

安順文史資料

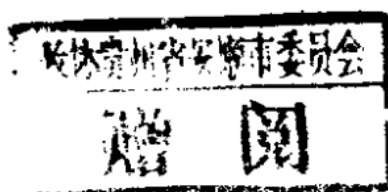
第八輯

中國人民政治協商會議貴州省安順市委員會文史資料委員會編

安顺文史资料

第八辑

(内部资料 注意保存)



中国政治协商会议贵州省安顺市  
委员会文史资料研究委员会编

一九八七年六月

# 目 录

- 原国民党军政部陆军军医学校概况 ..... 孟 威 ( 1 )  
驻安顺原国民党陆军兽医学校情况点滴 ..... 黄联球 ( 21 )  
回忆陆军兽医学校生活片段 ..... 丁泽沂 ( 34 )  
附录：  
    原陆军兽医学校“七七”公园题词 ..... ( 36 )  
    原国民党中委陈立夫在安顺军兽医学校讲演记录稿 ..... ( 37 )  
    马政与兽医学校 ..... 罗来安 ( 44 )  
    我在陆军兽医学校见闻 ..... 王福生 ( 47 )  
    安顺县临时参议会及县参议会概况 ..... 刘可里 ( 51 )  
    我所知道的刘汉珍 ..... 牟龙光 ( 57 )  
    缅怀吴晓耕先生 ..... 刘式型 ( 65 )  
    安顺地戏的形成和发展 ( 转载 ) ..... 沈福馨 ( 69 )  
    安顺一中创建始末与校庆纪念日 ..... 廖民星 ( 86 )  
    安顺清豪庵 ( 转载 ) ..... 邓克贤 ( 89 )  
    安顺第一个汽车运输公司的成立 ..... 贺步青 ( 91 )  
    安顺新民京果酱园生产联营社发展史  
..... 工商联史料组朱文藻执笔 ( 96 )  
    我在前国立贵大附设工业职中回忆片段 ..... 邓同森 ( 100 )

# 原国民党军政部陆军军医学校概况

采访整理：孟 威

军政部陆军军医学校为旧中国军医教育的最高学府，是与北京“协和”、成都“华西”、长沙“湘雅”、上海“上医”齐名的全国五大医学中心之一。其前身为北洋军医学堂，系袁世凯小站练兵时，“军队设施悉依新制，遂委徐华清氏为军医总监，创设北洋军医学堂，于光绪二十八年招收军医科第一期新生正式成立”。

一九一七以前，该校校址在天津法租界内，即“新学书院”以东“浙江中学”以南一带地面，民国六年迁至北平东城北小街东四六条东口（原城东根南侧，此系满清旗人的粮仓及晒场），此处左通该校附属医院、右邻陆军卫生材料厂。一九三一年“九·一八”事变，日本帝国主义侵略者侵占我国东三省后，又进窥着我国华北地区，故许多机关、学校、团体纷纷南迁，该校于民国二十二年奉命南迁至南京东厂街，驻此地四年。一九三七年“七·七”事变，南京各机关疏散，该校又迁设于广州大稻山。此后因战事蔓延，该校沿广西桂林、柳州、河池至贵州独山、贵阳的路线（广州分校一九三七年同时北迁，在桂林与校本部会合同行），辗转流离一年余，于一九三九年春迁设在贵州的安顺县城北郊的北大营。一九四五年，日本侵略军全面投降后，该校复北迁至上海江湾五角场之翔殷路，改名为“国防医学院”（中国人

民解放军第二军医大学现址），一九四九年初部分师生去往台湾，大部分师生员工留在祖国的大陆。军医学校一九〇二年至一九四九年建校四十七年。四十余年来，尤其是抗日战争中，该校培养出大批医务、药务人才，许多人解放后成为医药卫生部门的骨干，遍及祖国各地，为祖国建设作出了贡献。部分师生分散在国外，现在美国的该校同学会尚有百余人，会长为李振翩博士。

