

<<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：“拈干欲孰于火而无羸，拈角欲孰于火而无焊，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>