

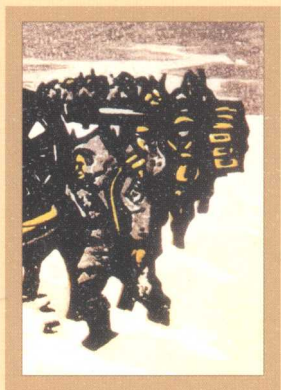
民国山西读本·考察记

苏华 何远 编

山西出版传媒集团



三晋出版社



014004276

K292.5

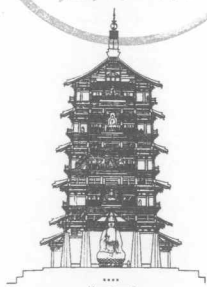
04

V2

民国山西读本

考察记

苏华 何远 编



山西出版传媒集团

山西出版传媒集团 三晋出版社



北航

C1691002

K292.5

04

V2

图书在版编目(CIP)数据

民国山西读本·考察记 / 苏华, 何远编. -- 太原 :
三晋出版社, 2013.8
ISBN 978-7-5457-0778-6

I. ①民… II. ①苏… ②何… III. ①山西省—地方
史—史料—民国 IV. ①K292.5

中国版本图书馆CIP数据核字(2013)第172965号

民国山西读本·考察记

编者: 苏华 何远

责任编辑: 冯岩

装帧设计: 方域文化

出版者: 山西出版传媒集团·三晋出版社(原山西古籍出版社)

地址: 太原市建设南路21号

邮编: 030012

电话: 0351-4922268(发行中心)

0351-4956036(综合办)

0351-4922203(印制部)

E-mail: sj@sxpmg.com

网址: <http://sjs.sxpmg.com>

经销者: 新华书店

承印者: 山西臣功印刷包装有限公司

开本: 880mm×1230mm 1/32

印张: 12.125

字数: 400千字

版次: 2013年8月第1版

印次: 2013年8月第1次印刷

书号: ISBN 978-7-5457-0778-6

定价: 30.00元

版权所有 侵权必究

序

韩石山

这是两个有担当的人，编的一套有担当的书。

何为担当？说白了就是，一副担子放在那儿，于国有益，于民有益，于自己有益无益，全看你怎么看，这时候你愿意不愿意挑起它，甩开膀子往前走。愿意的，就是有担当。担当需要力气，也需要见识。两相比较，见识比力气更为重要。

这套书的两位编者，他们的见识高在什么地方？

高在他们的眼光。

要谋山西往后的发展，须对山西的过往有个真切的了解。古代的山西，有或厚或薄的典籍，眼下的山西，有各式各样的报刊，不难寻觅，不难省察。而不远不近处的民国时期，是历史的延续，是今日的既往，传闻甚多，蔽障亦甚多，难明其真，难察其详。敢不敢探其真相且公之于众，这就不仅是眼光，还须有几分胆略了。

认定的事情，就要去做。

要做就做他个风生水起，大气磅礴。

于是两人，翻检旧籍，穷搜旁绍，查找资料，精心筛选，编选了这套《民国山西读本》。规模不能叫小。一套三册，分别是《政闻录》《考察记》《旅行记》。用意大大方方，也明明白白，就是让有兴趣的读者，看了这套书，通过其时人士，政闻、考察、旅行三个方面亲历亲为的记述，对民国时期的山西，有个大致的也是质感的了解与理解。为了避免因情感的黏连导致笔下的袒护或歪曲，三本书中，一律不选山西人写的文章。他省人士，包括部分外国人士，亦多选学者与专家的记述。

这一自定的律条，增加了全书编选的难度，也增加了全书的公正与可信。

全功既竣，苏华先生嘱我写序，没有多考虑就答应了。原想随意翻翻，窥知大概，写篇两三千字的文章不是难事。是为二位编选者的精诚所感动，也是为书中的文章所吸引，一翻起来就放不下。十多天里，几乎是从头至尾，看了一遍。虽耗时费力，我仍要说，这样的通览，是舒畅的，也是值得的。

