 翻印必究  
如有缺頁破損，請寄回更換

## 第七冊目錄

國立臺灣大學校刊

教育概論

005  
093

第七冊

《國立臺灣大學校刊》

《教育概論》

民間私藏

民國時期暨

(文教篇)

戰後臺灣資料彙編

中央研究院臺灣史研究所研究員  
國立嘉義大學史地學系副教授

許雪姬  
吳昆財

推薦

博揚文化事業有限公司 印行





# 《民間私藏民國時期暨戰後臺灣資料彙編》（文教篇）

## 第七冊 原版本及編輯凡例說明：

本冊典籍由博揚文化楊蓮福社長多年來自坊間蒐羅而來，並參酌多方專家賢達教授等意見彙編成冊，收錄版本品項以台灣版本為主中國大陸史料為輔。

本凡例說明在此就書名、出版社以及編著者等三項資訊加以表列，至於其目錄以及內容請讀者參閱實際文本。

書名	出版社	編著者
國立臺灣大學校刊	國立臺灣大學出版組（民36-37年）	
教育概論	上海正中書局（民35年再版）	吳俊生、王西徵編著

博揚文化社長楊蓮福先生不走媚俗的流行出版路線，而專就史料的整理與重刊，此次本社有幸復刻本典籍大系，希冀台灣文獻成為研究台灣的重要依據，讓史料重新出土，提供研究者最原始的素材。

本叢書均為複刻史料，基於以下原則進行編輯：

1. 以保存史料為考量，不以品相為重點，盡量收錄較完整之史料。
2. 若史料具重要參考價值，若干破損或不全，也予以收錄。
3. 重要史料有不同或較早版本，盡量予以收錄，以資對照參考。
4. 叢書為16開本，小開數版本都放大處理，部分字體較大，複製時也因放大而有字體模糊現象，實屬正常。
5. 凡有破損、缺頁、模糊均不在該頁或該書另外標誌說明。

## 第七冊目錄

國立臺灣大學校刊

教育概論

005  
093

## 第十二次校務行政會議通過 醫學院設立五個研究所

校慶日舉行運動會並開放研究所

本校前奉部令准設十個研究所，經指定者為熱帶醫學、植物、農業化學、農業生物、電機工程等五個研究所，其餘五個研究所，由本校就醫學院內擇其設備師資齊全者，斟酌設立。茲悉：醫學院經過慎重檢討，擬先成立（一）生理研究所，（二）病理研究所，（三）預防醫學研究所，（四）內科研究所，（五）外科研究所，（六）神經精神病學科。（七）整形外科，耳鼻咽喉科，眼科，產婦人科，口腔外科學，放射線科等五個研究所，並報部備案；

又該會曾發表各所長名單一份，茲悉如下：熱帶醫學研究所所長洪式闡，植物學研究所所長羅宗洛，農業化學研究所所長陳振鐸，農業生物學研究所所長易希陶，電機工程學研究所所長曾啓新，至研室五研究室所長人選，尙須待該院選定後再行表云。

又十一月十五日為本校校慶紀念日，並開放一部份之研室，歡迎各界人士蒞臨參觀並指導云。

# 國立臺灣大學校刊

# 陸志鴻

第三期

臺灣立校址

臺灣立校編

民廿六年一月一日版出

## 響應百元勞軍運動 盼本校員生捐輸

查共匪猖獗，國人共義舉，特由校長室發出通知，請各單位主管督導組，同仁捐款，可交訓處生活指揮組，同仁捐款，可交各單位主辦事務人員，共襄盛舉，所有同學將士之愛戴與敬意，乃發起秋節百元勞軍運動云。

次講演係於本月十九日（星期日）上午九時，在徐州街本校法學院禮堂舉行，講題為「有人類以來亞洲地理環境之變遷」，由本校地質學系主任馬廷英博士主講，馬博士為我國知名之海洋地質學家，對於亞洲滄桑變化，極有研究，各方均有好評，並希望下次。

## 馬廷英博士 作學術演講

本校為喚起本省社會人士學術興趣起見，特由全校教授組織學術演講會，輪流主講，第一次講演係於本月十九日（星期日）上午九時，在徐州街本校法學院禮堂舉行，講題為「有人類以來亞洲地理環境之變遷」，由本校地質學系主任馬廷英博士主講，馬博士為我國知名之海洋地質學家，對於亞洲滄桑變化，極有研究，各方均有好評，並希望下次。

