

# 華中科技大学

# 课程设计报告

题目：基于高级语言源程序格式处理  
工具

课程名称	程序设计综合课程设计
专业班级	计算机科学与技术 2407
学 号	U2024
姓 名	蓝鹦鹉
指导教师	张三
报告日期	2025 年 11 月 4 日

## 目 录

<b>1 引言 .....</b>	<b>1</b>
1.1    问题描述 .....	1
1.2    课题背景与意义 .....	1
<b>2 222 .....</b>	<b>2</b>
<b>附录 A test .....</b>	<b>3</b>

# 1 引言

## 1.1 问题描述

在计算机科学中，抽象语法树（abstract syntax tree 或者缩写为 AST），是将源代码的语法结构的用树的形式表示。

## 1.2 课题背景与意义

随着软件开发规模的不断扩大和团队协作的日益频繁，代码的可读性和规范性变得越来越重要。

### 1.2.1 test1

123

### 1.2.2 test2

3333

## 2 222

表 2-1: 示例表格

列 1	列 2	列 3
数据 1	数据 2	数据 3

## 附录 A test

Here is the appendix content.