

图解代数



[图解代数 下载链接1](#)

著者:Courtney Brown

出版者:格致出版社

出版时间:2013-1-1

装帧:平装

isbn:9787543222137

图解代数即一种将社会科学理论翻译成数学公式的语言，这种语言被用来简化建模过程，以便发展出用其他方式不太能完成的更为精致的模型，去描述复杂的社会科学思想。作者用图解代数重新构造了线性回归模型，介绍了图解代数中时间算子的应用，特别是当系统中含有反馈和控制的时候。随后，作者用美国工会成员身份的例子来揭示一种估计图解代数模型的方法，以描述图解代数怎样被应用于系统方程。最后，作者介绍图解代数关于条件路径的思想，并总结了图解代数本身潜在的一些理论问题。

作者介绍:

目录:

[图解代数_下载链接1](#)

标签

代数

系统

社会科学

建模

格致方法

定量研究系列

图代数

评论

有点邪教意味。感觉在未来也不会很重要。

一开始以为是用图来表达代数，结果发现人家是Graph Algebra（图代数），控制系统中的方框图。

[图解代数 下载链接1](#)

书评

[图解代数 下载链接1](#)