

國立編譯館館刊

民國廿四年九月五日
第 五 期

公 文

●教育部訓令第一九五二號

令國立編譯館

本部茲制定促進注音漢字推行辦法，以利實施。除布告並訓令各省市教育行政機關一體遵照外，合行抄發布告及辦法各一份，令仰知照。此令。

計抄發布告及辦法各一份。

中華民國二十四年九月三日

部長王世杰

抄布告

查注音符號，可以輔助識字，統一國語，業經

中央執行委員會于十九年第八十八次常會議決推行注

音符號辦法三項、同年並經本部詳訂推行辦法二十五

項通令進行各在案。又查近年各地推行情形，雖成效

可見，惟小學及民衆學校所用教學課本，仍多專用漢

字書寫印刷，未能充分採用注音符號注音，本部詳加

考慮，認爲印刷工具之不完備，殊爲重大原因，因是

特由本部籌款交商鑄造漢字注音鋼模，以利需要，該

項鋼模各號齊備，即將鑄成，既極經濟，亦合美觀。

茲依據十九年中央議決案之精神參酌專門學者最近研

究之意見，制定促進注音漢字推行辦法以利實施。除

訓令各省市教育廳局轉令所屬各小學校各民衆學校暨

境內各著作人各印刷商店一體遵照外，合行抄同辦法

布告週知。

計抄辦法一份。

促進注音漢字推行辦法

一、民衆學校課本及短期小學課本所有文字，完全用注音

漢字。

二、初級小學國語科課本生字表，完全用注音漢字。

三、初級小學之社會自然(或常識)，高級小學之國語，社會(或地理歷史)，自然，衛生，課本，應完全用注音漢字。

四、初小一年級上學期入學之始，應先授注音符號，俟練習純熟後，再授漢字正文。嗣後凡新編之初小國語教科書，應於第一冊前，另編首冊，專用注音符號，編成故事，供教學之用。教學方法，以先綜合，後分析(拼音練習及各個符號之認識)為準。

前項規定在教授注音符號之師資缺少之地方，得由當地教育行政機關暫予變通辦理。

五、自民國二十五年七月起，凡新編之小學及民衆學校用教科圖書，須一律遵照本辦法辦理，否則不予審定。

六、各省市各級師範學校，應教學注音符號，使師範畢業生均有教學注音符號之技能。

七、在過渡期內，各小學必須于國語科內，抽出一部分時間專教注音符號。

八、自民國二十五年一月起，凡編輯兒童及民衆讀物者，一律須用注音漢字印刷。

九、由本部及各省市教育行政機關勸令各新聞紙，在可能

範圍內，盡量用注音漢字印刷。

會議

●人文組第四十四次審查會議

八月十日(上午十時)，人文組開第四十四次審查會議，提出付審之教科書籍，共計五部。決議令於修正後再送審查者有高中公民第三冊(正中)，教育測驗與統計(正中)，復興高中國文(商務)三部；改編後再送審查者有高中本國史(文化學社)一部；修正後准予審定者有國語新讀本(世界)一部。

●人文組第四十五次審查會議

九月三日(上午十時)，人文組開第四十五次審查會議，提出付審之教科書籍，共計九部。決議令於修正後再送審查者有教育概論(正中)，高中文學選(北新)，教育視導(正中)，初小常識(中華)四部；修正後准予審定者有初小社會(大衆)，高小地理(開明)二部；修正後准予發行者有復興初小音樂(商務)一部；不予審定者有高中公民(商務)一部；另有復興初中公民(商務)一二三冊不予審定，第四

五冊令於改編後連同前三冊新編本再送審查。

●自然組第四十次審查會議

八月十九日上午十時，自然組開第四十次審查會議，提出討論之教科書籍，共計九部。決議令於修正後再送審查者有初中算術教本（開明），初中代數（開明）二部；修正後准予審定者有初中植物學（北新），初小珠算課本（中華），初中代數上冊（正中），高中軍事看護上冊（正中）四部；改編後再送審查者有初中動物學（北新），初小常識（世界），平面三角概要（商務）三部。