一九三九年春至一九四五年冬，该校驻安顺前后七年多，此时军医学校人数较多、设备齐全、影响较大，从各方面看，可谓校史里鼎盛之一页。

现将在安顺的情况及各有关主要情况简述如下：

## 一、在安顺时期学校组织机构情况：

校长蒋中正、院长林可胜（一九四六年在沪国防医学院时任、原任国民党卫生署长），教育长先后有严智钟、刘瑞恒、沈克非、卢致德、张建（广东梅县人、留德生、早年是少将衔、三九年升任军医总监、中将衔）等。驻安时，张建兼特别党部特派员，张丰胄（江苏江阴县人、复旦大学毕业后又受训于中央训练团、少将衔，现为国务院参事）兼特别党部书记长，另有特别党部干事二、三人、派出驻队干事约十人；宋沈（广东人、早年为上校衔）、张丰胄为政治部主任，冯伯谦为政治部秘书兼第一科科长，李木宽为第二科科长，武馨维、马元庆、郝蕴苍、秦学政、张正、徐铁峰、郭俊卿、陈增寿、吕佩洪为派驻队的指导员。在安时学员生总队部：总队长姚步烈、副总队长张硕兴，继任总队长刘谷崖。学生队大队长邓文龙，第一中队长覃德操、第二中队长

陶庆华、第三中队长齐乔皓，第四中队长李卓。入伍生队长李学鸣，学员队大队长谢觉、学员队第一中队长保治堂、学员队第二中队长黎英雄。实习生队队长李正安，每个中队又下辖三个区队。学校分设特别党部、政治部、教务处、学员生总队部、生物研究所、药品制造研究所、血清疫苗研究所、卫生器材库、总务处、附属医院、编译室、发电厂十二大部分。

注：“军医学校安顺时期组织机构表”见插页附于本文末（第20页之后）

## 二、军医教学情况

### 1、学制、教学组织及人事：

学校教务处负责教学实施，下辖研究班、医科及药科（均含大学部、专科部）、牙科（大学部）、职业部（中专）、护校。

研究班（原称进修班）的研究生各科系总共仅有十几名，系各学系毕业后精选出来或招收进来的学有成就人才，由学校知名教授择带深造，如陈少伯（原南京医学院毕业生）赵丕文、方熔全（该校毕业生）等人。

医科：修业期先为三年（1928年前）后为四年、五年（1946年前）继而定为六年。三十年代以后，每期毕业前一年为临床实习期。主课有病理学、生理学、细菌学、解剖学、生物化学、内科学、外科学、妇产儿科学、皮肤花柳病学、五官科、放射学、公共卫生学、卫生勤务学（医务行政管理），必修英语、德语，另加授高等数学、物理学、化学部分教材。医科科长江世澄（浙江义乌人、美国赫碧金斯大学毕业生）、于少卿（山东济南人，留德生、有名外科教授，少将衔），聘主任教官或教官作各学系系主任：细菌学李

振硼教授（湖南人，湘雅医学院毕业后留美、博士学位，据说他与毛主席同学时曾是《湘江评论》编辑之一。解放后毛主席曾两次接见过）、卫生勤务系邱倬（著有《邱氏内科学》一部）、内科学张静吾（内科一级教授）、妇产儿科学汤汉志（一级教授）、眼科学陈任、病理学孔锡焜（教授）、皮肤花柳学系何英骥（有名皮花科教授）、解剖学系张岩、传染病学系朱师晦（教授）、生物化学系万昕（一级教授）、生理学系李茂之（一级教授）。

药科：修业期先为三年（1908年后）、后为四年（1935年前），毕业前一年均为实习期。主课有，有机化学、生药学、调剂学、制药化学、药用植物学、调剂学、检验化学、定性定量分析化学、药用拉丁、化学兵器学，必修外语为英语、德语、拉丁语，另加授高等数学、化学、细菌学、制药机械学部分知识和药律、药史。药科科长郑寿（1933年前）、孟目的、陈璞（1937年前）、张鹏翀（1941年前）、林公际（1943年前）、张建（1943年后兼任）。在安时聘请的各学系主任教官及教育有：药剂学系张鹏翀、生药学系林公际（以上两人均为《中华药典》的编委）、药理学系邢文荣（博士），制药化学系袁开基（国立东北大学化学系教授、博士学位）、生药学系及药用植物学李承祜，还有严仁荫、龙康侯、浦同烈、葛祖良、郑法五等，助理教官有胡乃钊、何池、杨济秋、朱曾济（助教、贵州都匀人）等二十余人。

牙科：修业期为三年，含实习期半年。主课有牙科学、解剖学、病理学、X光学、牙艺学、细菌学、五官科类书目，必修课有英语、德语，加授高等数、理、化部分内容和牙科造型类书。牙科科长张舒麟、谢晋勋、肖卓然（一级教授、名