能以播音方式演講，使科學更能大眾化云。

## 亞洲地理環境之變遷 講題：有人類以來

## 本校廣州攷區 錄取新生揭曉

本校卅六年度廣州區，錄取一年級新生八名，

於十月廿日揭曉，計錄取：

高昌壁、柯朝岳。  
胡仲康、張懋勛、胡仲彥。  
方植榮、王川龍。

機械系  
化工系  
電機系  
土木系

十一月十五日為本校校慶，十二時至一時在卅五號教室舉行運動會並開放研究所，訓練處課外活動組正在積極準備遊藝節目，準備參加校慶遊藝節目，必備有一番精彩表演，又該場現有男會員二十餘人，開尚繼續徵求男女會員，以便擴大練習云。

十一月十五日為本校校慶，十二時至一時在卅五號教室舉行運動會並開放研究所，訓練處課外活動組正在積極準備遊藝節目，準備參加校慶遊藝節目，必備有一番精彩表演，又該場現有男會員二十餘人，開尚繼續徵求男女會員，以便擴大練習云。

十一月十五日為本校校慶，十二時至一時在卅五號教室舉行運動會並開放研究所，訓練處課外活動組正在積極準備遊藝節目，準備參加校慶遊藝節目，必備有一番精彩表演，又該場現有男會員二十餘人，開尚繼續徵求男女會員，以便擴大練習云。

十一月十五日為本校校慶，十二時至一時在卅五號教室舉行運動會並開放研究所，訓練處課外活動組正在積極準備遊藝節目，準備參加校慶遊藝節目，必備有一番精彩表演，又該場現有男會員二十餘人，開尚繼續徵求男女會員，以便擴大練習云。

十一月十五日為本校校慶，十二時至一時在卅五號教室舉行運動會並開放研究所，訓練處課外活動組正在積極準備遊藝節目，準備參加校慶遊藝節目，必備有一番精彩表演，又該場現有男會員二十餘人，開尚繼續徵求男女會員，以便擴大練習云。



## 專載

## 敦煌秘籍留真

## 新編序（續）

許壽裳

同書「吾將上下而求索」及「索瓊茅以筵蕩兮」。

按卷子本「楚辭音」兩「索」字均作「索」，段氏「說文注」云：「索經典多假

索爲之，如探噴索隱是」。是索爲正字，索爲假借字也。

同書「精瓊爛以爲粧」。王注「精鑿也」。

按卷子本「楚辭音」繫作「繫」，段氏「說文注」云：「糲米一斛春爲八斗曰

繫，經傳多假變爲繫」。是繫爲正字，繫爲假借字也。

「文選、緜淵碑文」，「孰能光輔五君，寅亮二代者哉」。（胡克家仿宋本「文

選」）

按卷子本「文選」（此卷子本「文選」無注，此篇在第二十九卷，今傳世李

善注本在五十八卷，梁昭明太子自序云：「都爲三十卷，名曰文選云爾」

，是此卷子本猶爲昭明選文之原來面目。迨李善注是書時，始析爲六十

卷（寅作「食」，段氏「說文注」云：「敬惕也，此與十二辰之寅，義各不同

，凡「尚書」寅字皆假寅爲食也。漢唐碑多作寅者」。是寅爲正字，寅爲

假借字也。

第二事，即卷子本中有保存古音之處。

「毛詩、大雅、生民」「維秬維穉」。

按唐曉德明「經典釋文」云：「穉字徐芳婢反」，卷子本「毛詩音」（據王重

民「巴黎敦煌殘卷敘錄」云：「此毛詩音即晉徐邈所撰之毛詩音」）作「不美」

。芳字屬輕唇音敷母，不字屬重唇音滂母。

又「大雅、卷阿」「爾土子歸章」。

按陸氏「釋文」云：「歸字徐符版反」，卷子本「毛詩音」作「促雙」，凶字廣韻歸

鍾韻，歸字歸江韻，隋唐以後不同韻，然古代此二字實同韻部，段玉裁即歸此二字于其第九部也（見段氏「說文注」附六書音均表）。亦可見徐氏本以促雙切縱字，陸氏以唐代雙字讀音與縱字不同韻部，不能以雙字爲縱字之反切下字，故以凶字易之。又其所以改縱字之反切上字「促」爲「七」者，二字同屬清母，唯「促」爲合口呼，「七」爲齊齒呼異耳。豈陸氏以縱爲開口呼字，不當以合口呼促字爲其反切上字歟？由此卷子本「毛

