The background of the book cover features a collage of various industrial and urban scenes, all enclosed within large, stylized orange five-pointed stars of different sizes. These images include a modern office building with many windows, a factory interior with tall chimneys emitting smoke, a crowded outdoor event or rally, a busy street scene with people, and a close-up view of an industrial worker operating machinery. The overall composition is dynamic and celebratory.

明星企业录

# 在地球的 这一点上

李长文 任 民 李华南 赵锡纯 张薇薇 著  
春风文艺出版社

明星企业录

# 在地球的这一点上

李长文 任民 李华南 赵锡纯 张薇薇 著

春风文艺出版社

一九八八年·沈阳

在地球的这一点上

Zai Diqu De Zheyidianshang

李长文 任民 李华南 赵锡纯 张薇薇著

---

春风文艺出版社出版

(沈阳市南京街6段1里2号)

辽宁省新华书店发行

朝阳新华印刷厂印刷

字数：120,000 开本：787×1092 $\frac{1}{4}$  印张：6 插页：6

1988年10月第1版 1988年10月第1次印刷

印数：1—3,300

---

特邀编辑：吴佳铭

责任编辑：王强

封面设计：王亚非

责任校对：李守勤

---

ISBN 7-5313-0178-4/I·166 定价：2.15元



\*国务院副总理、原轻工业部部长万里（右二），于一九七八年八月来厂会战工地视察。

+中央书记处书记、原纺织工业部部长郝建秀。于一九八一年九月视察我厂。图为郝建秀（左二）在听取厂领导汇报工作。





\*纺织工业部部长吴文英（右一）于一九八三年  
三月来厂视察。

+省委书记全树人（左三），于一九八五年末在  
副市长吴振达（右二）和厂领导陪同下，来厂视察。





\*图为厂区建筑一个画面。摄于一九八〇年八月。



\*一九七六年七月十六日，营口化纤工程破土动工。图为土建工程一角。



\*一九八六年六月二十五日，隆重举行了建厂验收剪彩仪式。

\*壮观的营口化纤厂。





→ 弹力丝分场倍捻车间。



\* 弹力丝分场加弹车间。



→ 纺丝分场  
纺丝车间。

†厂区一瞥。



†这是从日本引进的FTA—500热分析装置，为提高产品质量提供了可靠数据。



†电子计算机中心。



†银丝缕缕——  
图为弹力丝分场成绞  
车间一角。



• 职工生活区  
的商业网点。

• 职工宿舍楼群  
一瞥。



• 职工食堂大餐厅。

•理解之歌——

解放军前进文工团，  
全国著名作曲家铁源来厂体验生活，并被聘为厂银珠艺术团艺术  
顾问。



厂幼儿园开办了幼儿小提琴班

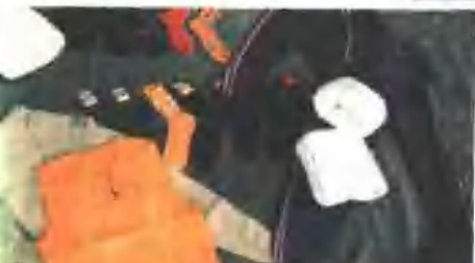
•一九八六年三月，我厂在全省工、矿企业中第一家成立了职工文联。



↑用我厂生产的无捻无定型长丝织造的各种丝绸面料。



↑用我厂锦纶66弹力丝织造的各种织物。



↑我厂生产的锦纶66弹力丝，被评为省优质产品。

（摄影 李光久）

# 序

只要审视一下人类居住的这颗小小行星，可以发现富国和穷国的分野就象海陆的分界那样分明……

——摘自《中国改革的历史方位》

在地球的这个方位上——

有五岳的崛起、黄河的荣辱、长江的反思……

这个在公元三世纪到十三世纪，保持着西方所望尘莫及的科学知识水平的“龙的传人”之乡，自从失去了“龙”的活力之后，错过了多少次起飞的时机？

——明末清初，那是十六世纪下半叶至十七世纪，正值世界第一次科学革命蓬勃兴起之际，中国的传统科学技术和西方的近代科学技术有了空前的接触。但是由于封建主义顽石的重压，中国第一次失去经济起飞的机会。落后腐败，使西方列强的军靴踏乱了大清的版图。