医）。肖卓然兼牙科学系系主任、牙科医院院长，谢晋勋为主任教官，另有教官、助理教官十几人。

专科部：一九三三年，学校迁至南京后增设军医学校专科部，开设医科专科和药科专科，学制为三年。至一九四九年底，医科专科和药科专科共有毕业生992人，现在大陆各地的专科毕业生有365人。

营养研究所所长万昕、药品制造研究所所长张鹏翀、血清疫苗研究所所长李振翩、总务处秘书室主任饶信梅、附属医院院长张静吾、门诊部主任陈任，校医汪德容。

## 2、师资：

该校师资优良，教务、教学主要负责人中，许多是国内外知名的专家、教授或名医，部分人有著述，学养深富、医理渊达、技艺精湛，理论水平和实践操作均属上乘，如林可胜（著名生理学家，祖籍福建厦门。曾任协和医学院生理学教授，擅长外科手术，创建中国生理学会并创办《中国生理杂志》。曾组织医疗队参加抗战。1949年后定居美国。）、沈克非（外科学家、浙江嵊县人，曾任“协和”外科医师、南京中央医院外科主任、院长，“上医”外科学教授、上海中山医院院长。解放后为一、二、三届人大代表、全国医学科学委员会常委、中华医学学会副会长。抗日战争和抗美援朝期间积极发动组织医疗救护队。热心医学教育。主编我国第一部较完整的《外科学》、《腹部外科手术图解》等著作）、刘瑞恒、陈璞、李振翩、孟目的、林公际、于少卿、邢文荣、邱倬、陈少伯、张静吾、张鹏翀、袁开基、肖卓然、高英骥等，有的教官既作学系主任授课，又兼附院院长、科主任医师或主任医师诊疗。除此，还主办医药刊物（如一九四二、

三年后的《营养简刊》、《药学季刊》)著述撰文、主持各类教学科研活动及制造各类医药药品器皿还常常聘请、聘用外地名家高手、学者、教授如王季午、潘光旦、曾昭抡等来校讲学、指导、交流、手术，广泛开展技艺交流、更新知识、举办学术讲座等。有时，邻近省、市(如重庆)遇有重大疫情或疑难症患，也常请核校知名教授、医师前去诊疗。这样，该校大部分学生受此潜移默化，攻读勤谨、致力实践、技艺娴熟，学业优尚。

### 3、教材、仪器及药品：

该校使用的各类教材主要依靠国外原著，多为未翻译的英文、德文、日文教材。因教材数量不多，只得采取上课前到图书馆领出、上课时五、六个学生合阅一本，课后即还的办法轮用，另备有部分中文教材发给学生。为学以致用，结合我国国情实际和战地医药的要求，学校还组织教授、医师自编自印部分教材、讲义，如一九四一年药科22期集体编译《司药必携》、医科混二期编印《军医提挈》(1500余页)以及《皮肤病学》讲义、《内科学讲义》、《军队内科学》讲义、《内科实习大纲》讲义等，供教学用，以弥补教科书的不足。这些讲义均是用纸质低廉的毛边纸印刷而成，但由于内容极好，师生爱惜备至，不少人保存十几乃至几十年仍不弃。学生上课均能详尽笔记、仔细画图，学风甚好，教学相长明显。

该校仪器、药品主要包括教学实验仪器、药品，各科研所及诊疗用的仪器、药品。一九三七年起，该校南迁经桂入黔抵安后，医科所携仪器、药品二百多箱、药科五百余箱全部如数运抵并保存于学校卫生器材库和实验器材库内，这在当

时战乱的年代确是难能可贵的。仪器、药品主要有：德国“蔡氏”(ziess)单目、双目显微镜四百多台、三棱镜、分光镜百余个、德制大型X光机一台、手携式X光机三台；“Pyrex”牌分析天平四、五十架；定性定量分析用的仪表器具数十套，还有美制、日制、德制的各种手术器械成百套、美制高级微量分析天平一台（时值二千美元，1939年展出过）。而且，每年都要向德国“拜耳”厂、“E.merck”厂、“pyrex”厂及英国“先灵”厂、美国“施贵宝”厂购买大量的仪器及各种化学原料、药品。贵重器具有二两多重的白金坩埚八十个、白金棒二十几根、玛瑙乳钵十几个；贵重物质有每枚一两重的白金丝数枚、黄金若干。另外，药品制造研究所生产的玻璃仪器及酸性陶土的精制品、酒精、液剂、安瓿药品及各种化学药品、公共卫生系自制的卫生模型、血清疫苗研究所制成的血清和疫苗、解剖学系制作的人体几种标本、制药学系的各种药制品、生药学系的安顺药用植物标本及制品（除虫菊粉、毛地黄叶、薄荷油、药用蓖麻油等）以及战利品中的医药仪器、药品，也都一一入库使用。故该校的医疗设备器械、药品仪器在当时来说确属全国第一流的。

