C++秋季学期第二次作业

2023年9月18日

- 1. 有 n 个人围成一圈,顺序排号。从第 1 个人开始报数(从 1~3 循环报数),凡 报到 3 的人退出圈子,问最后留下的人原来排在第几号。(自定义 n)
- 2. 定义一个结构体变量(包括年、月、日),编写程序,要求输入年、月、日,程 序能计算并输出该日在本年中是第几天。注意闰年问题。

(闰年的规则是:年份能被 4 整除但不能被 100 整除;或者年份能被 400 整除,如 2000, 2004, 2008 年是闰年, 2100, 2005 年不是闰年)

将源代码和结果截图存放至 word 中,按"**自动化 x 班-学号-姓名-作业 2**"的格式命名,提交 word 文件至邮箱: **zzqhappy926@163.com**

作业提交截止时间: 2023年9月24日23:59:59