●自然組第四十一次審查會議

九月二日上午十一時，自然組開第四十一次審查會議，提出討論之教科書籍，共計七部。決議令於修正後准予審定者有初中化學上冊（正中），初中物理（大東），初中算術上冊（正中）三部；修正後准予發行者有花卉園藝學（商務）一部；不予審定者有高中生物學實驗教程（鍾山），高中生物學（黃長才）二部；修正後准予發行作為參考用書者有漢譯赫克氏高級代數學（北平科學社）一部。

名詞工作近况

自然組之名詞工作，最近一月來之進行消息，彙誌如下：

（一）醫學名詞：甲，精神病理學名詞第三次送審本，已承各委員陸續寄還者有：林幾（北平大學醫學院）；魯德馨（齊魯大學）；程玉麟，魏毓麟（協和醫學院）；戚壽南，陶祖蔭（中央醫院）；谷鏡沂（上海醫學院）；宋國賓；盧于道（中央研究院）諸先生等，即將整理付印。乙，解剖學名詞自經補充完竣，業付油印，全稿約有五百頁，刻已印好三百餘頁，俟全部印就即可送審云。

（二）植物學名詞：昨接王曾稼君由平寄來植物學名詞卡片M，N，O三部，合計七百餘則。

（三）礦物學名詞：已經校對完畢，自二七二頁以下，雖僅為初校，然錯誤不多，下次校樣，即可作為清樣，現正由書記數人勤助王恭暉君編製索引。

（四）地質學名詞：該項名詞審查本自去年五月送審以來，截至現在止，計前後寄回者有：鄭振文，張席禔（中山大學）；李毓堯，李捷（中央研究院）；李學清，鄭厚懷，朱庭祐（中央大學）；田奇儂（湖南地質調查所）；章鴻釗，楊傑，謝家榮，王竹泉，潘家麟，朱熙人，計榮森，

翁文灝(北平地質調查所)諸專家。該項名詞包括外動力地質，天文地質，地形學，構造地質，地殼運動，火山學，礦藏學，地質學，地層學等部分，分訂七冊。刻已將第一及第四第五等冊整理完畢，第一冊爲外動力地質，天文地質，地形學名詞共約三千條，按就本館原擬名詞及各委員意見決定者，有二千六百五十二條；稍加修改後決定者，有四十二條；未能決定應付復審者，有百十二條，留待決定者(待上列百十二條決定後即可決定)，有百四十六條；另有各委員所增添之四十二條。第四第五兩冊爲地殼運動及地震學名詞，約計九百十條，已加決定者，有八百五十四條；應付復審者，有十一條；留待決定者三條；加以改正者十條；增添者三十二條。其餘五冊尚在整理中云。

(五)化工名詞：前十部經本館初次整理後，即行送交中國化學工程學會校閱，近已由該會開畢寄還。所有各部名詞，均已抄成卡片，刻正作最後校訂編排，約於月底初稿即可付印云。

(六)化學術語：第一期刊稿，經各專家審畢寄回者，除北京大學曾昭掄君等二十餘冊外，近又收到福州協和大學王調馨君，中央研究院莊長恭君，金陵大學陳裕光君，

北平大學女子文理學院楊瑣君，以及北平研究院，中法大學等機關寄回各冊，計前後收回者，業近三十冊矣。

(七)發生學名詞：審查及整理各項手續均早已完畢。刻正事際清，以便呈請公佈。查該部名詞初稿於前年暑假完成，經送請秉農山(中國科學社)；張作人(中山大學)；朱洗(北平中法大學)；薛德楨(正中書局)；陳楨(清華大學)；張巨伯(浙江昆蟲局)；王家楫，伍獻文(中央研究院)；曾省(山東大學)；鮑鑑清(北平大學醫學院)；雍克昌(北京大學)；章韜胎(武漢大學)；劉崇樂(清華大學)；胡經甫(燕京大學)諸專家審查，前後送審兩次，歷時兩載，今已告成。館本對諸專家之熱心贊助，深表感謝云。

(八)比較解剖學名詞：初稿於去年八月送請海內各專家審查，迄今收回者有：武兆發(河南大學)；劉咸(上海中國科學社)；盧于道(中央研究院)；蔡傑(浙江大學)；雍克昌(北京大學)；聞亦傳(協和醫學院)；薛德楨(正中書局)諸專家之審查本。