詩音」發見，使吾人知唐代江韻已不與東鍾韻相近矣。

第三事，即據卷子本可證今本之奪誤。

「莊子、外物篇」天地非不廣且大也，人之所用容足耳」。（郭慶藩「莊子集

釋」）

按卷子本天字作「夫」字。此作「夫」字是。蓋下句既云人之所用容足耳，則與天無關，且成玄英疏云：「夫六合之內，廣大無最于地，人之所用不過容足」，亦可以見其所見本「莊子」猶未誤也。此殆因「夫」「天」二字形相近，且天地又係常常連用習見者，故後人以其習見，而未能識別其

誤。今得此卷子本，方恍然知其原來面目爲何如也。

「史記、管蔡世家」「景侯爲太子殷娶婦于楚而景侯通焉」。（殿本史記）

按卷子本「史記」作「……不聽，負讐私善于重耳十七年晉文公重耳立，

廿一年晉文公重耳伐曹，虜共公以歸」。兩相對勘，知今殿本大有奪句。

又「伯夷列傳」叔齊亦不肯立而逃之」。（追字義謄）

按卷子本「史記」作「叔齊亦不肯立而追之」。

「文選、劇秦美新」「增封泰山，禪梁父」。（胡克家仿宋本「文選」）

按胡克家「文選攷異」云：「袁本茶陵本父作甫是也」，卷子本「文選」梁字

已缺，而甫字猶贅其下半，可以見其必爲甫字，此于胡氏「攷異」以父字

爲甫字之誤，得一堅強有力之證據。又卷子本禪字上有「廣」字，觀上文

既爲四字句，則作「廣禪梁甫」似較三字句爲佳，此胡氏「攷異」未舉出

者，幸賴此卷子本，得識楊子雲此文之眞面目。

又「緜淵碑文」「昔柳莊疾棘，衛君當祭而輟禮」。

改 正

本刊第二期第四版，

一熱帶醫學研究所「近況」稿中，有 Anti-tuberculin 実係 Alt-tuberculin 之誤，特此更正。

。希惠稿者原諒爲幸。

編 者

啓 這一期，來稿很擁擠，許多沒有

時間性的投稿，都留待下期刊出

「熱帶醫學研究所」近況

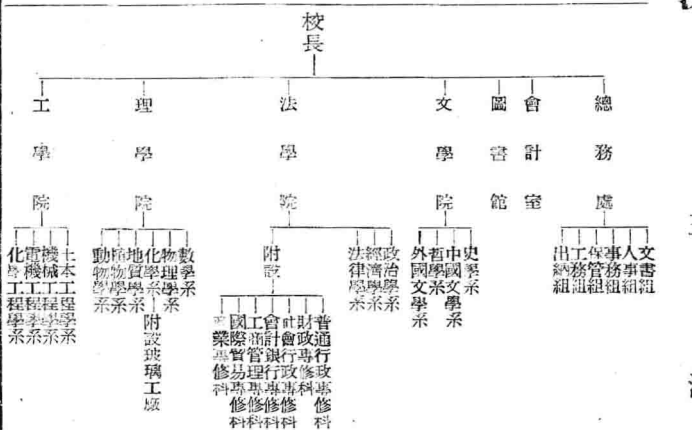
稿中，有 Anti-tuberculin

之誤，特此更正。

本校概況

本校原爲日本臺北帝國大學，創立於民國十七年三月，逮三十四年十一月，抗戰勝利，日寇降服，本校由教育部接收，改定今名，在日人統治本省時期，對於政治文化教育限制綦嚴，本省青年學子，對此省内之唯一最高學府，難能踏入，即或僥倖考入，已是鳳毛麟角，也不過學些醫、理、工等科目，他如文、法、各科，則非爲本省學子所能問津處，本省光復後，本校雖往策來，並爲儲備本省政治建設人才以應國家實施旅憲政需要起見。特將原有之行政學部、分設爲文學院與法學院，三十六年元月，又合併省立法商學院於該校法學院，因之法學院內容更見充實，兩年來本校羅聘教授，聘置圖儀不遺餘力，謹將所知概況，略陳如次，以供關心本校人士之參考。

全校現分文、法、理、工、農、醫六學院，醫圖書館，醫學專修科，熱帶醫學研究所等共九部門，茲將詳細組織表列如後：



一、醫學院——附設醫學院專修科  
熱帶醫學研究所——附設血清疫苗製造所  
此外並準教育部增設植物學研究所、農業化學研究所、農業生物學研究所、電機工程研究所、生理學研究所、病理學研究所、預防醫學研究所、內科研究所、外科研究所等藉以利用設備，加強研究，招收研究生辦法，亦在加緊研討中。

