

<<测量法义>>

图书基本信息

书名：<<测量法义>>

13位ISBN编号：9787532560813

10位ISBN编号：7532560813

出版时间：2011-11

出版时间：上海古籍出版社

作者：（明）徐光启 撰，李天纲 点校

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>

<<测量法义>>

内容概要

《测量法义(外9种)(繁体竖排版)》集合了徐光启在历算、农业、水利、工程等方面的著作共十种，全面反映了徐氏在科技方面的成就以及当时中国相关领域的历史状况。

<<测量法义>>

作者简介

作者：(明代)徐光启 编者：朱维铮 李天纲

<<测量法义>>

书籍目录

测量法義
测量異同
句股義
定法平方算衍
筒平儀說
考工記解
泰西水法
甘藷疏
农遺雜疏
农書草稿

<<测量法义>>

章节摘录

版权页：插图：六曰衡轴直木为衡。
 衡之长，无过井之径。
 双提之柱，其相去也，视双莆。
 双提之上柄，入于衡之两端。
 其相去也，视双提。
 直木为轴。
 轴长于衡而无定度。
 圆其尾，去首二尺，而圆其颈。
 当颈尾之中而设之凿，当衡之中而设之柄。
 衡，衡也；轴，纵也。
 凿柄而合之，欲其固也。
 轴展侧焉，衡低昂焉，提上下焉，左右相禅也。
 故曰：衡轴者，所以挈双提下上之也。
 注曰：衡之长，本篇四图之壬辛是也。
 柄入于衡者，子丑是也。
 轴之长，卯午是也。
 卯尾、午首、辰颈也。
 衡轴凿柄之合，寅是也。
 凿，孔也。
 衡横轴纵，卯辰子丑之交加也。
 七曰架井之两旁，为之柱。
 或石焉，或瓴甗焉，或木焉。
 柱之上端，为山口。
 山口者，容轴之圆也，以利转也。
 轴之首，设之小衡与衡平行也。
 长二尺，或三尺。
 小衡之两端，设二木而三合之。
 如句股，以小衡为弦。
 句股之交立之柄，持其柄而播之以转轴也。
 水之中，穿井之胁，而设之梁，横豆焉。
 梁之上，为二陷，以居双莆之底，欲其固也。
 中其陷而设之孔，稍大于双莆之底孔，水所从入也。
 梁居水中，其木必榆。

<<测量法义>>

编辑推荐

《测量法义(外9种)(繁体竖排版)》是徐光启全集。

<<测量法义>>

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>