(九)數學名詞：最近兩星期來本館由黃守忠程宇啓熊先珪周恆益四君，積極整理算學名詞第三次送寄本，共十四冊，並統計各教本中初等算學名詞自算術以至初等微積分凡二千餘字，工作異常緊張，雖晚間及星期日亦進行不

報，現已編訂完竣，送請中國數學會數學名詞審查委員會審查。

編譯工作近訊

周駿章君現譯文化論辯集，聞此書係著名人類學家斯密士及戈登衛然等四人所作之論文。四人中，一派主張文化分佈論，謂一切文化淵源於埃及，由埃及分佈於各處；另一派主張各地可單獨創造文化，不受埃及之影響。雙方詳微博引，爭辯甚烈。全書約五萬字，可於十月底譯完。

黃河志編纂會近訊

黃河志編纂會原設本京城北蔡巷四號，現材料搜集已告一段落，編纂事宜，移遷至本館辦理。至張含英君擔任編纂水文與工程部分，業已脫稿。其內容共分四卷，包括水文，河道，灌溉，墾殖，航運，防溢，葦岸，引導，排澇，分疏，蓄水，堵決，官制，修防等十四章，並附水文記載圖表六十幅，計十五六萬言。地質部分已由侯德封君編竣，並由翁文灝先生校正後送會，內容關於地形地層礦產等均有簡明之敘述，計五六萬言，圖十餘幅，氣象部分，已由胡煥庸君整理，行將竣事。文獻及人文地理部分，亦由鄭鶴張其昀兩君着手編纂，預計年內即可一律

完稿云。

館務彙錄

●館舍建築情形

本館館舍工程自五月初旬與石城營造廠簽訂合同後，業於五月十日動工，以打樁工程進行不易，致略有耽擱。現已進行至第四期，即正屋全部牆壁砌至屋頂，全部水泥扶梯搗至屋頂，後附屋牆壁瓦蓋完，前附屋牆壁砌完。水電衛生工程係由偉漢與章慶復兩商家承包，亦已進行至相當程度。預計十一月底全部工程可以完成，十二月中旬可以遷入新址辦公云。

●出版消息

本館最近出版之書籍有四種：一為曾昭掄吳屏合譯之化學戰爭通論，二為本館所譯之希特勒我之奮鬥，三為石聲漢譯之中國植物學文獻評論，四為王了一譯之莫里哀全集第一冊。付印者有苗族調查報告等書。

●出版委員會續聘委員

本年度本館所聘請之出版委員會委員為李貽燕、陳可忠、劉英士、周其勳、趙士卿、康清桂、王恭睦、鄭鶴聲

潘尊行等九人，主任委員仍由陳可忠君担任云。

●圖書室規定圖書出納時間

本館重要圖書已編目者，爲數三千餘冊，其餘尚有六千餘冊，亟待編製。本館爲增加工作效率計，特由二十四次館務會議規定出納時間爲每日下午三時至五時，並自本月十日起開始實行。

人事消息

●辛館長由桂返館 本館辛館長於七月間赴桂，參加六學會已於九月一日會畢返館辦公矣。

●黃守中君赴滬參加數學會 中國數學會應教育部及本館之請托組織數學名詞審查委員會，已於本月五日在上海中國科學社開會，本館特派黃守中君攜帶中小學名詞統計及算學名詞第三次審查本，前往參加，以備該會查詢云。

●何維凝君由浙返館 何維凝君前因搜集鹽政資料，曾赴浙江南潯劉氏嘉業藏書樓工作，近已返館，聞所得資料極爲豐富：計閱畢明實錄嘉靖（以天一閣本爲主以明臣李應昇批校本參校。）隆慶，萬曆（李氏批校本）天啓（都察院本

六

不分卷，與北平圖書館所藏不同。）崇禎（作者未詳，較國權爲略。）五朝共一千餘卷，得資料八百九十三條，約三十萬字左右。又清實錄四千四百一十八卷，（宣統朝根據宣統政紀）得資料二千一百卅五條，編有鹽政資料索引一種。以上二書在史籍中最高巨帙，且完全根據檔案，翔實可靠，所得資料可補充明清鹽務典籍及其他官書之不足。另抄得明清鹽書數種，皆爲國內罕見之本，並就原書分別攝影，珍貴之至。聞目下何君正就年來所得明代資料加以整理，一俟就緒，明代鹽務政策一書，即可從事編述。