本校有教員四百五十人，學生二千人。濟濟一堂，堪稱本省最高學府。學校對學生教育，除注意課堂講評，身體鍛鍊外，特別注重課外學術研究，校內名教授近特組織一學術講演會，輪流作專題講演，對校外人士前往聽講者，又表歡迎，此亦為社會人士熱心學術者之福音，其六學院中，以農、醫兩院設備規模最大，次為理、工、文、法三院則係接收後將原有文政學部解散而分設者，其藏書設備亦極完善。

校長陸志鴻先生，早年留學日本研究礦冶，回國後從事教育工作，自中央大學創立之始，即應聘任教，培育桃李，遍佈海內，二十餘

國立臺灣大學校刊  
陸志鴻

期四第  
北臺灣臺址校  
學大灣臺立國  
編主組版出  
年六冊國民  
版出日五十月一十

年來猶如一日。去秋奉命主持本校，任事以來仍本其治工任教精神，循序推進，不畏艱鉅，其態度之和藹予人以好感，一年來在學校經費困難情形下，修建校舍，充實圖儀，戰時遺蹟，業已大半修復，太平洋戰爭以來短缺之歐美什誌，亦將補充齊全，對羅致教授，尤具熱忱，經其聘邀來校者有主編中華英語半月刊之歌川先生，法學先進劉鴻漸先生，醫學者宿賢智鑑先生，熱帶醫學專家洪式闇先生，水利專家徐世大先生及其他名學者數十人，此皆我國知名之士，今日齊集一堂，各研所長，誠屬本省文化界之一盛事。

文學院之民俗學陳列室，藏有臺灣高山族及南洋民俗標本三千四百件，心理學研究室之實驗心理儀器極為豐富，此外有史學圖書室，珍藏南洋史料多種英文圖書室之內容尤為充實。

法學院自省立商學院併入後，圖書設備，師資陣容，均加強不少，目前決定將法學院悉數遷至法商學院原址，統一辦理，圖書什誌，已在開始搬運。

理學院各系設備，均甚豐富，尤以植物學系之植物生理研究室與附設臘葉館最富特色，植物生理之植物氣孔開閉運動自動測定裝置，吸水蒸發自記測定裝置，植物體氣體代謝測定裝置及氣泡自記碳酸同化測定器等，為該研究室所發明之自製儀器，臘葉館內藏有各種植物八萬六千件，動物學系，向以研究南洋魚類及臺灣之鼠為最有名。物理學系有原子核破裂研究裝置，世界最大型之光譜儀宇宙線觀測設備等，化學系已往研究成績甚多，其中以肺病特效藥洛丁酸及檜醇之製造與研究為最值得著目，現與醫學院內科合作進行臨床研究，對人類幸福，將有偉大貢獻。

工學院電機工程系之電離層觀測裝置業已裝配完成，開始研究，土木，機械系有偏光彈簧，臺灣大學將此「敦煌秘籍留真新編」，整理而流布之，其給與吾中國學之研究以新印證者，豈

性試驗裝置及材料試驗，土壤試驗，動力試驗等設備，實習工廠正在籌設中。

農學院以農業化學系規模最大，其他各系設備亦均為各大學所罕見，已往研究成績至為可觀，對臺省產業上之貢獻尤鉅，例如農業化學系之製糖化學系之製糖化學研究室，對於過去臺省製糖技術之改進，貢獻至大，製造化學室在戰時亦會有丁酉菌之重要發明，纖維化學研究室亦會有甘蔗渣製紙之發明。

醫學院分基礎與臨床二處，基礎學科設在醫學院內，臨床學科設在附屬醫院內，基礎分科，解剖，生理，生化，病理，細菌，寄生蟲，藥理，衛生，法醫學等講座，臨床分內科，外科，咽喉科，小兒科，產婦科，眼科，皮膚泌尿科，耳鼻喉科，精神科，牙科，放射線治療科等講座。

圖書館藏書五十餘萬冊，其中四十萬冊分藏於各講座之研究室內，珍藏孤本甚多，最近該館復將日人神田喜一郎氏携自法國巴黎圖書館保藏之敦煌秘籍集成「敦煌秘籍留真新編」，為國內所未有，其名貴可知。

