

姓名:邓人玮 Name: Deng Ren Wei 性别: 男

身份证号: 511681200207160019

入学日期: 2020.09.09

学制: 4 年

Gender: Male

ID: 511681200207160019

Time of Enrollment: 2020.09.09

Years of Study: four years

学号: 20201071080

学部(学院): 电子信息与电气工程学部

专业名称: 计算机科学与技术

Student ID: 20201071080

Major: Computer Science and Technology Department: Faculty of Electronic Information and Electrical Engineering

*************************************	学分 Credit	成绩 Score	属性 Category	*************************************	学分 Credit	成绩 Score	属性 Category
*************************************	******	*****	*****	*************************************	***** 2	**** 85	***** 必修 RC
劳动2 Labor 2	0.5	P	必修 RC	大学英语4 College English 4	2	81	必修 RC
国家安全教育 National Security Education	1	84	必修 RC	积分变换与场论B Integrable transformation and field theory B	2	90	必修 RC
程序设计基础A课程设计 Programming Basis A Course Design	\bigcap_{i}	91	必修 RC	大学物理A2 College Physics A2	3	85	必修 RC
程序设计基础A Programming Basis A	3	87	必修 RC	大学物理实验1 College Physics Experiment 1	1	83	必修 RC
思想道德修养与法律基础 Ideological and moral cultivation and legal basis	2.5	82	必修 RC	体育-专项1 P.E.—Sports course 1	1	86	必修 RC
体育-基础1 Sports I	0.5	92	必修 RC	至训 Military Training	2	89	必修 RC
线性代数与解析几何 Linear Algebra and Analytic Geometry	3.5	84	必修 RC	马克思主义基本原理 Basic Principles of Marxism	2.5	84	必修 RC
工科数学分析基础1 Fundamentals of Engineering Mathematics Analysis 1	5	85	必修 RC	计算机科学技术导论 Introdution to Computer Science and Technology	2	94	必修 RC
大学英语2 College English 2	2	87	必修 RC	离散数学 Discrete Mathematics	3.5	90	必修 RC
健康教育 Health Education	0.5	73	必修 RC	创造性思维与创新方法 Creative Thinking and Innovative Methods	2	75	选修 EC
大学生心理健康教育 Psychological Health of College Students	2	96	必修 RC	音乐鉴赏 Music Appreciation	2	86	选修 EC
工程制图D Engineering Drawing D	2	87	选修 EC	俄语 (二外) 1 Russian (second foreign language) 1	2	98	选修 EC
2020-2021-2学期 2020-2021 Second Semester				2021-2022-2学期 2021-2022 Second Semester			
大学物理Al College Physics A1	3.5	85	必修 RC	劳动1-2 Labor 1-2	0.5	91	必修 RC
工科数学分析基础2 Fundamentals of Engineering Mathematics Analysis 2	6	87	必修 RC	数字逻辑实验 Digital Logic Experiments	1	95	必修 RC
电类创新实践训练 Electronic Innovation Training	1	84	必修 RC	数据结构与算法课程设计 Data Structures and Algorithms curriculum design	1	99	必修 RC
大学英语3 College English 3	2	88	必修 RC	高级程序设计语言(C++) Advanced programming Language(C++)	2	92	必修 RC
电路实验 Circuit experiment	1	87	必修 RC	数据结构与算法 Data Structures and Algorithms	3	97	必修 RC
大学英语1 College English 1	2	93	必修 RC	数字逻辑 Digital Logic	2.5	87	必修 RC
中国近现代史纲要 Outline of Modern and Contemporary Chinese History	2.5	74	必修 RC	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 Introduction to Xi Imping Thoughts on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2.5	88	必修 RC
军事理论 Theory of Military	2	86	必修 RC	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(一) Introduction to Mao Zedong Thought and The Theoretical System of Socialism with Chinese Characterist	2	76	必修 RC
电路理论1 Circuit theory 1	3	88	必修 RC	体育-专项2 P.E.—Sports course 2	1	92	必修 RC
劳动1-1 Labor 1-1	0.5	99	必修 RC	大学物理实验2 College Physics Experiment 2	1	84	必修 RC
体育-基础2 P.E.—Primary course 2	0.5	85	必修 RC	概率与统计A Probability and Statistics A	3	94	必修 RC
2020-2021-3学期 2020-2021 Third Semester				从爱因斯坦到霍金的宇宙 The Changes of Theories about Cosmos from Einstein to Hawking(New Version)	2	96	选修 EC
复变函数 Complex function	2	96	必修 RC	2021-2022-3学期 2021-2022 Third Semester			
2021-2022-1学期 2021-2022 First Semester				高级程序设计综合训练 Advanced programming integrated training	2	94	必修 RC
转右栏Turn to Next Colur	nn			转下页Turn to Next Page	- (3	+	



