

检测技术课程 实验报告

涡街流量计验证实验

学生姓名: _____XXX_______

学 生 学 号: _____XXX

专业班级: 控制工程1班

目录

第1章 实验原理	. 1
1.1 传感器介绍	
1.2 原理介绍	
第 2 章 实验步骤	. 1
2.1 实验操作	. 1
2.2 数据记录	. 1
第3章 实验数据分析	. 1
3.1 曲线图分析	. 1
3.2 数据处理	. 1
第 4 章 实验结论	. 1
4.1 实验结论	. 1
4.2 思考题解答	. 1
第 5 音 心得与休全	1

第1章 实验原理

- 1.1 传感器介绍
- 1.2 原理介绍

第2章 实验步骤

- 2.1 实验操作
- 2.2 数据记录

第3章 实验数据分析

- 3.1 曲线图分析
- 3.2 数据处理

第4章 实验结论

- 4.1 实验结论
- 4.2 思考题解答

第5章 心得与体会