陳主任等參加度量衡會議 八月九日行政院召集所屬各部會舉行度量衡單位名稱審查會，根據前次所收集政府機關及學術團體之意見，重新提出討論表決。教育部派督學孫國封君，本館自然組陳主任及康清桂君代表出席，開會結果頗爲完滿云。

審查教科圖書一覽

廿四年八月一日
至三十一日

一 准予審定者

●高中最新生物學修正本 吳瑞庭 中華科學教育改進社

〔總評〕本書再經修正，復核無誤，應准予審定；惟修改各處，均係黏貼，俟將修正刊行本送核無誤後，再發審定執照。

●高中平面三角法修正本 韓桂叢等 算學叢刊社

〔總評〕本書已照批修正無誤，應准予審定，執照俟將修正刊行本送核無誤後再發。

●高中最新衛生學修正本 張重行 中華科學教育改進社

〔總評〕本書業經照簽修正，應准予審定；惟修改各處，均係黏貼，俟將修正刊行本送核無誤後再發審定執照。

●初中本國地理第三，四兩冊修正本 王益三 周立三

正中書局

〔總評〕本書第一，二冊前經准予審定在案，其第三、四冊亦經照簽修正，應全部准予審定，執照隨發。

●初中國民英語讀本第一，二冊合訂本 陸步青 世界書局

〔總評〕本書第一，二冊合訂本已照簽註修正，復核無誤，應准予審定，執照俟將三，四，五，六冊審定後再行發給。

●初中植物學修正本 王開建 開明書店

〔總評〕本書再經修正復核無誤，應准予審定，執照隨發。

●初中本國史修正本 楊人梗 北新書局

〔總評〕本書前經准予審定在案，其修正刊行本亦已審核無誤，准發執照。

●開明高小歷史修正本 金井秋 開明書局

〔總評〕本書前經審定在案。前次發出數點，亦已照簽修正，應准予發給審定執照。

二 修正後准予審定者

●初中植物學修正本 王錫守 正中書局

〔總評〕本書上冊前經審定在案，惟下冊尚有數處，未加改正，照改後准予審定。

●高中化學實驗 趙廷炳 商務印書館

〔總評〕本書內容豐富，說理詳盡，惟有下列諸缺點：

A 關於編制方面者

1. 內容摭拾太多，每講到一事項時，幾將各種方法

及各種試驗，盡行列入。就著者本人認為可以從略之教材（包括定性分析大意）而論已佔五分之一以上，應詳加刪改。

2. 取材嫌偏頗，如廿四至廿六等章關於金屬之實驗多偏於分析方面，未能顧及學生興趣及需要。

3. 每章末之用具及藥品，理應移至章首，俾每次實驗可先事預備，免往後翻檢之煩。

B 關於文字方面者

4. 全書文字語體文言參用，行文亦欠簡潔，重複支離之處頗多，間有同一手續接連重複至三次者。

5. 所用術語頗多著者杜撰如「熱水蒸」，「銅鑄」等，既不經見，亦頗混淆，他如離子與游子，隨意引用，公制與米制單位名詞，全書未能一致等，均宜通體修正。

6. 全書標點錯誤甚多，引用各節號數，每多錯誤，附錄中各化學方程式刊誤亦不少，所列各藥品名稱，亦多與化學命名原則不符，如「阿莫尼亞」「氯化鐵」等。

其餘各點均經簽註，應照上述意見及全部簽註修正後准予審定。

● 高中軍事看護上冊 余德葆 正中書局

〔總評〕本冊核與課程標準大致尚合，少數不妥處，依照簽註修正後，准予審定。

● 初中物理學上冊 陳傑夫 正中書局

〔總評〕本冊大體尚合，惟行文不甚簡潔，少數名詞與部頒者不符，其他錯誤與不妥處，俱見簽註中，俟照簽註正送核無誤後，准予審定。

● 初中國文 汪定亦等 正中書局

〔總評〕本書第一二三冊，為特殊關係，應令自動修正，修正後准予審定。第四，五，六冊選文不盡宜於初中，應照簽別換。標點字句，亦有失校之處，照改後重送審查。

● 高中解析幾何 徐任晉 商務印書館

