**湖南工业大学2026年全国硕士研究生入学考试大纲**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **招生学院** | **招生专业代码** | **招生专业名称** | **考试科目代码** | **考试科目名称** |
| 交通与电气工程学院 | 085400 | 电子信息 | 990 | 面向过程编程语言 |
| **一、考试内容（范围）** | C 语言概述；算法；数据类型、运算符与表达式；顺序程序设计；选择结构程序设计；循环控制；数组；函数；指针；预处理命令；结构体与共同体；位运算；文件。 | | | |
| 二、**考试形式与试卷结构** | **（一）试卷成绩及考试时间**  本试卷满分为100分，考试时间为120分钟。  **（二）答题方式**  答题方式为闭卷、笔试。  **（三）试卷内容结构**  C语言基础知识：约占80分  C语言程序设计与实现：约占20分  **（四）试卷题型结构**  简答题；分析题；设计题。 | | | |