

<<我要统一>>

图书基本信息

书名：<<我要统一>>

13位ISBN编号：9787547600078

10位ISBN编号：7547600077

出版时间：1970-1

出版时间：上海远东

作者：康桥//陶飞

页数：214

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<我要统一>>

### 前言

这是最好的时代，士子游学，百家争鸣；这是最坏的时代，烽火连天，尸横遍野；这是智慧的时代，合纵连横，远交近攻；这是愚蠢的时代，信仰迷失，投机盛行。

分裂中，孕育着统一的大势。

历史，在期待一位英雄的横空出世。

他，就是秦始皇嬴政！

提到他，我们不禁会想到：焚书坑儒、孟姜女哭长城、兵马俑、暴君、暴政.....除此之外，我们还了解些什么呢？

况且，我们所了解的，也不一定是历史的真相。

历史选择了他，他也选择了历史。

他儿时历大难，磨砺了坚韧不拔的性格，也种下了复仇滥杀的种子；他少年成君王，奠定了一世伟业的基础，也掐住了历史命运的喉咙；他冠年平叛乱，握紧了无上权力的神杖，也领悟了政治斗争的残酷。

## <<我要统一>>

### 内容概要

从今天开始，有了一个全新的国家——大秦帝国。

我就是这个国家的老板。

这个国家延续了数千年直到今天，尽管不时变换小名，尽管有时会分成若干个小家庭，但是她始终坚持是一个整体。

如果她没有完全统一，那她一定就是在迈向统一的路上。

我那年代，她的名字叫“秦”。

老外称呼为chin，每次提到秦，都会发出感慨：“啊！”

连起来：“秦，啊！”

于是，她就有了一个亘古不变的名字：“China！”

地球人都知道！

## &lt;&lt;我要统一&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 闪亮登场我的天下我的国超人是怎样炼成的统一的国家，就要有统一的文字消灭枪杆子，是稳定政局的关键防不胜防，就建一个屏障。婚姻法，从这里开始第二章 成长记忆领先从起跑线开始快乐并痛着我有一个梦想双赢是皆大欢喜的第三章 大权在握为权力，我插兄弟两刀自古红颜多薄命五马分尸前的口述自传美是要付出代价的，尤其是臭美第四章 黄金团队甘罗：一位绝世神童的从政经历李斯：一位特务头子的老鼠哲学郑国：一位水利工程师的间谍人生姚贾：一位红顶商人的外交传奇韩非：一位愤青的非正常死亡尉繚：一位草根学者的军事实践王翦：一位无敌大将的成功家教赵高：一位超级帅哥的“潜伏”历程昌平君：一根墙头小草的摇摆生涯第五章 横扫六国上兵这样伐谋吃柿子先挑软的捏君子报仇，十年太晚平生最恨恐怖活动后悔永远也不晚后院失火，未必是坏事狗急了会跳墙牛皮大王害死人姜还是老的辣温水里的青蛙安乐死第六章 君临天下孔方兄的诞生要稳定，先修路与时俱进，为什么就这么难一切都是儒学惹的祸舆论，为你欢喜为你忧第七章 尘埃落定巡游：既享受又难受灵渠：会走路会爬山济州岛：一次上当的美丽收获凶兆：宁可信其有沙丘：人生的最后一次表演遗诏：抱憾终生的疏忽历史：就这么继续着瓦爷：我带走的世界第八大奇迹我：中国的初恋附录：秦始皇大事年表

## <<我要统一>>

### 章节摘录

插图：“既然我们国家负担不了，不如采用‘卖官鬻爵’的办法！

凡大户向国家纳粮一千石的，就赐爵一级！

”吕不韦不紧不慢地说。

一下子，朝堂上议论纷纷！

的确，当初秦孝公任用商鞅变法，施行“军功受爵”制，极大地刺激了我国国民的战斗积极性，使得“尚武”思想和“乐战轻生”思想深深扎根于我大秦的国民意识中。

可以这么说，“军功受爵”制是我大秦军队克敌制胜的法宝。

大秦的官爵共有二十级，分别有一个大项的爵位。

下面按照从高到低的顺序排列：二十级：列侯，享受一个县的食邑，在封地内有人事任命权，并有直接和国君对话的权力；十九级：关内侯，有封号没有封邑，直接居住在首都；十八级：大庶长，即大将军（相当于今天的大将军衔），要是前面加一个左或者右字的话，就只相当于副将了；十七级：驷车庶长，享受四匹马拉车的待遇，相当于今天的交通部副部长；十六级：大良造，食邑三百户，赋邑三百家，战国初期是秦国的最高官职，掌握军政大权，相国设立后，只相当于今天的建设部部长；十五级：少上造，是大良造的首席执行官，相当于建设部副部长；十四级：右更，是更卒的将领（更卒就是轮流服役的士兵）；十三级：中更，是更卒的副将；十二级：左更，负责士卒轮流服役的事务官；十一级：右庶长，王族大臣领政，高于左庶长；十级：左庶长，非王族大臣领政，是众列之长；

<<我要统一>>

编辑推荐

《我要统一:秦始皇》：古人总动员，笑侃五千年。

<<我要统一>>

#### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>