〔總評〕本書係修正本，雖已照批修改，然尚有未妥之處，應再照書內簽註修正後准予審定。

●初中植物學修正本 吳子修等 北新書局

〔總評〕本書內容，經修改後，已無大錯誤；惟尚有數處修改不妥，或未照簽修改，應俟修正後准予審定。

●初中代數學上冊 黃維清等 正中書局

〔總評〕本書大致與課程標準相合，分配材料，深淺有序，與算術亦多聯絡，然尚有以下缺點：

1. 零之運算未提，應補入第三章。
 2. 第三章中正負數運算，只有整數例，應酌量加分數例，負整數負分數之名稱，以及其大小順序亦應說明。
 3. 解文字方程，忽略討論，尤其對於零不能為除數之理，完全不提，殊屬不合。在初中對於解文字方程，最低限度，應使學者知不用零為除數。
 4. 敘述圖解，應先由統計圖表入手，然後推廣至正負坐標，務使學者熟悉圖解之意義及應用。
 5. 名詞多不一致，應細心校閱修改一遍。
- 此外小處不妥當者頗多，詳見簽註，應俟編者完全修正後准予審定。

●初中算術修正本 劉秉哲

〔總評〕查本書修改各點，仍多未妥，應再依此次簽註，切實修正後准予審定。

●國民英語讀本第三至六冊修正本 陸步青 世界書局

〔總評〕本書第三，四，五，六冊，雖已照簽註改正，惟尚有數處應加修改，照改後准予審定。

●初小珠算評本 宋若愚 中華書局

〔總評〕1. 本書計算，圖示太簡，凡應用各檔，須將上二珠下五珠，全數表出。

2. 圖中黑白珠之表示頗混雜，應改為以黑珠表每次（即每換一圖）新撥動之珠而以白珠表前圖已定之珠，例如下冊第五十一頁第一二三四各圖應改如下圖（從略）。

3. 書中詞意每有欠圓滿處例如：

P. 1（上冊）例四列「兩顆上珠在梁上」應是「每檔有兩顆上珠在梁上」

P. 4 第七列「撥下上珠」應改為「撥下一上珠」

P. 7 例六列「一顆上珠二顆下珠並記的甚麼數？」

應當是一顆上珠，四顆下珠並記在同一檔，

是甚麼數？」

書中類此之處甚多，應由著者詳加校閱。惟全書大體尚好，俟照上開三點修正送核，無誤後准予審定。

●春季始業高小國語 沈百英等 商務印書館

〔總評〕本書編制尚與標準相合，間有須斟酌修改處，照簽修正後准予審定。

●初小衛生 沈百英 商務印書館

〔總評〕本書已照前批修改，尚有一二處欠妥，修正後准予審定。

三 修正後再送審查者

●初中最新動物學 費鴻年 中華科學教育改進社

〔總評〕一、本書之編制未能依照課程標準附註第五條，採用代表動物詳述一切，且有數章於提要中分述個別動物，亦屬不合。

二、內容方面，錯誤頗多，如謂「硬鱗魚類無鱗」，「鯉魚有總排泄腔」，「蜂蟻可供食用」，以「海蛇」為海蛇皮……等是。

10

三、理化名詞與部類名詞不符。

四、文字欠通順，標點符號亦不準確或有遺漏。

五、其他關於文字上，內容上以及印刷上，錯誤及欠妥之處尚多。

著者應依照簽註嚴加修正，修後再送審查。

●初中算數課本 魏懷謙 中華書局

〔總評〕本書大致尚稱詳明；惟與課程標準核對未能盡合，且有數處敘述冗煩觀念又不明確，茲將本書缺點擇要分條列之如下：

一、速算法近似計算方根表用法皆略去未提與課程標準不合；二、四則雜題分類瑣碎，條理不清復強立意義含混之法，使學生難得要領；三、名數之四則計算，應有限制，如不同類之名數不能加減名數與名數不能相乘等等皆未聲明；四、量與數之觀念未分清，二量之比如何。化為二數之比亦未說明；五、記述公式多用我國文字代數，應一律改用英文字母，庶幾與代數學易取聯絡；六、行文往往過簡以致意義不明，甚至有不成句者，又如稱：用錢為化洋；則不免過於

