

河南中医药大学 计算机程序设计 教学周历

2024-2025学年第二学期

2024级智能医学工程本科班

本班人数：59人 实验分组 1 组

周次	授课日期	星期	节次	教室	授课方式	学时	章	节	讲授内容	授课教师
1	2025-02-17	1	5-6	A区708[90]	理论	2.0	1	全部	第01章：认识 Java	阮晓龙
1	2025-02-17	1	7-8	A区708[90]	理论	2.0	2	全部	第02章：了解 Java 程序	阮晓龙
2	2025-02-24	1	5-6	A区708[90]	理论	2.0	3	全部	第03章：数据类型	阮晓龙
2	2025-02-24	1	7-8	A区708[90]	理论	2.0	4	全部	第04章：面向对象	阮晓龙
3	2025-03-03	1	5-6	A区708[90]	理论	2.0	5	全部	第05章：程序调试	阮晓龙
3	2025-03-03	1	7-8	计算机组装实验室 (BM513) [60]	实验	2.0	1	全部	实验01：开发环境(1组)	阮晓龙
4	2025-03-10	1	5-6	A区708[90]	理论	2.0	6	全部	第06章：常量与变量	阮晓龙
4	2025-03-10	1	7-8	计算机组装实验室 (BM513) [60]	实验	2.0	3	全部	实验02：数据类型(1组)	阮晓龙
5	2025-03-17	1	5-6	A区708[90]	理论	2.0	7	全部	第07章：数组与字符串	阮晓龙
5	2025-03-17	1	7-8	计算机组装实验室 (BM513) [60]	实验	2.0	7	全部	实验03：数组与字符串(1组)	阮晓龙
6	2025-03-24	1	5-6	A区708[90]	理论	2.0	8	全部	第08章：流程控制	阮晓龙
6	2025-03-24	1	7-8	计算机组装实验室 (BM513) [60]	实验	2.0	8	全部	实验04：流程控制(1组)	阮晓龙
7	2025-03-31	1	5-6	A区708[90]	理论	2.0	9	全部	第09章：类与对象	阮晓龙
7	2025-03-31	1	7-8	计算机组装实验室 (BM513) [60]	实验	2.0	9	全部	实验05：类与对象(1组)	阮晓龙
8	2025-04-07	1	5-6	A区708[90]	理论	2.0	10	全部	第10章：继承与多态	阮晓龙
8	2025-04-07	1	7-8	计算机组装实验室 (BM513) [60]	实验	2.0	10	全部	实验06：继承与多态(1组)	阮晓龙
9	2025-04-14	1	5-6	A区708[90]	理论	2.0	11	全部	第11章：多线程	阮晓龙
9	2025-04-14	1	7-8	计算机组装实验室 (BM513) [60]	实验	2.0	11	全部	实验07：多线程(1组)	阮晓龙
10	2025-04-27	7	5-6	A区708[90]	理论	2.0	13	全部	第13章：开发客户端软件	阮晓龙
10	2025-04-27	7	7-8	A区708[90]	理论	2.0	14	全部	第14章：开发Web服务软件	阮晓龙
10	2025-04-21	1	5-6	A区708[90]	理论	2.0	12	全部	第12章：开发控制台软件	阮晓龙
10	2025-04-21	1	7-8	计算机组装实验室 (BM513) [60]	实验	2.0	12	全部	实验08：控制台程序设计(1组)	阮晓龙
11	2025-04-28	1	5-6	A区708[90]	理论	2.0	15	全部	第15章：使用AI辅助编程	阮晓龙
11	2025-04-28	1	7-8	计算机组装实验室 (BM513) [60]	实验	2.0	13	全部	实验09：图形界面程序设计(1组)	阮晓龙
13	2025-05-12	1	5-6	计算机组装实验室 (BM513) [60]	实验	2.0	14	全部	实验10：接口程序设计(1组)	阮晓龙
13	2025-05-12	1	7-8	计算机组装实验室 (BM513) [60]	实验	2.0	15	全部	实验11：使用AI辅助编程(1组)	阮晓龙
14	2025-05-19	1	5-6	计算机组装实验室 (BM513) [60]	实验	2.0	15	全部	实验12：迁移到信创平台(1组)	阮晓龙

1、本表一式4份，于每学期第2周前分别交由学科、院系、教务科存档，1份张贴在教室。

2、本表填写完毕后按A4规格打印，相关人员亲笔签名后生效。

填表人签名：阮晓龙

学科带头人（课程负责人）签名：

院系主管院长签名：

日期：2025.2.10

日期：

日期：