

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