#### 4、学生来源、教学、考核：

大学部每年招考高中毕业或文化相当者择优录取入学，专科部则招考初中毕业生择优录取入学。三三年起，为适应实战中缺乏军医的需要、为正规培养战地医护人员，专科部还在从事医药工作二至四年的医药人员中招收新生入学，补习班是在职的上尉军医或司药经考试后入校修业两年，仍返回军队作医士、助医使用，分“军医”、“药剂”两科。研究班是招收在大学部毕业后的少数优等生继续深造，一般都

由名教授带学，为医药培养专门的研究人才。

对外招考新生由军政部军医署各省办事处分点办理，一般每年两次在甘肃兰州、湖南邵阳、陕西西安、浙江金华及丽水、广东曲江、广西桂林、四川重庆、贵州贵阳、云南昆明、江西吉安、福建邵武等地招考。新生中一部分人为抗日流亡学生、青年，而其中多数是家境贫苦而又有志从医的人。各类新生进校接受半年军训后方能升入各正科系就学，毕业前还要进行一年的实习，考试及格方能毕业。考试每年两次，主课一门不及格要补考、两门不及格即予留级，再有副课一门不及格者予以除名，平时要求严格，考核也甚严格。

校本部在安顺北大营（现北兵营址）办公，计有特别党部、政治部、教务处、学员生总队部、总务处、卫生器材库、营养研究所。生理学系、病理学系、解剖学系、药理学系设在安顺武胜山（即武当山）。药品制造研究所及其药圃、生药学系及其药圃、血清疫苗研究所设在小梅山。附院设在县文庙（地区二中现址）。玻璃厂设在武当山后侧（现虹山宾馆），酒精厂设在南郊汪官屯。

上课主要集中在校本部，有时也在附院可容五百人听课的梯式联合教室里，讲授人站在教室中央，学生们一层层地往高处的楼栏上站着听课，课堂上人虽多，但秩序一向都是比较好的，有时安静得只听见笔记的沙沙声。各种实验课均分散在各学系及各研究所内进行。医科学生实习除主要在该校附属医院开展外，有时也在“安顺公路中心医院”和贵阳市医院进行。各科系师生逢每周星期一上午都集中在校本部举行例会——“纪念周”活动，多数是由教育长张建训导演

讲，演讲的主要内容是《三民主义》、奉公守法、抗日救亡、战局形势等等。学校还在校左侧之武当山竖立写有“遵守纪律、清正廉洁、奉公守法”的三棱形大警牌，路过皆可见之，十分醒目。该校十分重视理论知识与实践相结合，在医药实践中巩固和发展理性知识。如校本部迁抵安顺的第二年十月就积极成立了供制药研究为主的实验场所——药品制造研究所，下属的酒精部、玻璃厂、医疗器械修理所，均让师生参加生产实验，在安顺武当山和小梅山的各类实验室就有三十一栋(间)；生药学系的药圃，仅标本区面积就达七十余亩、试植区面积达二百三十亩，均为师生参加研究和实验性生产而设。医科的解剖实验室规模较大、设备齐全，各种解剖手术器械都是成套备好的，设有九个固定解剖台(床)。为了教学，不仅不顾战乱的辗转从粤运带五十多具尸体抵安，还千方百计收集弃尸和购买尸体，以供有关科系作人体解剖实验及由学生自制骨骼标本，平时还常用犬、兔、鼠等哺乳动物作各种实验。骨科结构实验课的内容之一，就是将大部拆散的人体骨骼合拢复原，还要念出各骨件中文、英文名称，用这种方法来测验学生对人体各部骨骼结构的谙熟程度。毕业前的实习要求甚严，学生除了要详写实习心得外，毕业论文中往往要涉及实习内容。牙科、牙艺等学系更重于实践，实习操作占学时中很大比重。该校陈素非博士等人为倡导学术风气起见，组织了“北郊医学科学座谈会”，该会为一常设学术组织，由会员轮流担任各种讲题的主讲，开展学术研讨，促进教学深化。另外，一九四二年以来，药科组织“药学季刊社”，主办《药学季刊》；陆军营养研究所编印二十种《营养简刊》通俗读物、公布“陆军营养研究所

