附件3：

湖南生物机电职业技术学院

**毕业设计说明书**

题 目：

课题类型：

姓 名：

专 业：

班 级：

指导教师：

**年 月 日**

诚信声明

本人郑重声明：所呈交的高职毕业设计是本人在指导老师的指导下，进行研究工作所取得的成果，成果不存在知识产权争议。除文中已经注明引用的内容外，本设计不包含任何其他人或集体已经发表或撰写过的作品或成果。对本设计的研究做出重要贡献的个人和集体在文中均作了明确的说明并表示了谢意。本毕业设计的知识产权归属于培养单位。本人完全意识到本声明的法律结果由本人承担。

毕业设计作者签名：

年 月 日

**目 录**

（目录全部用仿宋，小四号字，页码右对齐。一级标题缩进量为0，二级标题左缩紧2字

符，三级标题左缩进4字符。打印时，此行删除）

（1、正文：五号宋体、1.25倍行距，首行缩进。 2、一级标题：三号黑体居中；二级标题：四号宋体加粗居左；三级标题：小四宋体加粗居左。打印时，此行删除）

一、设计思路

1.设计的思路和采取的技术方案。

二、 设计过程与说明

1.设计过程

2.设计过程中碰到的问题与解决措施

三、设计成果简介

内容包括：

1.作品的特点：技术指标、性能特点、创新之处等。

2.对毕业设计进行归纳和总结。提出建议、改进意见、待解决的问题等。

3.程序代码、设计图纸、测试文件等资料的截图。

四、致谢

五、参考文献