全校師生，理頭於各研究室，圖書室或實驗室中，各事其事，各樂所樂，研究風尚與學生紀律洵為學府之楷模，臺籍學生占總數百分之九十以上，彼等談話中頗寓有納往勵來，懷有無限希望與光明。

### 戴專

### 燉煌秘籍留真新編序

(續完) 許壽裳

按卷子本「禮」作「祀」。李善注云：「禮記曰衛有太史曰柳莊，寢疾，公曰：若疾革，雖當祭必告也。公再拜稽首請于子曰：臣有柳莊也，非寡人之臣，社稷之臣，聞之死，請往，不釋服而往，遂以襚之」。是作「祀」字，于義為長。

又同篇「群后惟勤于下」。

按胡氏「若異」云：「袁本茶陵本「動」作「慟」，按此無以考之也」。今卷子本「文選」亦作「慟」，且上句為「聖朝震悼于上」，震者震驚，悼者哀悼，則此句作「惟慟」，于義為勝。蓋恆者恐懼，慟者哀痛也，正與上之「震悼」相對為文，胡氏以為無以考之，今得此卷子本，亦可以佐證其作「慟」為是。

又同篇「儀形長遞」。

按卷子本「遞」作「遷」。《說文》：「遞，去也，遞，更易也，二字雖大徐本同為「特計切」，音固相同，而義未嘗可以相通。李善注云：「遞音逝」，逝字「廣韻」時制切，禪母字，古禪母讀若定母（見周禮謹母古讀定母說），亦可見唐時禪母猶讀舌頭音，故李善以逝字音遞字也。又彼引鄭玄《春秋緯》注曰：「遞去也。殆以字既譌作遞，而《說文》「廣雅」等字書中又無遞訓去之訛釋，不得不竟一鄭氏繕書注以釋之。今得見此卷子本，方知王仲寶原文本為「遞」字，則引《說文》注即可，無勞引繕書注也。」

以上僅取本書中四五種，略與今本勘校，已有如此收穫，則敦煌遺書之足珍貴，無待煩言。我國歷劫僅存之八千餘卷，雖幾全為佛經，然尚有極可寶貴之史料，可供宗教史，唐代史，文學史者之參考。何況巴黎所藏，為伯希和氏所選取之菁華，其價值之高，舉世贊歎。今

，各講座設備豐富，已往研究成績至為可觀，臺省醫學研究人才甚衆，其優秀者均集中於醫學院，每年收容新生約六十名。

# 原子能之發展與將來

黃演燎

中世紀時鍊金之人們，曾試以人工使元素轉變之工作，雖已宣告失敗；此蓋因當時所用之方法，只限於普通化學反應與加熱方法。直到十九世紀末葉，天然放射性元素發見以後，許多科學家，於是便潛心探討自然界之物質中，有關於不受外力刺激而發出一種放射線之天然元素。此天然放射性之發現，實是今之「原子時代」之先聲；後英國之物理學家 Rutherford 於一九一九年發現以人工可使某些元素發生蛻變，此轟烈之發現，激起科學界之注目與興味，致使從事此方面研究之學者，一天多似一天，技術上之進步，乃產生許多新奇之方法，尤其對於各種高能量衝擊劑方面之製造，更長足千里。意人 Fermi 於一九三四年以低速中子打擊鈦元素，而生出另一元素，同時 Fermi 夫婦，在研究α粒子撞擊硼及鉛之時候，得到一種極重要之發現，即在元素之蛻變反應裏，不但產生質子，同時亦有中子和正電子之產生。

由上述我們已知使鈦分裂，已成事實；而原子能之供給者，多以鈦與鉛，當原子自行蛻變時，所發出之α粒子有甚大之動能，每個α粒子之質量雖小，但單位質量所有之能量，比前無未有之時代，簡單就下列兩方面來說：

(一) 利用於醫療方面：—美國人 Lawrence 在努力研究中子對生理之作用，均謂中子之力將大於X光。由此可推論計多對X光不起反應，總之當原子一經分裂，即引起連續反應，便能起連續分裂，而生出巨大熱能與動能，通之燃料輕小，可以用郵包寄遞，此為其特別

在努力研究中子對生理之作用，均謂中子之力將大於X光。由此可推論計多對X光不起反應，總之當原子一經分裂，即引起連續反應，便能起連續分裂，而生出巨大熱能與動能，通之燃料輕小，可以用郵包寄遞，此為其特別在努力研究中子對生理之作用，均謂中子之力將大於X光。由此可推論計多對X光不起反應，總之當原子一經分裂，即引起連續反應，便能起連續分裂，而生出巨大熱能與動能，通之燃料輕小，可以用郵包寄遞，此為其特別

