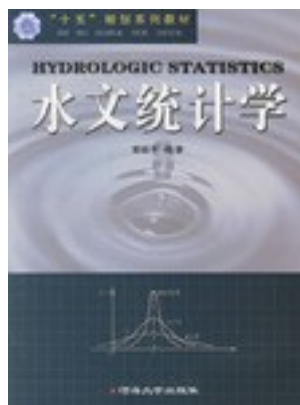


水文统计学



[水文统计学 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-2

装帧:

isbn:9787807347941

《水文统计学》是全国水利水电类高职高专统编教材，是根据全国水利水电高职教研会制定的水文统计学课程教学大纲编写完成的。《水文统计学》比较系统地介绍了水文学中常用的概率论和数理统计学的原理与方法，由事件与概率、随机变量及其分布、随机变量的数字特征、频率计算、统计估计、假设检验、相关分析、误差分析基础和随机过程等九章组成。全书条理清晰，叙述简练通俗，特别注重实际应用，列举了大量的例题。每章配有适量的习题，书后附有参考答案和常用数表，便于自学和应用。

《水文统计学》为水利水电类高职高专水文与水资源专业的教材，也可供其他相关专业教学参考。

作者介绍:

目录:

[水文统计学 下载链接1](#)

标签

评论

[水文统计学 下载链接1](#)

书评

[水文统计学 下载链接1](#)