

实验一：《两种平面三角形点定位算法》

实验要求：

- 1, 第一种算法为射线求交法（根据交点个数判定）；
- 2, 第二种算法任选；
- 3, 有余力的同学欢迎实现第三种算法；
- 4, 在实验 0 的平台上开发；
- 5, 要求写实验报告，具体提交方式助教发布；
- 6, 实验验收：原则上，本周实验，下周助教验收。本次实验，要求 3 月 19 号 24 点前完成实验报告提交，最晚在 3 月 20 号的实验课上完成验收，速度快的同学本周实验科可以找助教验收。