

拟定题型

共 10 题, 每题 10 分, 包括: 问答、综述、举例、设计、编程等。

复习总结 (包含但不限于下面的知识点)

第 1 章	Java 语言的特点 3 种 Java 平台版本介绍 Java 程序的开发步骤 源文件的编写与保存 Java 注释方法
第 2 章	标识符与关键字的定义与使用 基本数据类型 数组的定义与使用
第 3 章	运算符与表达式 语句 条件、开关、循环语句的定义与使用 break 和 continue 语句的基本功能 枚举类型的定义与使用
第 4 章	编程语言的几个发展阶段及代表性语言 类 对象 参数传值 static 、 this 关键字 包 访问权限 基本数据类型的类封装
第 5 章	子类与父类 子类的继承性 Super 、 final 关键字 对象的上传型对象 abstract 类和方法 接口
第 6 章	简述内部类和外嵌类的基本概念 异常类的定义与使用
第 9 章	String 对象的定义与使用方法 String 类的常用方法, 包括字符串的划分方法、字符串子串索引方法等 类中成员变量的 get 和 set 方法 StringBuffer 类 日期与时间
第 10 章	JFrame 常用方法 菜单条、菜单、菜单项的定义与使用 常用组件, 包括文本框、文本区、按钮、标签、复选框、单选框、密码框的定义与使用 窗口与布局的定义与使用 处理事件
第 11 章	文件对话框的定义与使用

	消息对话框的定义与使用 输入对话框的定义与使用 确认对话框的定义与使用
第 12 章	File 类及常用方法 BufferedReader、BufferedWriter 等缓冲流的定义与使用 利用缓冲流实现文件读、写功能的常用方法
第 13 章	LinkedList、ArrayList 的定义与使用，包括添加元素、删除元素、遍历元素等常用方法
第 14 章	JDBC 操作数据库的基本步骤与过程 连接数据库 增、删、改、查操作 事务处理
第 15 章	程序、进程、线程的基本概念
实验报告	知识点、题目、要求、内容