何必那样看重专家，起初我还有点疑惑，看过之后由不得感叹，专家就是专家，不佩服不行。

说个最简单的事情。像我这样的外地人，居住太原，差不多三十年了。东山去过，西山也去过，东山西山有什么差别，就说不上来了。丁文江先生是中国第一代的地质学家，一九一三年他与德国地质学家梭尔格(Solgar)沿正太铁路作地质考察，十一月下旬到达太原。来时路过东山，到太原后又去了西山，一眼就看出了两山的差异：“城东十里，城西二十里，都是四五百公尺高的石山；石山边上，

都是黄土。但是我们看见东山边上的黄土，比西山又多又厚，足见黄土是西北风吹得来的。”（《考察记·太行山里的旅行》）

也是这次考察，丁先生在地理学上有个新发现。传统地理学往往把山脉当做大河之分水岭，而山西若干大河，如滹沱河、漳河等都穿太行山而流到河北，这就打破了“两山之间必有水，两水之间必有山”的习惯观念。也是次考察，丁先生“天天同梭尔格钻土法开采的铁矿洞子”，过后断言，山西的煤的确很多，而铁却不然，正太路附近铁矿最厚的矿层不超过零点六米，且厚度不稳定，不规则，经济价值不大。

读此书前，我就知道，民国年间山西有“模范省”的称誉。中原大战之后，阎锡山在山西推行一套新政，简言之物产证券、兵农合一、土地村公有。这些新政，到底实施了没有，实施了效果又如何。过去总是似信似疑，看了书中的几篇文章，可以说，像土地村公有这样的新政，怕就从来没有实施过。

一九三五年双十节前的一个星期，清华大学教授、社会学家吴景超与蒋廷黻两先生，应阎锡山之邀，来太原考察并商谈“耕者有其田”诸问题，跟阎的谈话中，吴明确提出阎的这一土地政策，几乎没有实行的可能性：“土地村公有办法中，对于很重要的两点，一为如何判断地价，二为偿还土地公债年限，皆无规定……对于保障农民生活程度，并没有提出解决的办法。”阎“对于我们所提出的问题的答案，我们不能认为已经解决了我们的疑虑”。（《政闻录·阎百川先生的土地政策》）

土地村公有如此，物产证券，兵农合一，怕也难以落到实处。

这些新政未见得实施，并不等于“模范省”的美誉是虚妄。

书中,无论是民国初年的政闻,二十年代的考察,还是三十年代的游踪,都有称山西为“模范省”的文字记载。可以说,从民国初年,到抗战爆发前,差不多二十多年的时间里,山西一直都“模范”着。

模范在什么地方?在教育与治安上。教育之好,下面将谈到,治安之好,可举古人类学家杨钟健的说辞:“山西是所谓模范省,向以地方治安好著名。”(《考察记·在黄土沟中——山陕旅话》)

这两项,不是并列的,应当说教育是因,治安是果。虽说这因与果的联结不是那么分明。

可以说,阎锡山执政初期,就开始实施一套国民教育的政策。后来卓有声名的国民师范学校,最初就是为了培养乡村国民小学师资而设立的。一九二一年十月月上旬,美国著名教育家孟禄(Paul Monroe)曾来太原考察山西的教育事业,中国教育调查社的王卓然先生随行,十月六日参观国民师范。“到该校之后,先到接待室少休息。教育厅长虞和钦先生先到招待。是校校长是个混成旅旅长兼着,姓赵名次陇。听说他是阎督军的灵魂,人极精明强干,做事很有魄力。平时不常到校,校务皆由教育主任主持。据谈话所得,知道这个国民师范,专为应施行强迫教育,教员不足用之急而设立。修业期间为二年。由民国八年办起,现有学生一千四百人。已毕业四百余人。惟学生二年毕业后不能转入初级师范第三年级。第一为使学生出去当教员,第二因初师一二年级功课,与国民师范二年间所修的功课大不相同。”(《考察记·陪孟禄考察山西教育记》)