未來人類之命運，有莫大之關係。另放射性元素對於新陳代謝之研究；近十年來，從穩定同位元素與放射元素二方面之研究結果，均有新奇之收穫，因限於篇幅，未能在此詳述之。

(二) 利用於代替燃料方面：—用原子能來做燃料，確是原子能發展前途之重大問題。現在我們所用之發動機，皆依賴於動能，才能轉動，而動能大部份是仰給於熱能，熱能係由燃料中吸收而來。在原子核崩解之時，有極大之熱能與動能發生。如果此種能量，可加以完全的控制與利用，則其體積與重量，都比普通的燃料輕小，可以用郵包寄遞，此為其特別

未來人類之命運，有莫大之關係。另放射性元素對於新陳代謝之研究；近十年來，從穩定同位元素與放射元素二方面之研究結果，均有新奇之收穫，因限於篇幅，未能在此詳述之。

(二) 利用於代替燃料方面：—用原子能來做燃料，確是原子能發展前途之重大問題。現在我們所用之發動機，皆依賴於動能，才能轉動，而動能大部份是仰給於熱能，熱能係由燃料中吸收而來。在原子核崩解之時，有極大之熱能與動能發生。如果此種能量，可加以完全的控制與利用，則其體積與重量，都比普通的燃料輕小，可以用郵包寄遞，此為其特別

## 兩年來圖書館工作簡報

### (一) 接收情形

中華民國三十四年十二月十五日，代理接收委員吳副教授守禮與前臺北帝大圖書館司書官星野弘四奉令接收大學圖書館書籍。該項書籍分散於百餘處研究室中，且因在太平洋戰爭末期，臺灣被美機轟炸甚烈，學校貴重儀器與圖書大多疏散於鄉間或山中。接收人員乃分別與各部份負責人員接洽，閱時十五日，全部接收完畢。接收時之圖書數目，根據登記號數，有如下示：

原藏數目 四九四五五七二

交臺中農專(現臺中農學院)

在不明瞭情形下遺失者

轟炸毀壞

九、六一四  
六、〇二九  
一一〇九七  
一二三九

接收前混亂時期被竊  
接收時實數、四七四、二八九冊  
接收後書籍各置原處，亦不及作詳細整理。

一、三六六

接收前混亂時期被竊  
接收時實數、四七四、二八九冊  
接收後書籍各置原處，亦不及作詳細整理。

一、三六六

接收前混亂時期被竊  
接收時實數、四七四、二八九冊  
接收後書籍各置原處，亦不及作詳細整理。

一、三六六

因接收委員人數過少，圖書館在接收以後，無人負責。前司書官星野弘四率同原有職工十六人，暫行保管。羅前校長宗洛於卅五年五月下旬晉京請示，臨行留下聘書二份，一聘周昌壽先生為圖書館長，一聘十景謙先生為代理圖書館長，干氏自六月一日起到館視事，迄卅六年十月十三日移交為止，計其代理負責一年三個月又十二日。自卅六年十月十三日起，正式由范壽康先生任館長。在干氏代理期間，前臺北帝大司書官星野氏與同僚整理，迄卅六年四月遣送返日為止。七月，吳振坤先生繼星野氏負責幫同處理部務。前臺北帝大時代，圖書館員工，最多時為五十三名，尚嫌不足，而接收以後，則員工僅自十七名漸增至三十四

名。

### (三) 接收以後之經費

自接收日起迄卅六年七月底為止，圖書館無規定經費，修理及購置直接由本部支出數目極少。自卅五年八月起迄同年十二月為止。每月約由研究費項下撥用三萬元，自卅六年一月起至現在為止，每月規定經費為五萬元，外加郵費一萬元。此外在卅五年度內由校本部直接撥款一百五十萬元，卅六年度內又直接撥款約七十萬元，購置書籍。

### (四) 工作情形

**(甲) 修理** 民國卅四年五月卅一日，美機炸臺北，大學圖書館直接中彈五枚，閱覽室頂洞穿，天花板大壞，閱覽室及各事務室玻璃全毀，書庫鋼窗與玻璃亦多損壞。每次風雨，閱覽室幾如沼澤。文學院磚破情形，更甚於圖書館，圖書館書籍在書庫中，保存狀態尚稱良好。而文學院書籍則大部分均在木片與泥灰之中。迄六月以後，校本部經費雖極度困難，承當時總務長陳鍾善先生善意協助，乃逐步修理。後期修理工程，係由前長官署營建局負責，訂約情形不甚明瞭，且無法監工，故修理工程，不甚圓滿。

