## 东北大学学生成绩单

姓名	熊舟桐	学院	计算机与通信工程学院	入学时间	2020-09		
班级	计科2005	专业	计算机科学与技术	预计毕业时间	2024-07		
学号	202012143	性别	男	学制	4		
		学年学期	学分	成绩	课程类型		
1	C++程序设计	2020-2021-1	4. 50	90	必修		
2	C++课程设计	2020-2021-1	1.00	良好	必修		
3	大学英语(一)	2020-2021-1	3. 00	85	必修		
4	高等数学B(一)	2020-2021-1	5. 00	94	必修		
5	计算机导论	2020-2021-1	2.00	87	必修		
6	军事训练	2020-2021-1	2.00	91	必修		
7	思想道德修养与法律基础	2020-2021-1	2.50	81	必修		
8	体育(一)(篮球)(男)	2020-2021-1	2.00	86	选修		
9	线性代数B						必修
10	心理健康教育			2020-2021-1	2.00	74	必修
11	虚拟仿真综合实训(Y)			2020-2021-1	2.00	良好	选修
12	职业生涯与发展规划			2020-2021-1	1.00	89	必修
13	Java程序设计	2020-2021-2	2.00	97	必修		
14	大学物理-电磁学	2020-2021-2	2.00	79	必修		
15	大学物理-力学	2020-2021-2	2.00	83	必修		
16	大学英语 (二)	2020-2021-2	3.00	79	必修		
17	高等数学B(二)	2020-2021-2	5. 00	93	必修		
18	计算机类研讨课	2020-2021-2	0.50	合格	必修		
19	离散数学	2020-2021-2	3.00	83	必修		
20	马克思主义基本原理	2020-2021-2	2. 50	83	必修		
21	思想政治理论课实践环节	2020-2021-2	2.00	良好	必修		
22	体育(二)(篮球)(男)	2020-2021-2	2. 50	86	选修		
23	中国近现代史纲要	2020-2021-2	2.00	81	必修		
24	大学物理-波动光学与近代物理	2021-2022-1	2.50	84	必修		
25	电路原理	2021-2022-1	2.50	91	必修		
26	概率论与数理统计B	2021-2022-1	2.50	72	必修		
27	计算机网络技术(YW)	2021-2022-1	1.00	合格	选修		
28	劳动实践	2021-2022-1	0.50	合格	必修		
29	毛泽东思想和中国特色社会主	2021-2022-1	5. 00	79	必修		
30	商务英语					87	选修
31	数据结构					76	必修
32	数据结构课程设计					优秀	必修
33	体育(三)(乒乓球)	2021-2022-1	2.00	87	选修		
34	物理实验(一)	2021-2022-1	1.50	81	必修		
35	音乐鉴赏(Y)	2021-2022-1	2.00	良好	选修		
36	创业基础	2021-2022-2	2.00	优秀	必修		
37	电子技术基础	2021-2022-2	4. 50	92	必修		
38	电子线路综合课程设计	2021-2022-2	1.00	及格	必修		
39	汇编语言程序设计		2021-2022-2	4.00	87	必修	
40	军事理论		2021-2022-2	2.00	88	必修	
41	人工智能导论		2021-2022-2	2. 50	77	必修	
42	数据库原理		2021-2022-2	4.00	85	必修	



防 伪码: CED748D55D504856ABFF

验证网址: http://kxcjd.neuq.edu.cn/ec/ec

## 东北大学学生成绩单

学号:202012143

姓 名:熊舟桐

班 级:计科2005

序号	课程名称	学年学期	学分	成绩	课程类型
43	体育(四)	2021-2022-2	2. 50	85	必修
44	物理实验(二)	2021-2022-2	1.00	79	必修
45	形势与政策	2021-2022-2	2.00	合格	必修
46	最优化导论	2021-2022-2	3. 00	74	必修
47	编译原理	2022-2023-1	3. 50	83	必修
48	操作系统	2022-2023-1	4.00	75	必修
49	操作系统课程设计	2022-2023-1	1.00	良好	必修
50	计算机网络	2022-2023-1	3. 50	70	必修
51	计算机组成原理	2022-2023-1	4. 50	85	必修
52	计算机组成原理课程设计	2022-2023-1	1.00	良好	必修
53	算法设计与分析	2022-2023-1	2. 50	79	必修
54	Linux操作系统及内核分析	2022-2023-2	2.50	88	选修
55	Web开发与应用	2022-2023-2	3.00	92	选修
56	机器学习导论	2022-2023-2	2.50	79	选修
57	计算机接口技术	2022-2023-2	2. 50	81	必修
58	计算机体系结构	2022-2023-2	2.00	75	必修
59	计算机网络课程设计	2022-2023-2	1.00	优秀	必修
60	就业指导	2022-2023-2	1.00	86	必修
61	软件工程	2022-2023-2	3.00	84	必修

## 毕业设计(论文)题目:

总平均学分绩点	3. 3705	方法说明	1. 百分制: (0-100分) 2. 两级分制: 合格(80分),不合格(0分) 3. 五级分制: 优秀(95分),良好(85分),中等(75分),及格(65分),不及格(0分) 4. 绩点算法详见: http://jwc. neuq. edu. cn/之规章制度 5. 成绩后带"△"为重修重考或补考成绩
---------	---------	------	--



防 伪 码: CED748D55D504856ABFF

验证网址: http://kxcjd.neuq.edu.cn/ec/ec