赵次陇就是赵戴文。一九二一年,一个师范学校竟有一千多名学生,这规模可谓惊人。不是快速培养师资,不会这样大张旗鼓,强

制推行。

后来成了著名学者，当时还是北京女子高等师范学生的冯沅君(淑兰)小姐，一九二二年毕业前夕，曾与同学来山西考察教育，对山西当年的教育情形，有如实的记载。不全是称赞，也有她的讽谏，显得更为真实：“山西是有教育模范省之称的，是教育号为普及的，但实际上观察起来，办学人所抱的理想，期望造就出来的人才，是军国民主义的国民，不是德谟克拉西政治下的国民。教育是随军人的意志转移，并没有转移社会的力量。”纵然如此，她仍说：“想山西教育这样平平安安的办下去，经济上不起恐慌，在中国几乎难找到第二个……我始终觉得山西的教育，是有发展的希望的：一是人民很富庶，二是行政当局对于教育事业有提倡的诚意。这两种好的机会，都是他省所不能及的。”(《考察记·晋省学校漫记》)

教育是慢功夫，也是根本的功夫。

阅读中，随时有撩起我兴致的地方。比如我所住的南华门一带，过去是怎样的情形。北大教授陶希圣在《太原见闻记》中说：“有两处是游人驻足的地方。一是海子边，一是南华门的树林下。林下游人或是静坐，或是打拳。静坐林下，颇有出世禅的风味。”冯沅君在《晋省学校漫记》里，也说到南华门附近的一所农业专门学校：“校舍异常宽敞，面积约有二百余亩。左侧院门题曰‘蔬圃’，院内有养蚕、缫丝各室，又有种菜的园子和一个极大的人造林，据说已是十几年了，尚且粗不盈把，足见任何事业，都不是容易做的啊！右侧院门题曰‘杏园’，中间所种的，多是能开美丽的花的植物，并有几座台榭和清池、小石桥，颇有昔人园林的风趣。”这是一九二二年的事。抗战爆发，太原沦陷，这一带辟为体育场，解放后称之为杏花岭

体育场,现在呢,是几座高高的住宅楼,楼下是商场与店铺。

不足百年,清池小桥,化作高楼大厦,这巨变该说是沧海桑田,还是桑田沧海,怕就一言难尽了。

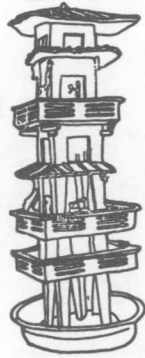
一套有担当有品位的书,而能不时引撩起你一探究竟的兴味,可说是这套书的编者,给我们的一点可爱的礼品。我不知道,是编选时的有为之,还是原本的学术兴趣里,就有这样可贵的因子。无论是前者还是后者,都是读者的福分。

历史的发展,总是前进的,这,谁也不会有什么疑义。然而,为一个更为灿烂的明天,适时地回顾一下既往,不说给我们力量了,至少也会给我们一些有益的借鉴,有趣的谈资吧。

二〇一三年七月三日于潺溪室

014004510

本南西山圖



山圖西本南



民國山西讀本

考 察 記

目 录

韩石山	序	一
丁文江	太行山里的旅行	一
叶恭绰	大同云冈发现经过	一六
陈垣	记大同武州山石窟寺	一八
陈垣	云冈石窟寺之译经与刘孝标	三二
王卓然	陪孟禄考察山西教育记	三七
冯沅君	晋省学校漫记	六八
吴庚鑫	山西省太原县社会风俗调查	九二
杨钟健	在黄土沟中——山陕旅话	一〇八
杨钟健	山西的一角	一二九
王应榆	黄河视察日记	一四九

梁思成 林徽因 刘敦桢	
云冈石窟中所表现的北魏建筑	一六一
林徽因 闲谈关于古代建筑的一点消息	一九四
陈衡哲 从北平飞到太原	二〇一
附录:山西铭贤学校	二一〇
蒋梦麟 太谷之行	二一四
潘光旦 太原通讯	二二〇
雷洁琼 平绥沿线天主教会概况	二三五
林徽因 梁思成 晋汾古建筑预查纪略	二四六
[美]费正清 由消夏到考察	二九〇
[美]费慰梅 在山西的联合考察	三〇〇
邵元冲 山西考察纪略	三一三
高良佐 晋北晋中考察行记	三二五
杨钟健 山西探寻骨化石	三四七
梁思成 记五台山佛光寺的建筑	三五六
苏 华 编后记	三六六

太行山里的旅行

丁文江

(一九一三年)

