

土壤物理学



[土壤物理学_下载链接1](#)

著者:秦耀东 编

出版者:高等教育

出版时间:2003-3

装帧:

isbn:9787040114539

本书除前言外，共分7章。第1章土壤基质及基质特征是“土壤物理学”与“土壤学”交叉部分的内容；第2章至第6章是“土壤物理学”的中心内容，介绍了水、溶质、空气和热量在土壤中的转移以及与相邻自然体的交换。其中2至3章介绍了土壤水的保持和运动以及在田间的循环过程；第4章介绍了土壤热流的运动；第5章介绍了土壤空气的运动；第6章介绍了土壤溶质的运动。第7章土壤的空间变异，相比较而言，属“土壤物理学”较新内容，介绍土壤参数的空变异规律以及根据这些规律如何取样和田间过程模拟。每一章后都附有习题，供选修这门课的研究生练习。

本书可作为土壤、农田水利、环境保护类专业研究生的教科书，并可供有关专业技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[土壤物理学 下载链接1](#)

标签

评论

专业课，不解释。有关数学的所有知识直接被我PASS了。。。

[土壤物理学 下载链接1](#)

书评

[土壤物理学 下载链接1](#)