

Transcript of Undergraduate Student

姓名: 赵泽宇

Name: Zhao Zeyu

学院: 电子与信息学部

School: Faculty of Electronic and Information Engineering

入学年月: 2020年09月

Date of Enrollment: September 2020

学号: 2206113896

Student No.: 2206113896

出生日期:2002年04月10日 Date of Birth: April 10,2002

专业: 计算机科学与技术 Major: Computer Science And Technology 第1页共2页

Page 1 of 2

毕业年月: Date of Graduation:		学制:4年制 Length of Schooling: Four Years			性别:男 Gender: Male			专业班: 计算机002				绩点:3.80 GPA: 3.80	学分成绩: 88.73 Average Score: 88.73		
课程 Course	学分 Credit	成绩 Score	绩点 GPA	课程 Course	学分 Credit	成绩 Score	绩点 GPA	课程 Course	学分 Credit	成绩 Score	绩点 GPA	课程 Course	学分 Credit	成绩 Score	绩点 GPA
第一学年 (2020-2021) 第一学期 1st Academic Year (Semester 1) (2020-2021)				工程制图 Engineering Drawing	2	85	3.7	金工实习 I Metal Technology Practice	2	A	4.0	电子技术实验-2 Electronics Experiment-2	0.5	A -	3.7
线性代数与解析几何 Linear Algebra and Geometry	4	94	4.0	— 高等数学I-2 Advanced Mathematics I-2	6.5	90	4.0	计算机科学技术导论 Introduction of Computer Science and Technology	1	93	4.0	电子技术实验-1 Electronics Experiment-1	0.5	Α	4.0
体育-1 Sports-1	0.5	81	3.3	大学物理实验I-1 University physics experiments I-1	1	A +	4.3	电路 Circuits	4.5	91	4.0	电工实习 I Electronic Technical Practice	1	Α	4.0
思想道德修养与法律基础 Moral and Legal Education	3	90	4.0	大学物理II-1 University Physics II-1	4	96	4.3	大学物理实验I-2 University physics experiments I-2	1	Α	4.0	JAVA语言程序设计 Java Programming	2	94	4.0
军训 Military Skill Training	2	85	3.7	大学化学实验 University Chemistry Experiment	1	95	4.3	大学物理I-2 University Physics I-2	5 97 4.:		4.3	第二学年(2021-2022)第三学期 2nd Academic Year(Semester 3)(2	2021-2022)		
积极心理学:交大幸福课 Positive psychology: the science of happiness	2	88	3.7	大学化学 College Chemistry	3	87	3.7	第二学年(2021-2022)第二学期 2nd Academic Year(Semester 2)(2021-2022)			测控实习 measurement and control for industrial system	1	A -	3.7	
化学与人类文明 Chemistry and Civilization	2	91	4.0	程序设计基础 Programming Fundamentals	3	84	3.3	新闻英语阅读 News English	2	84	3.3	第三学年(2022-2023)第一学期 3rd Academic Year(Semester 1)(2	2022-2023)		
国防教育 National Defence Education	2	93	4.0	TED 英语视听说II TEDTALKS English Viewing, Listening & Speaking	2	79	3.0	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 Introduction to Xi Jinping's Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	2	88	3.7	人工智能 Artificial Intelligence	2.5	84	3.3
高等数学I-1 Advanced mathematics -1	6.5	90	4.0	第二学年(2021-2022)第一学期 2nd Academic Year(Semester 1)(202	1-2022)			体育-4 0.5 87 3.7 Sports-4		计算机组成与结构专题实验 Computer Organization and Architecture Laboratory	1	96	4.3		
大学英语I College English I	2	79	3.0	体育-3 Sports-3	0.5	83	3.3	 算法分析与设计 The Analysis and Design of Algorithms	2.5	81	3.3	计算机组成 Computer Organization	4	82	3.3
大学计算机III College Computer III	2	88	3.7	数据结构与算法I Data Structure and Algorithms I	3.5	87	3.7	数字逻辑电路 Digital Logic Circuit	3.5	90	4.0	计算机网络原理 Principles of Computer Networks	3	77	2.7
第一学年(2020-2021)第二学期 1st Academic Year(Semester 2)(2020-2021)					1	A -	3.7	数学建模II Mathematical Modeling	2	90	4.0	计算机图形学 Computer Graphics	2.5	95	4.3
中国近现代史纲要 Dutline of Modern Chinese History	2	87	3.7	视觉素养导论 Introduction to Visual Literacy	2	90	4.0	模拟电子技术 Analog Electronics	4	87	3.7	长跑 Long-distance run		64	
新媒体与社会治理 New Media and Social Governance	2	86	3.7	欧洲文化渊源 Sources of European Culture	2	81	3.3	面向对象程序设计 Object-oriented Programing	2.5	92	4.0	操作系统原理I The Principle of Operating System	. 3	91	4.0
本育-2 Sports-2	0.5	80	3.0	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概念 An introduction to Mao Zedong thought and the theoretics system of socialism with Chinese characteristics	al 4	90	4.0	马克思主义基本原理 Basic Principles of Marxism	3	85	3.7	操作系统设计专题实验 The special topic experiment of Operating System	1	A+	4.3
国家安全问题透视 Perspective on Issues of National Securty	2	90	4.0	家數本語 or socialism with Chinese characteristics 离散数学A Discrete Mathematical Structures	4	90	4.0				第三学年(2022-2023)第二学期 3rd Academic Year (Semester 2)(2022-2023)				



Date of Enrollment: September 2020

入学年月:2020年09月

毕业年月:

Transcript of Undergraduate Student

性别:男

Gender: Male

学分

Credit

出生日期: 2002年04月10日

成绩

Score

绩点

GPA

Date of Birth: April 10,2002

姓名: 赵泽宇

Name: Zhao Zeyu

第2页共2页 Page 2 of 2

GPA

学院: 电子与信息学部

School: Faculty of Electronic and Information Engineering

绩点

GPA

专业: 计算机科学与技术

Major: Computer Science And Technology

成绩

Score

学分

Credit

专业班:计算机002

课程

Course

绩点:3.80 学分成绩:88.73

课程

Course

GPA: 3.80	Average S	core: 88	.73
	学分	成绩	绩点
e	Credit	Score	GP/

+11-47	J ·			3 103 1103						
Date of	f Graduatio			- 1	Length of Schooling: Four Years					
	课程 Cour		学分 Credit	成绩 Score			课程 Course			
嵌入式管 Embedded I	冒能系统 ntellent System			2	84	3.3				
	网络专题实验 eriments on Compu			1	A -	3.7				
工程与社 Engineering				0.5	88	3.7				
	设计专题实验 of Compiler Design			1	95	4.3				
百分制	95~100	90~94	85~89	81-	-84	78~80	-			
Centesima 等级	al Grade 优+(A+)	优(A)	优-(A-) 良+	-(B+)	良 (B)				
Grades 绩点	4.3	4.0	3.7	3.3		3.0				
GPA 75~77 良-(B-)	72~74 中+(C+)	68~71 中(C)	64~67 中 - (C-)	60~ 及杭	-63 {(D)	0~59 不及格(F)				
2.7	2.3	2.0	1.7	1.3		0				
GPA=Σi	果程学分X绩点	/ 课程学分								

学号: 2206113896

学制:4年制

Student No.: 2206113896

GPA=∑课程学分X绩点/∑课程学分 (采用二等级制记载的课程成绩不参与GPA计算) GPA=∑creditX grade/∑credit

(Course marks recorded by two-tier system are not calculated by GPA)