俚俗；七、習題分配不勻。

編者應切實修正再送審查。

●教育測驗與統計 王書林 正中書局

〔總評〕本書與課程標準，尙無不合，惟該科數字公式圖表頗多，直排不便閱讀，如一六六頁卽有三種排法，殊不合理，應全書改爲橫排，此其一。全書造句不妥之處甚多，而「之」的「觸目皆是，文字冗繁，應澈底自行修正，此其二。書內文字訛誤，拼音錯誤標點誤標之處亦甚多，應細心校正，此其三。改爲橫排，照簽註修正精細校對後，再送審查。

●高中中國文課本 孫慎工 商務印書館

〔總評〕本書第一第二兩冊文體未備，轉嫌重複，第三第四兩冊無以見文字源流，第五六兩冊未能盡學理思想，轉多不能代表一種學說之作。文法宜指示造句用字之法，不宜空講區分；教學舉要，亦有未洽，應照簽修正，重送審查。

●高中幾何學 中華學藝社

〔總評〕全書取材與課程標準相合，對於作圖題，尤能敘述詳盡，然間有系統不嚴密，理論不正確之處，實爲缺點，茲列舉應修改各點于下：

1. 第一編第二章第四節論及圓之內接等邊多角形，外切等角多角形，而在第一章第四節述正多角形定義時，不提及等角多角形，等邊多角形；第一章論全等三角形時用及對應角對應邊，而對應角對應邊之定義，反列在第三章第二節中；第一章第二節中云「兩三角形有一組鈍角相等則他組角不能互爲補角」竟用及第四節「三角形內角和爲二直角」之理。

2. 述直線，軸對稱之定義，皆不正確，對於「一直線及線外一點決定一平面」之證明，亦不完全

3. 內容間有重複，如第一編第三章中有一系云——

$$\triangle ABC \cong \triangle DE \triangle AB \quad \frac{AD}{AB} = \frac{AE}{AC}, \quad \frac{DB}{AB} = \frac{EC}{AC}$$

復接一定理云——

$$\triangle ABC \cong \triangle DE \triangle AB, \quad \frac{AD}{AB} = \frac{DE}{BC} = \frac{AE}{AC}$$

