**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** |
| 土木与环境工程学院 | 085900 | 土木水利 | 994 | 水力学 |
| **一、考试内容（范围）** | 1.水静力学基础理论与应用；  2.水动力学基本原理与分析方法；  3.有压管流理论与工程计算；  4.明渠流理论与水力计算；  5.渗流理论与地下水流动；  6.水跃、跌流及局部水力现象；  7.堰流、孔口和管嘴出流。 | | | |
| 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**  基本概念：约30分  基本理论及应用：约70分  **（四）试卷题型结构**  概念题；计算与问答题。 | | | |