#### (乙) 整理

(1) 法學院部份（舊稱文政學院政學科）：因該一部份日籍人員，於卅四年五月全部遣送完畢，完全無人負責，最為混亂，故於七月間最先着手整理，當時決定以性質相近之講座合併一處，費時五十日，集中完畢。後由船員一人，雇員一人，作內部整理，至卅六年六月，卡片大體齊備，勉強可用。（該一部份書籍，現又遷至法學院新址，正在遷移中）。

(2) 其次整理者為文學院書籍，計分哲學、中國文學、外國文學、語言學、教育學、心理學、史學、社會學、土俗學、日本文學及臺灣資料等若干室。此外又將圖錄版畫另闢一室，集中文學院書籍，困難頗多，至卅六年二月始告完竣。而內部尚待整理。

(3) 三月奉校長命接收士林前臺北帝大豫科書籍約一萬冊，該項書籍一部分撥交哲學、心理、西洋文學、化學、動物、植物等圖書室，而大部份收藏於本館書庫，以期充實本館圖書。

(4) 三月又接收保管前臺北帝大教授田中長三郎私人藏書約四萬冊，寄存於書庫中。

又自二月起，開始整理前臺北帝大教授神田喜一郎所影印之燐煌資料。

#### (己) 裝訂

裝訂部份自接收後，至今年十月為止，計共裝訂書籍四、六七五冊；其中包括燐煌秘籍留真新編四百部計八百冊。裝訂部份之技工及

市上，善本頗多散佚。十月，大學始決定以不重複及低於市價為標準，盡量收購，幾書頗多。又圖書館中，中國典籍有缺完備，魏建功先生在京滬平津一帶收購一部分書籍，即為彌補此項不足，之後對此補充工作，自當繼續努力，卅六年八月接獲教育部分發歐文雜誌卅九箱，計六〇〇四冊，九月又接獲教育部分發之四庫備要一部（不全），總計接收後購置及捐贈之書籍冊數共為六九、一〇一冊。（瀋陽博物院蔵之清史實錄，以尙未登記，不在其中。）

#### (丁) 交換

太平洋戰爭發生以後，前臺北帝大即與世界各國斷絕聯絡。卅五年十一月，本圖書館即向各國著名圖書館及大學發信要求交換與捐贈。自今年三月起，各處續有回信及郵包寄來。迄十月為止，收到書籍，已登錄者計二二一〇冊，未登錄者，尙有二百餘冊。計交換國家達四十個以上，同時並已加入國際交換機制，在外灘完全斷絕之狀態下，圖書館尙能供給一部分最新雜誌者，皆為交換之結果。

#### (戊) 編目

前臺北帝大圖書館所採用之編目分類法，為國際十進分類法，接收以後，因人力不足無法變更，故在原則上一仍其舊，僅將地理細分表之類號略加變更。惟此係一時權宜之計，俟人力稍裕，終當徹底重排。

此外編目部分在該一期間，尙編有圖覽至用中日文圖書著新目錄及分類新目錄，臺灣資料目錄，西沙群島資料目錄，送廣東省政府，臺大圖書館收購善本目錄臺大圖書館重複書本目錄（備交換），臺大圖書館收購雜誌缺本目錄（準備補全）等。新購書籍之分類及分發，亦為編目部分之極巨負擔。

在整理文法兩院書籍時，當時文學院及圖書館員工，幾全部動員。整理本館書庫者為本館之一部分員工。整理燐煌資料者，初為日人中村忠行，後為桑田六郎教授。

#### (丙) 購置

卅五年四月，全臺第一批日籍人員被遣回日時，大多將書籍拋售

(庚) 影印

影印部分，至卅五年十月，始克修理，竣工後即開始承印。承印文件中最要者為本館及省立圖書館之西沙群島資料。該項資料已分寄國防部及廣東省政府。其次為翻印「燐煌秘籍留真新編」中之不足頁數，自開工起至今年十月為止，計共影印二九二六枚。

