

学号： 2020090917003

姓名： 陈驰

专业方向： 软件工程（数字动漫）

单位名称： 电子科技大学

毕设课题名称：基于基板卡的摄像机阵列控制三维重建扫描系统

校外导师： 匡平

校内导师： 匡平

**信息与软件工程学院**

**本科毕业设计（论文）**

**初期报告**

**初期报告主要从以下三个方面进行阐述（参考毕业论文正文格式：宋体小4号，英文字体为Times New Rome，行间距固定20磅），2000字以上：**

1. **毕设项目的主要内容和指标**
2. **毕设项目实施方案简述（在多学科环境中，从软件开发、工程管理、以及经济决策等方面初步考虑项目组织和实施方案）**
3. **毕设项目可行性研究简述（在社会、健康、安全、法律、文化以及环境等约束条件下，对设计方案的可行性进行简单描述）**
4. **前期(项目)基础（毕设项目已经具备的前期技术基础，以及相关开发环境的准备工作情况）**