

教 学 日 历

周次	模块	项目（内容）	学时
1	模块一：初识 C 语言	初识 C 语言	2
		第一个 C 程序	2
2	模块二：C 语言如何处理数据	逆序数程序	2
		求课程平均分程序	2
		初级电报加密程序	2
		求 10 个圆的面积	2
3	模块三：算法——程序的灵魂	输出格式化成绩表	2
		描述猜数游戏算法	2
4	模块四：选择结构程序设计	时区换算程序	2
		无线电信号识别程序	2
		判断闰年程序	2
5	模块五：循环结构程序设计	统计奇偶个数程序	2
		猜数游戏	2
		打印九九乘法表	2
6	模块六：利用数组批量处理数据	寻找完美数	2
		统计奇偶个数 2	2
		电报加密程序 2	2
		求平均分 2	2
7	模块七：用函数实现模块化程序设计	冒泡排序	2
		初识函数	2
		第几天问题	2
8		猴子吃桃问题	4
9-10	综合实训项目	身份证信息查询系统	12
11-12		自选项目	12