又如「以定比內外分一線段其分點各以一爲限」其證明中包含分點之作圖法。

4. 編首泛述定理證法而不舉例，直至第一章第六節

中始有解析證法之例，學者最初讀時恐難了解，

故定理證法，宜分插於以後各節中，或另列一

章，對於作圖題之如何應用解析，亦未說明（應

說明解析之步驟，先作一草圖代表所求之圖形，

然後依所述各種方法探求其解）。

5. 插圖頗多以特殊情形代表普通情形，如云三角形

則作等腰三角形云四邊形則作平行四邊形，凡此

皆易引起讀者之錯誤觀念。

6. 習題收集頗多，然不免於蕪雜。且間有重覆者理

應依難易次序，加以整理，且分配一部分於各定

理之後，勿使聚集於一處。

7. 全書文字生澀，以致意義含混之處頗多，應多加

潤澤，以求順暢，文中亦有陳述不完全者，如云

「自圓內或圓外一點引二弦或二割線其所成二線

段之積彼此相等」三角錐之內接或外切等高角柱

體之數無窮增加時則此等角柱體積之和其極限為

三角錐之體積」，皆足使學者不知其確切意義。

8. 名詞不統一，時用二等邊三角形，時用等腰三角

形，時而外切多角形，時而外接多角形。

編者應注意以上所舉各點，並依書內簽註，妥為修

正後，再送審查。

●高中公民第三冊

正中書局

〔總評〕本冊章節次序，頗合標準，分量亦不多不少，惟在

理論方面，常有涉及高深學理及個人創獲之處，似不

甚便教學之用。又在文字方面，亦多可以修飾之處，

應照中書簽註及以上所提出之兩點，詳加修改後，連

同第四冊再送審查。

●初中最新植物學

謝爾真 吳瑞庭

中華科學教育改進社

〔總評〕本書插圖尚精確，惟內容編制，及文字上頗多缺點

如下：

1. 內容多錯誤及欠妥之處，如謂「動物和植物有基

本區別」推水上升，根壓實為一有力的原因」，

將「木通」誤為「通脫木」，「鬱金」誤為「鬱金香」，

「刺槐」誤為「刺楸」等是。

2. 文字欠通順，多費解語。

3. 敘述不扼要，前後多重複。如「莖的構造」一節分

作四項重複敘述，未能標明一般莖之構造要點。

而以各類植物構造上之異點以爲比較，難使學者獲得簡明之概念，又如「輸導的原理」與第二章第三節亦相重複。

4. 標點多錯誤脫漏。

修正後再送審查。

●初中動物學修正本 薛聯普 北新書局

「總評」本書缺點甚多，茲條舉於下，並指出修改時應注意之點：

一、編制方面：

A. 分類材料嫌多，應擇其最重要及常見者保存之，餘均刪去。

B. 每門或每綱提要，多欠恰當。

2. 內容方面：材料頗嫌陳舊，且多錯誤及欠妥處。

3. 文字方面：不甚通順。

4. 插圖方面：插圖太少，且多模糊。

編者應根據上列各點嚴加修正，並於改編複印後再

送審查。

●自然科學 孫伯才 中華書局
結業 高小自然

「總評」本書教材，大部分與秋季始業之小學自然課本相同

，惟缺少「生物進化之研究」，與課程標準不合，且內容不少錯誤及欠妥處，名詞不統一，理化名詞多與部類者不符，教材之排列，亦有不合時令者，應於改編後再送審查。

四 不予審定者

●圖書館學述要 葉昇

「總評」本書缺點，舉其重要者，有如下列：

一、無系統組織，故前後次序淆亂，尤以分類一章爲最。

二、無學理根據，故對原理原則上，常欠說明。

三、參考書籍太少，故只知其一，不知其二。如述分類僅述及杜威與世界圖書分類。

四、文字諸多不妥。

根據以上各缺點，本書應不予審定。

●最新縫紉教科書 涵德女校

「總評」本書係用文言編輯，不合初中，及初級職業學校應用，選材亦欠精當，應不予審定。

五 准予發行者

●地方教育行政 夏承楹 正中書局

[總評]本書業已遵批修正，覆核無誤，應准予發行。

六 准予備案者

●教育史 姜琦 商務印書館

[總評]本書前經准予發行在案，現送修正刊行本，覆核無誤，准予備案。

七 修正後再送備案者

●粵樂名曲集 曹天雷 無錫兒童音樂社

[總評]該書未照前批辦理，仍印教育部審定字樣，意欲藉此宣傳，殊屬不合，原書發還，應再將修正刊本送部備核。

新到圖書

八月六日起
九月五日止

民衆運動法規方案彙編 中央民運會編 民二三

汽車運輸管理 黃育西著 民二四

機械原理 劉仙洲著 民二四

最新實用製革學 李仙舟著 民二四

教育之科學研究法 鍾魯齋著 民二四

中學教學法原理 胡毅著 民二四

電子 密立根著 鍾問譯 民二四

繼承法要義 范揚著 民二四

我之奮鬥 希特拉著 國立編譯館譯 民二四

中華民國法規彙編 立法院編 民二四

中國植物學文獻評論 石聲漢譯 民二四

Leslie, E. H.: Motor fuels 1928

Schwarz, R. The chemistry of the Inorganic complex

Compounds 1928

West, C. J.: Annual survey of American Chemistry

1935

Foster, W.: The romance of Chemistry c1927

Hopkins, B. S.: Chemistry of the rarer elements c1023

Hornbain, J. F.: An atlas of European history 1935

Marlowe, c. etc.: Elizabethan Plays 1934

Pritchard, F. H.: Essentials of modern English 1934

Imms, A. D. A general textbook of Entomology

Information Bureau of U. S. A.: Chemical engineer-

ing catalog c1934

Bury, J. B.: The cambridge ancient history 1928

Ward, A. W. etc.: The cambridge modern history

Guatkin, H. M.: The cambridge medieval history

1924