太行山以西——太原、平定、昔阳

我同梭尔格于十一月二十六日离开井陘，步行向娘子关。我们是完全沿了铁路线走，经过北谿南谿一直向上。因为路线是顺棉水向西的，所以比较的很平：从井陘到娘子关十七公里，不过上高了一百公尺。这大概是铁路走娘子关而不走固关的缘故，因为固关虽是从前走大车的路，却比娘子关要高到一百多公尺，娘子关虽然不高，而从东边看去，却的确是一个关。棉水到此变成为很窄的峡谷，河两边都是很陡的石壁，不过石壁不很高，几丈以上，又变为平台，慢慢地向两边的大山高了上去。离娘子关车站不远，河两边有很奇异的水凌石，完全是石灰岩凝结成功的，但是中间有无数的小管子。因为管子的口径很小，所以石头的下部放在水里，水就能自己从小管子里上升。北平、保定人家常常把它放在花盆里，石头上边

只有少许的土就能够栽着小草或是小花。

二十六日夜间忽然下起大雪来，一直到二十七日早上还没有停。我们于是变更计划，坐火车先到太原，向官厅接洽调查平定、昔阳一带煤铁矿的办法。我第一次看见阎伯川先生。那时候山西还没有模范省的名，但是他给我很好的印象。在太原住了两天。二十九日骑着马到西山去调查硫黄矿。矿是在煤层里面的页岩，没有什么价值，但是我们跑上了比太原城高四百公尺的山，望得很远，从太原到介休是一个很大的平原。太原已经到了这个大平原的北头；再向北就是黄土所成的低山。城东十里，城西二十里，都是四五百公尺高的石山；石山边上，都是黄土。但是我们看见东山边上的黄土比西山又多又厚，足见黄土是西北风吹得来的。

我在太原还得了一个教训。我十几岁在日本的时候，就到体育会去学骑马。教授站在场子中间，拿一根长绳子拴住马，再拿一根很长的鞭子，把马打了转圈子跑。初学的时候，马跑得慢，以后逐渐地加快。等到练习了许多时，马跑快了也掉不下来，教授就叫你把脚蹬去了骑。再等几天，不但脚蹬去了，缰绳也得放下，两只手先交叉在前胸，再交叉在后背，单靠着两条腿夹住马背。我起初的时候进步的很快，但是到了把脚蹬去了时候，就常常要摔下来。等到把缰绳放下，一两分钟之内一定躺在地下。学来学去，一点进步没有，一失望就不再学了。到了欧洲，七年不骑马，从前所学的一点工夫，都忘记了。一直等到要回国来的那一年，为预备旅行，又到马术学校去上课。那里的教法没有日本的复杂：你骑上马，教员在旁边看住。先颤着小走，再颤着大走，再学奔驰。等到奔驰不至于容易摔下

来，就教你打着马跳过一根离地二三尺的木杠。我学的成绩和从前一样，起初学得很快，但是到了奔驰的时候总免不了要摔几跤。一到跳木杠子，没有一回能够骑住！这一次调查完全是步行；只有在冈头的时候同梭尔格骑过一回马到北山去。中国马身段很小，比外国马容易骑得多，所以我放胆跑。梭尔格也很称赞我的马术。从太原到西山去的那一天，阎伯川叫人送了两匹马来，说是他衙门里最快的，特地借给我们骑。两匹之中有一匹更精神。梭尔格客气，把它让给我骑。哪知道刚跨上去，它就飞奔起来。我赶紧把缰绳勒住，已经没有用，因为嚼口被马啣着，随你勒它口不会痛。路上的薄雪结了很滑的冰，我身上背着有一千多块的仪器，一面怕马滑倒了，或是我摔了下来，一面怕它撞伤了人，所以虽然温度在零度以下十二度，我仍旧是浑身是汗。幸亏它一直向将军署的马房里奔；

作者

丁文江（一八八七~一九三六），字在君，江苏泰兴人。一九〇二年，赴日留学。一九〇四年，转赴英国司堡尔丁 Spalding Grammar School 读书。一九〇六年，考入剑桥大学。一九〇八年，考入格拉斯哥大学，专修动物学，兼修地质学。一九一一年九月，参加清廷学部举行的游学毕业考试，奖给“格致科进士”，并授农商部主事。一九一三年，任北京临时政府工商部金事；九月，任地质调查所所长兼地质研究所所长、矿务司地质科长；十一月十二日，到井陘矿务局进行中国现代第一次野外地质调查，之后又到太原、阳泉、昔阳、正太铁路附近进行地质矿务调查。一九一六年，任农商部地质调查所所长。一九