“工作报告”多篇；李承祜教授编写“安顺之药用植物”、邱倬翻译“美国陆军卫生器材管理法”等等，都对教学和科研大有裨益。由于教学得法，管理得力，使该校的毕业生分赴各岗位后，相当数量的人在医理、学术上均获较高的评价。

特别党部是国民党军政部在该校派出的党务组织，在安顺时特派员由教育长张建兼任、书记长由张丰胄兼任。它又向学员生总队部的学生班（队）每班派驻队指导员一人。特党部职能主要为思想教育、纪律教育、集体入党、贯彻执行“上级”决定等，在校的活动显得平常。政治部是学校的政治行政管理组织，在安顺时政治部主任为张丰胄（现为国务院参事）另有训导主任数人，具体负责政治部第一、二科工作。第一科科长冯伯谦负责政治教育、第二科科长李本宽负责政治管理，学员生总队部由武馨维等十几人为各队政治指导员。政治部的职责主要是学生进行行政管理、政治训导、军事训练，如教学纪律、军纪风纪、生活秩序、实施奖罚等，其职权范围较宽，在校的活动比较明显、突出。学员生总队部当时在专科部设有两个队、大学部设有四个队，均按军事管理，每个队又按班、排方式组织。

#### 5、课外生活及文体活动：

该校学生基本按军事管理方式生活，校方供给集体食宿，每月发放少许津贴。学生员工均穿粗布军装、反帮皮鞋，少数高级教授在重大场合也有着西装的。文具自理，用的是毛边纸、点的是桐油灯，直到一九四一年，学校多方设法才使用了一小型发电机发电，仅供各实验室于每星期二、四、六享受用电之便利。住的是破旧房，不少学生是住

寺庙内年久失修的破屋。伙食标准比较低下，每天仅维持几角钱的标准（相当一般老百姓的水平），就是衔级较高的教职工也仅能维持中等生活水平，所以，该校师生因食宿简朴、穿着平常、生活清苦在当时受到社会的好评。虽说如此，他们的生活是不单调的，文体活动开展得异常活跃。一九三九年，该校抵安不久，师生就自发组成了校际“国风”、浙系同学主办“之风”话剧社；组成了“七、七”、“克、克”男子篮球队。假期在安时曾公演过“塞上风云”、“反间谍”、“金玉满堂”、“雾重庆”等抗战话剧数十场。一九四三年暑期中，该校各话剧社曾以“军医学校话剧社”名义，联合在筑金公演抗战名剧《金玉满堂》数场，成绩极佳，得到社会各界的好评。回安顺后不久，师生们又将演出盈余款捐赠安顺地方，曾在安顺钟鼓楼（现大十字）修造钟台和购买了一台值五百余元的大钟一座为赠物。

“七、七”、“克、克”男篮亦多次赴校外远征，获胜多次，在黔及邻省有“优胜男篮”之誉。医科、药科师生课外活动内容之一是采药草、制标本、生药标本培植；有的垦荒拓植、栽树种花、拓修便道、平整操场；还有的学生自动利用节假日到附院有关科室协助诊疗以收集临床资料；也有少数学生曾到过几个中学代英语等课，以资补助学习费用。

#### 6、毕业期数及人数

医科自一九〇二年创建至一九四九年，共办四十二期，毕业生约为三千余人，在安顺六年中办五期，毕业生约五百余人。药科自一九〇八年创设至一九四九年，共办三十期，毕业生约为七百人，在安顺六年中办五期，毕业生约为一百五十人。以上两科毕业生人数中包括一九三三年至一

九四九年底专科部历届毕业生九百九十二人（一九八六年同学录收集到在大陆的三百六十五名）。牙科毕业生约近百人。三九年以后的毕业生分赴西南、西北各地国民党辖区大、中城市的居多。

### 三、军医学校药圃概况

一九三九年春该校辗转迁抵安顺后，由于战事扩大、药品昂贵及用量激增，加之教学、实习和研究国药的需要，校方及有关人士认为：在处于云贵高原且向为产药区的安顺，气候、土壤适宜，栽培和繁殖药用植物前景广阔，经过充分调查、采访，于是年夏创设了学校药圃。