地址: 辽宁省大连市甘井子区凌工路2号



姓名:邓人玮

性别: 男

身份证号: 511681200207160019

入学日期: 2020.09.09

学制: 4 年

Name: Deng Ren Wei

Gender: Male

ID: 511681200207160019

Time of Enrollment: 2020.09.09

Years of Study: four years

学号: 20201071080 Student ID: 20201071080

学部(学院): 电子信息与电气工程学部

专业名称: 计算机科学与技术

Department: Faculty of Electronic Information and Electrical Engineering Major: Computer Science and Technology

Student ID: 202010/1080 Department: Faculty of Elect	tronic Informa	ition and	i Electrica
*************************************	学分	成绩	****** 属性 Category
************	*****	****	****
创新实践综合训练 Innovation integrated training	2	89	必修 RC
经济学原理* Principles of Economics	2	81	选修 EC
2022-2023-1学期			
2022-2023 First Semester			
计算机网络实验 Experiments of computer network	1.5	95	必修 RC
计算机组成原理 Computer composition principle	3	91	必修 RC
人工智能 Artificial Intelligence	2.5	88	必修 RC
计算机网络 Computer network	2.5	94	必修 RC
生产实习 Production practice	2	92	必修 RC
计算机组成原理实验 Computer composition principle experiment	1	95	必修 RC
体育-竞赛1 P.E.—Competition course 1	0.5	85	必修 RC
编译原理课程设计 Compilation Principle Course Design	1.5	96	必修 RC
人工智能实验 Artificial Intelligence experiment	0.5	94	必修 RC
模拟电子线路综合设计实验 Comprehensive Design Experiments on Analog Electronic Circ	uits 1.5	90	必修 RC
模拟电子线路 Analog Electronic Circuit	3	83	必修 RC
编译原理 Principles of Compiler	2.5	93	必修 RC
大数据分析技术 Big Data Analysis Technology	2.5	93	选修 EC
2022-2023-2学期 2022-2023 Second Semester			
软件工程	•	02	必修
Software Engineering	2	82	必修 RC
体育-竞赛2 P.E.—Competition course 2	0.5	97	必修 RC
操作系统 Operating System	2.5	95	必修 RC
计算机系统结构 Computer Architecture	2	90	必修 RC
计算机系统结构实验 Experiments of computer architecture	1	92	必修 RC
数据库系统原理 Principle of Database System	2.5	96	必修 RC
劳动1-3 Labor 1-3	0.5	100	必修 RC
操作系统课程设计 Operating System Course Design	1.5	96	必修 RC
机器学习及其应用 Machine Learning and Application	2.5	93	选修 EC
计算机图形学 Computer graphics	2	97	选修 EC

k*************************************	****	****	****
课程名称	学分	成绩	属性
Course	Credit	Score	Category
*********************************	****	****	*****
智能系统开发综合训练 Intelligen Systems development integrated training	2	93	必修 RC
软件工程课程设计 Software engineering course design	1	82	必修 RC
detailed and a lateral and a	slaslaslaslaslaslaslasla		

毕业要求学分Credits: 0 平均学分绩点GPA: 3.88 已获得学分Total Credits: 148.50 加权平均成绩Average Score: 88.8

2022-2023-3学期 2022-2023 Third Semester

---转右栏Turn to Next Column---

打印日期Date Issued: 2023-9-7

