## 目录

第一章	绪论	3
1.1	引言	3
1.2	实验方法	3
1.3	实验结果	3
	1.3.1 数据	3
	1.3.2 图表	3
1.4	结论	3
15	<b></b>	3

## 第一章 绪论

## 1.1 引言

近年来,随着逆向工程和三维重建技术的发展和应用,获取现实世界中物体的三维数据的方法越来越多的关注和研究,很多研究机构和商业公司都陆续推出了自己的三维重建系统。

近年来,随着逆向工程和三维重建技术的发展和应用, 获取现实世界中物体的三维数据的方法越来越多的关注和研究。

很多研究机构和商业公司都陆续推出了自己的三维重建系统。

- 1.2 实验方法
- 1.3 实验结果
- 1.3.1 数据
- 1.3.2 图表
- 1.4 结论
- 1.5 致谢