

工程十论



[工程十论_下载链接1](#)

著者:徐长山

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787564306830

《工程十论:关于工程的哲学探讨》的几个特点：首先，《工程十论:关于工程的哲学探讨》把工程概括出十个方面的特性，并进行逻辑化的哲学论述，我认为这是一个有特点

的提炼、归纳和演绎。像这样的结构目前国内还不多见。其次，《工程十论：关于工程的哲学探讨》紧密结合工程活动的实践，运用大量的工程案例，而且大都比较典型，用鲜活的材料来证明哲学的逻辑。这在国内也不多见，也可以看做是《工程十论：关于工程的哲学探讨》的一个特点。再次，《工程十论：关于工程的哲学探讨》虽不是从理论到理论的抽象议论，但具有浓厚的理论色彩，哲学味很浓。这也是《工程十论：关于工程的哲学探讨》的一个特点。最后，《工程十论：关于工程的哲学探讨》为了更形象和直观，大多数的案例都附有一到两张照片或图画，所以图文并茂也是《工程十论：关于工程的哲学探讨》的一个特点。这些照片或图画，有的是工程单位的同志提供的，有的是本校老师到工程建设第一线考察或开展帮助工作时拍摄的，有的是请美术工作者绘制的。

《工程十论：关于工程的哲学探讨》的读者对象主要定位于工程师，因此尽可能使用工程师的话语方式，哲学的东西尽可能通俗易懂，希望能够得到工程师和工程管理者的认可。其实，工程师及其工程管理者并非不懂哲学，也不是不喜欢哲学。徐匡迪院士说：“工程的设计与实践中充满了辩证法，卓越的工程师和卓越的科学家一样都是富于哲学智慧和‘身体力行’地体现了辩证法的精神的。”我认为，只要适合工程师及其管理者口味的哲学，他们还是愿意读的。

作者介绍：

目录：

[工程十论 下载链接1](#)

标签

工程

哲学

评论

[工程十论 下载链接1](#)

书评

[工程十论 下载链接1](#)