

<<考工记>>

图书基本信息

书名：<<考工记>>

13位ISBN编号：9787507833133

10位ISBN编号：7507833135

出版时间：2011-1

出版时间：中国国际广播

作者：闻人军

页数：297

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>

## <<考工记>>

### 内容概要

《考工记》是中国春秋时期记述官营手工业各工种规范和制造工艺的文献。这部著作记述了齐国关于手工业各个工种的设计规范和制造工艺，书中保留有先秦大量的手工业生产技术、工艺美术资料，记载了一系列的生产管理和营建制度，一定程度上反映了当时的思想观念。本书是关于研究《考工记》的专著。

书籍目录

引论第一章 初探篇引言第一节 《考工记》上卷简介第二节 《考工记》下卷简介第二章 价值篇(上)引言第一节 木车设计制造技术之总汇第二节 炉火纯青的青铜冶铸技术第三节 登峰造极的铜兵与庐器第四节 制弓矢和射箭术的高度总结第五节 防护装备的代表——皮甲第六节 钟鼓之乐第七节 形形色色的礼玉第八节 侯与射侯第九节 施色工艺第十节 造型艺术第三章 价值篇(下)第十一节 建筑制度与技术第十二节 井田水利工程第十三节 陶瓷第十四节 生物地理分布第十五节 动物分类第十六节 实用数学第十七节 二十八宿与四象第十八节 手工业生产管理经验第四章 源流篇引言第一节 写作地点与年代第二节 今本《考工记》的由来第三节 , 历史上的研究第四节 近世中外的《考工记》研究第五章 方法篇引言第一节 过语言文字关第二节 《考工记》注释导读第三节 文献参照与文物印证第四节 新法研究举隅第六章 校注篇第一节 《考工记》卷上第二节 《考工记》卷下第七章 今译篇第一节 《考工记》卷上译文第二节 《考工记》卷下译文第八章 新考工记图引言新考工记图插图图版附录：《考工记》研究论著索引

## 章节摘录

版权页：插图：在第一部分里，指出了制弓的六种原材料（干、角、筋、胶、丝、漆）各自所起的作用。

关于干材，说明干材有七种来源，以柘木为上，竹最次。

接着阐明了选择、剖析和处理干材的要领，如“凡析干，射远者用孰（势），射深者用直。

”关于角的选择，介绍了鉴定优劣的方法，阐释了其中的道理，并指出“角长二尺有五寸，三色不失理”的牛角，与整头牛的价值相等。

关于胶的选择，阐明了优质胶的标准，并介绍了鹿胶等七种上等动物胶。

关于筋的选择，说明筋以“小简而长，大结而泽”为佳，并指出了治筋的关键：“筋欲敝之敝。

”至于漆与丝，文中亦提出了选择标准：“漆欲测，丝欲沈。

”第二部分包括下列内容：（1）关于制弓周期的论述。

制一张弓需头尾三年方成。

即：“冬析干，而春液角，夏治筋，秋合三材，寒奠体，冰析灏……春被弦则一年之事。

”并说明之所以这样安排的原因：“冬析干则易，春液角则合，夏治筋则不烦，秋合三材则合，寒奠体则张不流，冰析灏则审环。

”（2）加工弓干和牛角的工艺要领，并指出如果“断目不荼”，使用日久必然伤筋。

（3）阐明干、角要多次浸治，“帮”的厚薄要适当，丝胶缠绕要有重点，疏密均匀。

又指明如果“斲挚不中，胶之不均”，使用日久必然伤角。

（4）指出角的处理要领是角长应达弓隈，说明角的长短不当之弊及长短适当之利，同时也涉及到柑的功用。

（5）阐明用火揉干、用火揉角、治筋、煮胶的技术要求和目的：“拊干欲孰于火而无羸，拊角欲孰于火而无焊，引筋欲尽而无伤其力，鬻胶欲孰而水火相得，然则居旱亦不动；居湿亦不动。

”并批评“贱工”“必因角干之湿以为之柔（揉）”，造成了不良的后果。

<<考工记>>

编辑推荐

《考工记》：国学经典导读

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>