概率折线图生成工具

Probability Line Chart Tool

更新时间: 2022.3.12

功能说明

给定初始点数、增长阶段数、增长率符合的概率分布,绘制点数变化的折线图,并将点数变化情况生成csv文件。

运行

目前支持概率分布及其代号: 0-正态分布

推荐运行参数及参数约束:

概率分布代号: 0

期望(%): 0.02

标准差(%): 1

初始点数(应为正数):1000

模拟阶段数 (10<n<50000): 100

版本

工具版本:

V0.4 2022.3.12 提高阶段数上限;调整折线图概率分布说明文字的位置

V0.3 2022.2.14 修复反复运行程序崩溃的错误; 支持连续接收参数模拟

V0.2 2022.2.14 修复标准差输入负数的错误: 默认对输入的标准差取绝对值

V0.1 2022.2.6 初始版本

文档版本:

V0.4 2022.3.12

V0.3 2022.2.14

V0.2 2022.2.14

V0.1 2022.2.6

联系方式

项目仓库:

https://github.com/ZooWagon/ProbabilityLineChartTool

https://gitee.com/ZooWagon/ProbabilityLineChartTool

作者: ZooWagon

邮箱: 10195101479@stu.ecnu.edu.cn