——洋务运动是中国科学技术可能出现转折的第二次机遇，但洋务运动很快被地主阶级的顽固派操纵，尽管随之爆发了“戊戌维新”，也只是留下“有心杀贼，无力回天”的

悲愤。

——十九世纪末爆发了以相对论和量子力学为标志的科学革命，此时，中国已有足够的知识储备，可悲的是，第三次起飞的机会丧失在反动政府窒息的民主空气中——“莘莘学子踌躇满志从海外归来，又只好满目萧然离去。”

——公元1956年，北京发出“向科学进军”的号令，海外赤子云归故里，然而，好景不长，“文革”风云骤变，中国本来与国际先进水平已经缩小了的差距又重新拉开了！

在地球的这个方位上——

四次，竟然四次失去经济起飞的机会！世界银行公布1984年各个国家和地区发展指标时指出：中国人均国民生产总值310美元，排在128个国家和地区的倒数第20位。“这是个令人难堪又引人发愤的数字！”

在地球的这个方位上——

人们终于认识到：中国的社会主义不是脱胎于马克思设想的那种典型或苏俄那种初步工业化的资本主义社会，而是脱胎于半殖民地、半封建的社会，事实证明，中国越过资本主义充分发展的阶段而走社会主义道路是完全走对了。但是，社会主义要建立在生产力高度发达的基础上，建立在商品化、货币化和生产社会化程度很高的基础上，这样的基础是不可超越的！于是，中国共产党第十三次全国代表大会制定的社会主义初级阶段的基本路线中，又增添了从国情实际出发的自力更生、艰苦创业……

哦，在地球的这个方位上——

有永不泯灭的跻身世界先进技术文化之巅的雄心！

哦，在地球的这个点上——

有渤海的明珠、辽河的追求……

公元120年前，这是个曾有“舳舻云集”之称的繁华港口城市，而今自力更生搞开放，搭上了历史前进的班车，成为全国沿海开放城市中的第15个！于是，人们在这个以港口、轻纺为优势的经济格局中，发现一颗璀璨的化纤明珠！

在地球的这个点上——

这个仅有60公顷的点——营口化学纤维厂，确实太小，可是，因为这个点是960万平方公里上的点，又确实太大了，大就大在这里有靠自力更生争雄于国内外的才智！面对当今世界制造锦纶生产设备三大公司之一的法国RPT公司的技术，他们采取既不顶礼膜拜，又不一概排外的态度，自力更生地闯出一条发展民族化纤工业之路，成为我国消化吸收引进技术成功的企业之一。

在地球的这个点上——

她，不仅成为全国之最——最大的锦纶弹力丝生产厂，更重要的是因为她具备了供给全国70%优质锦纶66弹力丝的能力，从此，“亚洲四小龙”中的“二龙”——台湾、南朝鲜大量向中国大陆销售弹力丝的历史宣告结束。更令人欣喜的是，1986年，在南斯拉夫召开的国际经贸会上，东欧专家们诚心诚意地向地球上的这个点授予美誉：产量突破设计能力，消耗达到国内先进水平，产品质量好于东南亚，和美国孟山都水准相同。

在地球的这个点上——

她靠自强不息的精神拓宽了民族化纤之路，更有勇气面

向全球经济大战，投入国际经济大循环之中的“自转”与“公转”！

哦，在地球的这个点上——  
折射出炎黄子孙对母亲的忠诚，对爱的选择，对事业的追求，对未来的期冀……

# 目 录

序	
自力篇	李华南
第一章 为振兴民族的化纤工业.....	3
第二章 拿来主义的标兵.....	11
第三章 敢在黄皮书上作文章.....	31
生命篇	张薇薇
第一章 半个中国与一吨丝的激励.....	45
第二章 风险，背水之战的奇迹.....	56
第三章 生命之水流进用户心田.....	77
第四章 生命之树在挺拔中常绿.....	91
活力篇	赵锡纯
第一章 在拍摄《银丝如流》的日子里.....	103
第二章 “普化”精神.....	110
第三章 “普化”，培养人才的基地.....	127
第四章 润物细无声.....	139
第五章 骏马腾飞.....	168
跋	李华南

# 自 力 篇