到了那里，就不走了，这才换了一匹老实点的马，再出城去。我受了这一次的教训，从此不敢卖弄我的马术，并且相信，一个人为天才所限，纵然积极训练，到了相当的程度以后，很难再向进一步的。

我们于十一月三十日从太原到阳泉。这是正太铁路附近煤铁业的运输中心点。我们在保晋公司住了八天，把附近的地层次序、煤铁的价值，调查清楚，然后决定梭尔格担任测绘铁路以北的地质图，东到太行山边，西到寿阳，北到孟县。我担任测绘铁路以南，东到太行山边，西到煤系以上的地层，南到昔阳的南境。我于十二月九日离开阳泉，经过义井、南天门到平定。由平定西上冠山，经宋家庄、锁簧、谷头、立壁，东上到浮山。从浮山西南坡下来，经安阳岭、铺沟到昔阳。从昔阳南顺南河到柴岭，东南到蒙山，东北到凤凰山。然后北上风火岭，到张庄；再经马房、立壁、西郊、东沟、白羊墅，于十二月二十三日到达阳泉，一共工作了两星期。我初次在北方过冬，御寒的衣具本来不完备，而这两星期中，早上出门的时候，温度平均在零度以下八度，最低的时候到零度以下十八度。上浮山遇见大雪，上蒙山遇见大风——在蒙山顶上十二点的时候，温度还在零度以下十度，所以很苦。但是这是我第一次在中国做测量地质图的工作，兴趣很好，回想起来，还是苦少乐多。

浮山和蒙山都是昔阳县境的名山。浮山上面有个大庙，修得很整齐。全山都是火山喷出的岩浆灰土，最上层有浮石，浮在水面不沉，所以叫做浮山。山在昔阳城东北十五公里，高出县城三百四十公尺。山虽不高，四面却望得很远。蒙山则是完全石灰岩所成，是太行山里的一个高峰。在昔阳城东南八公里，高出县城五百公尺。从这两个山测量，太行山西坡的地形和地质很容易明白。太行山全部

虽是一条南北的山脉，山脉里的长岭却多是从北偏东向西偏南的方向。浮山本身就是这种长岭之一；从浮山向北偏东延长，到固关中断。从浮山向南，先看见的是建都河的峡谷，再过去就是蒙山的长岭，方向也和浮山一样。蒙山的东坡和南坡是凤居河的峡谷。建都、凤居这两条河在蒙山的东北会合向东，穿过太行山到平原，就是旧图上所谓沾水，在河北省平山县城北入滹沱河。凤居河以东，可以从蒙山看得见的还有两条长岭：一条叫鹅见山，离蒙山不过十公里，高也与蒙山差不多；一条是文山；都与凤居河平行，从东偏北向西偏南。文山在蒙山东南三十公里，高度至少在蒙山以上四五百公尺，出海面大约在二千公尺左右，是太行山里有数的高峰。

浮山和蒙山都到了太行的西边，但是距低地还有三公里至六公里。这一边的坡度很小，所以从西向东，路并不十分难走。坡脚就

一八年，发现陕西、河南交界处位于黄河三门滩一个有意义的剖面，这种地层被定名为三门系，由此成为地层学界公认的“三门系”的创立者。一九二一年六月，辞去地质调查所所长职务，任热河省朝阳县北票煤矿总经理。到一九二五年辞去总经理职务时，北票煤矿的产量是他接任总经理时的二十倍。一九二六年五月五日，在上海总商会被孙传芳宣布为实施“大上海”计划的淞沪商埠办公署全权总办。在任淞沪总办一年多的时间内，所着手建设的高效、统一的行政权力中心，是留给后人如何建设大都市的一项最大的奠基工程。一九二九年，接受铁道部之邀，赴西南进行铁路沿线地质调查。一九三一年，任北京大学地质学系研究教授。一九三二年，与胡适等人创办《独立评论》。同年，在曾