

[回到课程](#)

程序与算法

课程视频

● 任务点已完成



PPT

● 任务点已完成



目录	讨论	笔记	>
1.1 信息		✓	
1.2 信息技术		✓	
1.3 什么是Blockly		✓	
1.4 Blockly编程环境		✓	
1.5 Blockly模块功能介绍		✓	
1.6 章节测验		✓	
1.7 课外拓展		✓	
^ 第2章 数据与数据运算			
2.1 数据的概念		✓	
2.2 点击开启自动播放模式		✓	
2.3 变量		✓	
2.4 运算符		✓	
2.5 章节测验		✓	
2.6 课外拓展		✓	
^ 第3章 程序设计基础			
3.1 程序与算法		✓	
3.2 用顺序结构设计程序		✓	
3.3 章节测验		✓	
第4章 选择结构			
第5章 循环结构			
第6章 列表			
第7章 函数			
第8章 综合实践			

1 / 14



课后习题

● 任务点已完成

课后习题 已完成

1 【单选题】关于算法的下列说法中,正确的是()。

- A、 算法是解决问题的方法和步骤
- B、 解题的步骤可以是无穷的
- C、 算法就是解题的计算公式
- D、 算法可以被表述但无法实现

我的答案: A



2 【单选题】任何算法都可以由三种基本结构完成,下列不属于基本结构的是()。

- A、 顺序结构
- B、 选择结构
- C、 层次结构
- D、 循环结构

我的答案: C



上一章

下一章

目录

讨论

笔记



- 1.1 信息 ✓
- 1.2 信息技术 ✓
- 1.3 什么是Blockly ✓
- 1.4 Blockly编程环境 ✓
- 1.5 Blockly模块功能介绍 ✓
- 1.6 章节测验 ✓
- 1.7 课外拓展 ✓

^ 第2章 数据与数据运算

- 2.1 数据的概念 ✓
- 2.2 点击开启自动播放模式 ✓
- 2.3 变量 ✓
- 2.4 运算符 ✓
- 2.5 章节测验 ✓
- 2.6 课外拓展 ✓

^ 第3章 程序设计基础

- 3.1 程序与算法 ✓
- 3.2 用顺序结构设计程序 ✓
- 3.3 章节测验 ✓

第4章 选择结构

第5章 循环结构

第6章 列表

第7章 函数

第8章 综合实践