

函数式编程原理

课程报告

**姓 名：**

**学 号：**

**班 级：**

**指导教师：**

**计算机科学与技术学院**

**20 年 月 日**

一、函数式语言家族成员调研

完成函数式语言家族成员调研报告，内容可包括但不限于：庞大的函数式语言家族中有哪些成员？都由谁提出来的？各自有什么特征？没落和兴盛的原因？

二、上机实验心得体会

在熟悉安装SML/NJ开发环境的基础上，完成实验内容。在完成实验中选取2-3个感受最深的实验，谈谈在函数式编程学习和实践中的心得和体会。**内容包括但不限于结题**思路、代码、运行结果、性能分析、遇到的问题及如何解决等。

三、课程建议和意见

课程知识梳理总结或课程建议，包括头歌平台实验部署的改进意见和方案。