

旧版文章

天人古今

古今通论

古代通论

世界史论

当代三农

现实问题

旁通类鉴

先秦史论

先秦通论

原始经济

文明起源

夏商西周

春秋战国

汉唐史论

汉唐通论

战国秦汉

秦朝秦代

西汉东汉

魏晋南北朝

隋唐五代

宋元史论

宋元通论

唐宋通论

北宋南宋

辽金西夏

蒙元史论

明清史论

明清通论

明代通论

明中后期

清代通论

清代前期

近代史论

近代通论

清代晚期

民国通论

民国初年

国民政府

红色区域

现代史论

近世通论

现代通论

前十七年

文革时期

改革开放

学科春秋

学科发展

专题述评

国学网 - - 中国经济史论坛 / 史料索引 / 回忆追述 / 我的父亲卢作孚 / 我的父亲卢作孚 ( 1 )

## 我的父亲卢作孚 ( 1 )

2004-10-24 卢国纪 旧版文章 点击: 2442

### 我的父亲卢作孚 ( 1 )

#### 我的父亲卢作孚 ( 1 )

作者：[卢国纪](#) (中国经济史论坛于2004-3-9 23:39:23发布) 阅读428次

“航运大王”卢作孚，1893年生于四川省合川县，1926年创办民生实业股份有限公司，任总经理。靠“艰苦创业，努力改进航运服务”，他由5万元资本、一条小火轮，发展到上亿元资本、140多艘江海轮船，逐步统一了川江航运，并在长江航运竞争中夺得优势地位，在远东海洋运输中崭露头角，曾被美国航运业称为“奇迹”，被日本同行业视为“对手”。20世纪50年代中期，毛泽东回顾我国民族工业的发展时，说我国实业界有四个人是不能忘记的，他们是“搞重工业的张之洞，搞化学工业的范旭东，搞交通运输的卢作孚和搞纺织工业的张謇。”今年是卢作孚110周年诞辰。

我的祖父名叫卢茂林。1893年4月14日，即旧历二月二十八日，我的父亲出生于合川县北门外杨柳街。

我的父亲兄妹六人，其中年长的五个是男孩，年龄最小的一个是女孩。父亲排行第二，名魁先。祖父长年累月在外挑运麻布贩卖，很少在家。平时大部分时间，只有祖母在家操持家务，抚育孩子。

从幼年时候起，我的父亲就具有勤劳、谦逊的品质。

勤俭节约是父亲另一珍贵的秉性。

我的父亲从小对学习知识具有极其浓厚的兴趣，凡事总要问一个为什么，寻根究底，不弄明白不罢休。

祖父不识字，他自己深受文盲之苦，因此下定决心，家境再苦再穷，也要让自己的孩子认得几个字，识得几个数。于是节衣缩食，在我的伯父六岁那一年，即1896年，将我的伯父送进附近的李氏私塾发蒙读书；三年之后，我的父亲六岁了，也随同伯父一道去李氏私塾发蒙读书。

1901年，我的父亲八岁时，同伯父一道进了瑞山书院。

1907年，我的父亲以优异的成绩小学毕业了。我的父亲于是结束了短短的学校生涯，从此以后，他再没有进过任何正规的学校。

我的父亲在瑞山学堂上学的六年，对他来说是至关重要的六年。如果说他六岁时到李氏私塾去读书是文化启蒙的话，那么他到瑞山学堂去读书，就可以说是人生道路的启蒙。因为他在瑞山学堂，也只是在瑞山学堂，才跳出了合川县这个小天地，初步了解了合川县之外还有整个中国这个国家——它的恰似秋海棠叶的广袤的国土，它的悠久的历史，它的五

理论方法

史观史法  
历史理论  
领域视野  
方法手段  
规范学风

史料索引

古今文献  
考古文物  
简帛文书  
回忆追述  
社会调查  
论著索引

论著评介

通论文集  
古代史著  
明清史著  
近代史著  
现代史著

动态信息

期刊集刊  
网站网刊  
团体机构  
学术会议  
研究动向

他山之石

世坛综考  
美国史坛  
西欧史坛  
东亚史坛  
其他地区

池月山云

文史随笔  
知识小品  
诗词诗话  
文艺点评  
小说演义  
史眼世心

千年文明，以及它正在遭受的列强侵略的苦难。这一切，尽管十分粗浅，然而却深深地扎入他的心中，影响了他的一生。我的父亲小学毕业后即辍学，失去了上学的机会，但绝不等于他从此停止了学习，恰恰相反，他开始了另一种方式的学习，更加艰辛的学习——刻苦自学。

就在他辍学的第二年，即1908年，年仅15岁的父亲，毅然离开家乡合川，前往成都。

到成都后，就住在合川会馆里。

他开始进了一个收费低廉的补习学校，专攻数学，仅仅学了两个月，觉得补习学校教的课本内容太浅，徒然浪费光阴，于是决定自学。从此，我的父亲步入学习道路上的第二个重要阶段。

他首先自学数学，学习效率惊人，仅仅几个月，便把所有中文版本的数学书籍学完。他不满足于这些中文版本的数学书籍，决定进一步学习英文版本的数学书籍。为了这个目的，他又不得不首先自学英文。这一大堆书籍，也仅仅花了半年多，便统统学完了。在这期间，他还解了大量的数学难题。这是父亲第一次显示出自己坚忍不拔和聪颖过人的能力。这样的能力，在他一生的工作和学习中，曾经多次非常突出地显示出来。

为了减轻家中的困境，我的父亲决定一面自学，一面收教中学补习生，借以获得一点收入，不再要家里捎来生活费。作为一个小学毕业生，仅仅经过一年多的自学就开始教中学补习生，为别人补习中学数学，这是令人难以想象的。其时他仅16岁。

在这一时期，我的父亲还先后编著了《代数》、《三角》、《解析几何》、《应用数题新解》等书籍，并以“卢思”名义在成都提学使署立案，但迟至1914年夏秋间始交重庆铅印局出版。因为资金困难，后来仅《应用数题新解》正式发行。

数学学完后，我的父亲转而倾注全力学习古文、历史、地理、物理和化学，扩充自己的基础知识。在学习古文中，他特别喜欢韩愈的文章。他曾花了三年时间逐字逐句地研究韩愈的著作，并逐段逐章作了批注。这对于他后来讲话和写文章都简洁有力，产生了重要的影响。

从1910年开始，我的父亲进入了自学的重要阶段：开始深入地研读国内外一切进步的社会科学和自然科学理论，其中包括卢梭的《民约论》、达尔文的《进化论》、赫胥黎的《天演论》等名著，以及孙中山先生的民主革命学说。他还研究了世界各国的政治、经济、军事、社会、文化等各方面的状况，特别是它们的历史发展情况；研究了我国历代的政治演变及社会结构状况，特别是近代帝国主义侵略我国的情况。

很明显，孙中山先生的民主革命学说在他的身上产生了很大的影响。他认为孙中山先生的主张，是推翻封建王朝、反抗帝国主义侵略的有效途径。他十分赞成民有、民治、民享的理想，于是怀着满腔爱国热情，加入了同盟会，投身于民族民主革命运动。时年尚不足18岁。

( 未完待续 )

《人民政协报》2003.7.25.

出处：中国民主建国会

责任编辑：echo

[发表评论](#)

[查看评论](#)

[加入收藏](#)

[Email给朋友](#)

[打印本文](#)

平均得分 0, 共 0 人评分

如果你想对该文章评分, 请先[登陆](#), 如果你仍未注册, 请点击[注](#)