始由生药学系着手筹设，租定安顺城北武胜山（现武当山）麓大片荒地开始着手。该校药科二十一、二十二等期学生见当时经济、人力两告困难，挤出时间自告奋勇承担了垦荒拓植工作，垦荒数月加之学校悉心筹措，迭次扩充，即初具规模：新建了实验室十六栋，垦荒三百余亩，划分标本区、实习材料区、药物试植区三个区，边开垦种植边采购种子药苗。当时植有药物四百五十余种、各种花卉一百七十余种，所见植树成行，林荫蔽空、百花竞艳，四时不辍，堪称安顺山城一美丽风景区。

标本区为教学方便而设，全区七十余亩，种植药用植物标本四百余种，分为双子叶植物、单子叶植物、裸子植物、羊齿植物四个区，每区又划分数百小畦，每小畦中栽一种植物，竖一木牌标明科属、学名便于师生随时观察研讨。实习材料区花坛形式，划分区域种植各科植物供学生实习材料之用，当时种植有果树二百余株、花卉一百余种，乔木草本

间植。当年春季遇大风、冰雹使除虫菊损失殆尽，但师生努力扶补，不久又复旧观。药物试植区收集适于高原温带气候的亚麻仁、蔓陀萝、大麻等十余种药物从事试植，以谋在西南各省扩广繁殖，此区有田二百三十余亩，经四年多的努力，十余种药用植物的品质、产量甚好，并加工制成除虫菊散剂、酊剂、洋地黄散剂、酊剂等多种制剂，效用确实，尤以“洋地黄”和由美国购进的“美鼠李”试植成功，欲在全国扩广种植。另外，药圃还特用九十余亩田、新垦的一百余亩山地大量种植安顺药物蓖麻、薄荷等植物，并就地加工制成薄荷油、药用蓖麻油等剂供应市场，满足医药和工业的需要。

药圃附设于生药学系，由系主任负责主持，下设管理员一人协理一切事务。该药圃与学校检验学系、药理学系、药品制造研究所、附属医院密切合作，所产生药，均经鉴定合格并临床验证后，方供各系实习及医药实用。

药圃还试验土壤肥料与药物有效成分的含量、产量的关系，以谋改良品种、扩大生产、增加产量，并经常向国内、外采购各地特产药苗及种子，多法试种，力图为药物的自给自足和配合教学、科研贡献力量。

#### 四、军医学校药品制造研究所简况：

抗战爆发后的几年间，药品外货进口日见困难，加之奸商操纵，药价高涨，复以人民颠沛流离、军伍迁徙无定，疾疫蔓延，亟需医药。该校教育长张建积极主张发展制药事业，既为国情的需要，也为该校药科教官、员生积累实地制药经验提供场所。在此医疗、医药、教研急需的背景下，学

校呈准当局后，“军医学校药品制造研究所”奉军医署之命，于一九四〇年十月一日在安顺正式成立。地址是在该校旁侧安顺城北郊小梅山一带。

一九四〇年夏，首任所长张鹏翀受教育长张建的委派三次赴港、沪采购医药器材，待秋季返安后即紧张筹备布置，仅以五万元开办费创建了该所，设研究部及总务、制造两课；检验、营业两组；总库、驻筑办事处、国药研究部。建于安顺南郊汪官屯的第一部是酒精制造厂，建于安顺北郊小梅山的是专制各种安瓿（供三十余种葡萄糖安瓿装用）的第二部和检验组；建于校本部左侧武当山的第三部制造咖啡因及各种汞剂等四十余种化学药品；同处第四部制造各种锭剂、酊剂、液剂、粉剂等五十余种丸剂、液浆等剂，还另辟药圃自种生药；同处第五部制造各种化学玻璃仪器、中性滴管、玻璃容器、火砖、坩埚、酸性陶土等共三百余种；建于北大营校本部的医疗器械修理所负责全校及附院医药器械的修理及配件。所办公室、部分宿舍和十六栋实验室亦建在武当山。该所研究部由张鹏翀兼任主任，有研究员数人，共同负责药品的研究和制造方法的改良；再由该员等组织审查委员会以审查评定研究工作的成绩而酌定奖励办法。检验组组长、技术员、佐助员等五人负责原料的鉴查及成品的检验。营业组组长、助理员等三人专办产品推销及运输。设于贵阳虎门路的驻筑办事处有主任、通讯员各一人，办理接洽、推销、采购原料及其它联络事宜。设于安顺城中心大十字南街口的门市部由营业组派助理员、练习生各一名负责主持药品及普通玻璃仪器的零售业务。在昆明劝业场六十七、六十八号设有该所“昆明经售处”开展销售业务。设于校左