## 第十三次校務行政會議

### 發動捐建宿舍聘請訓育委員

第十三次校務行政會議，於本月

四日下午二時在該院舉行慶祝儀式

議決：由會員十一，十

二兩月之薪水項下每月

扣三百五十元，兩月扣

清。

先修班教務處即借用此破爛之閱覽室，作為辦公地點，迄卅五年十一月

中旬為止。

修理工事，至今年一月底始變完竣，在閱覽室修理以前，圖

書館暫闢臨時閱覽室，可容二十餘人，而利用之者，大抵為先修班學生

。閱覽室修理後，設有一三四座位，閱覽者在逐漸增加中。

(五) 閱覽情形

美機轟炸結果，閱覽室受損害最大，且因在接收後，先修班招生，

，

。

中旬為止。修理工事，至今年一月底始變完竣，在閱覽室修理以前，圖

書館暫闢臨時閱覽室，可容二十餘人，而利用之者，大抵為先修班學生

。閱覽室修理後，設有一三四座位，閱覽者在逐漸增加中。

## 朱部長電請

### 陸校長代表出席地質會

中國地質學會第二十三屆年會，定本月十六

日起在臺舉行，教育部朱部長因公弗克親臨主

持，特電本校陸校長屆時代表出席致詞。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。



○關於理監事之選舉事務，宜則交教務處代為辦理，茲將各教授副教授，交到之選舉票開票結果，列于下：

理事方面	戴連軌	十三票
王益滔	新三十三票	十三票
陳兼善	三十票	二十一票
蘇鄉	二十九票	十九票
陳禮節	二十五票	十五票
杜聰明	十四票	十五票
魏壽	十三票	十二票
汪廷明	十三票	十二票
沈洪	十五票	十六票
馬廷	二十票	二十票
李英	十二票	十二票
陳秉善	七票	六票
錢歌川	七票	六票
蘇鄉	六票	五票
王益滔	六票	五票
魏火曜	十二票	十一票
陳世鴻	二十九票	二十八票
葉曜	二十一票	二十票
陳兼善	三十票	二十九票
蘇鄉	二十九票	二十八票
王益滔	二十二票	二十一票
杜聰明	十四票	十三票
魏壽	十三票	十二票
汪廷明	十三票	十二票
沈洪	十五票	十四票
馬廷	二十票	十九票
李英	十二票	十一票
陳秉善	七票	六票
錢歌川	七票	六票
蘇鄉	六票	五票
王益滔	六票	五票
魏火曜	十二票	十一票
陳世鴻	二十九票	二十八票
葉曜	二十一票	二十票

明，許壽裳，鄧誠，洪式闇，沈澑，杜應明，  
等十五人當選為理事事務。魏壽祺（抽籤決定）為  
候補理事，監事方面，  
嚴智鍾十一票，許壽裳十一票，戴運軌十票，  
洪式闇十票，陳兼善七票，陳世鴻八票，曾啓  
新七票，洪力生六票，蘇鄉雨六票，杜聰明六  
票，沈濟六票，馬廷英六票，陳禮節五票，  
王益滔五票，徐水泉四票，葉際四票，魏火  
礮四票，洪耀勳四票。  
洪力生，馬廷英，陳紹鑑，魏火礮（抽籤決定）  
洪耀勳（抽籤決定）等五人當選為監事，徐水泉  
章前往圖書館二樓閱覽室領取。  
陳列參觀者（抽籤決定）為候補監事。  
（任理事者不再任監事。）

課外活動消息

請予公費待  
方所公佈之  
議決按教育部  
等以上學校及  
以上學校學生  
辦法可予核  
委員會獎學金  
議決按成績  
學產會之限額  
榮豐等百廿名  
由訓導處另行  
時許散會。

半來年之努力，現已可應付。前月曾代公其工程局試驗：「混凝土路而之經濟的成分配合比」，上月又代鐵路管理委員會試驗：「水泥和氯化鈣後之速凝效果與強度影響」，均有相當成果，不久即可將研究試驗結果油印報告，分送有關各機關參考。  
「地盤承力」問題，經五個月來不絕之思索，現已草成「地盤承力」新論文，對於以往各家未當解決之問題，均得相應起見，該系爲實踐力學研究所，均屬新創，研究報告發表矣。  
「工程學」，「水力工程學」，「測量學」等六種。此外，尙有「耐震學」，「高等結構學」，「工場建築學」，「應用力學」，「水力電動機學」，「基礎工程學」，「橋梁學」，「海電港工學」等付印，以節舊日紙張，並請善用，反用已因

日德籍教員  
研究費照發

## 土木工程系近況

日德籍教員研究費照發

第二步公費是項橐濟金，應先向政府請准，然後辦理。獎學金審核委員會議，於二二學生李宏任為抗戰

日德籍教員研究費照發

## 土木工程系近況