

一级结构工程师：数项级数结构工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E7_BB_93_E6_c58_645135.htm 给定一个无穷数

列 $U_1, U_2, U_3, \dots, U_n, \dots$ $\{ U_n (n \text{ 为下标}) \}$ 对它的所有项作和，则 $U_1 (1 \text{ 为 } U \text{ 的下标, 下同}) U_2 U_3 \dots U_n \dots$ 称为数项级数或无穷级数（简称级数）。 U_n 称为通项! 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com