



本科生成绩单
Transcript of Undergraduate Student

姓名: 谭兆轩
Name: Tan Zhaoxuan
学院: 电子与信息学部
School: Faculty of Electronic and Information Engineering
第 1 页 共 2 页
Page 1 of 2

入学年月: 2019年08月 学号: 2194411270 出生日期: 2000年07月28日 专业: 计算机科学与技术
Date of Enrollment: August 2019 Student No.: 2194411270 Date of Birth: July 28, 2000 Major: Computer Science And Technology

毕业年月: 学期: 4年制 性别: 男 专业班: 计算机95
Date of Graduation: Length of Schooling: Four Years Gender: Male Class: Computer95

绩点: 3.79 平均分: 89.05
GPA: 3.79 Average Score: 89.05

课程		学分	成绩	绩点	课程		学分	成绩	绩点	课程		学分	成绩	绩点		
Course		Credit	Score	GPA	Course		Credit	Score	GPA	Course		Credit	Score	GPA		
第一学年 (2019-2020) 第一学期																
1st Academic Year (Semester 1) (2019-2020)					交响音乐赏析					大学物理实验-2						
线性代数与解析几何					Symphony Music Appreciation					University physics experiments 1-2						
4	91	4.0	高等数学-2		2	87	3.7	大学物理实验-2		1	A	4.0	程序设计基础			
Linear Algebra and Geometry					Advanced Mathematics 1-2					University Physics 11-2					Programming Fundamentals	
第二学年 (2020-2021) 第二学期																
2nd Academic Year (Semester 2) (2020-2021)					新闻英语阅读					专业实习 I						
Sports-1					2nd Academic Year (Semester 2) (2020-2021)					Specialized practice I						
0.5	88	3.7	大学物理实验-1		1	A-	3.7	大学物理实验-2		4	90	4.0	第二学年 (2020-2021) 第三学期			
University physics experiments 1-1					University Physics 11-2					2nd Academic Year (Semester 3) (2020-2021)						
思想道德修养与法律基础																
3	92	4.0	大学物理实验-1		4	95	4.3	News English		2	83	3.3	测控实习			
Moral and Legal Education					University Physics 11-1					measurement and control for industrial system						
第三学年 (2021-2022) 第一学期																
3rd Academic Year (Semester 1) (2021-2022)					计算机组成与结构专题实验					计算机组成						
The Economic way of Thinking					2nd Academic Year (Semester 1) (2020-2021)					Computer Organization and Architectural Laboratory						
2	88	3.7	第二学年 (2020-2021) 第一学期		2.5	76	2.7	计算机组成与结构专题实验		1	A	4.0	计算机组成			
The Economic way of Thinking					The Analysis and Design of Algorithms					Computer Organization and Architectural Laboratory						
机械制图																
3	91	4.0	第二学年 (2020-2021) 第一学期		3.5	90	4.0	计算机组成		4	82	3.3	计算机图形学			
Mechanical Drawing					Digital Logic Circuit					Computer Organization						
国防教育																
2	87	3.7	西方礼仪文化		2	88	3.7	数学建模 II		2	96	4.3	计算机图形学原理			
National Defense Education					Savorying Western Etiquette					Mathematical Modeling						
高等数学-1																
6.5	93	4.0	体育-3		0.5	87	3.7	模拟电子技术		4	97	4.3	计算机图形学			
Advanced mathematics 1-1					Sports-3					Analog Electronics						
大学英语 I																
2	83	3.3	数据结构与算法 I		3.5	96	4.3	面向对象程序设计		2.5	96	4.3	大学化学实验			
College English I					Data Structure and Algorithms I					Object-oriented Programming						
创新思维与创新能力自培养																
2	87	3.7	数据结构与程序设计专题实验		1	A+	4.3	马克思主义基本原理概论		3	85	3.7	大学化学			
Innovative thinking methods and innovation ability cultivate training					Data Structure and Programming Project Experiment					Basic Principles of Marxism						
第一学年 (2019-2020) 第二学期																
1st Academic Year (Semester 2) (2019-2020)					金工实习 I					操作系统原理						
Introduction to Visual Language					Metal Technology Practice					The Principle of Operating System						
中国文化概论																
2	85	3.7	第二学年 (2020-2021) 第二学期		2	89	3.7	概率统计与随机过程		4	91	4.0	操作系统设计专题实验			
Chinese Cultural Introduction					Introduction to Modern Chinese History					Probability Theory and Stochastic Process						
中国近现代史纲要																
2	88	3.7	离散数学 A		4	93	4.0	电子技术实验-2		0.5	B+	3.3	第三学年 (2021-2022) 第二学期			
Outline of Modern Chinese History					Discrete Mathematical Structures					Electronics Experiment-2						
体育-2																
0.5	88	3.7	计算机科学与技术概论		1	92	4.0	电子技术实验-1		0.5	B	3.0	形式语言与编译			
Sports-2					Introduction of Computer Science and Technology					Electronics Experiment-1						
汽车构造																
2	90	4.0	电路		4.5	93	4.0	电工实习 I		1	A	4.0	数据库系统			
Automobile Structure					Circuits					Electronic Technical Practice						



本科生成绩单
Transcript of Undergraduate Student

姓名: 谭兆轩
Name: Tan Zhaoxuan
学院: 电子与信息学部
School: Faculty of Electronic and Information Engineering

入学年月: 2019年08月 学号: 2194411270 出生日期: 2000年07月28日
Date of Enrollment: August 2019 Student No.: 2194411270 Date of Birth: July 28, 2000
毕业年月: 学号: 2194411270 性别: 男
Date of Graduation: Length of Schooling: Four Years Gender: Male
专业: 计算机科学与技术
Major: Computer Science And Technology
专业班: 计算机05
School: Faculty of Electronic and Information Engineering

绩点: 3.79 平均分: 89.05
GPA: 3.79 Average Score: 89.05

课程	学分	成绩	绩点	课程	学分	成绩	绩点
Course	Credit	Score	GPA	Course	Credit	Score	GPA

软件定义网络 2 96 4.3
Software Defined Networking

计算机网络专题实验 1 A- 3.7
Special Experiments on Computer Networks

编译器设计专题实验 1 83 3.3
Lab Course of Compiler Design

第三学年 (2021-2022) 第三学期
3rd Academic Year (Semester 3) (2021-2022)

专业实习 3 A 4.0
Specialized practice II

百分制	95-100	90-94	85-89	81-84	78-80
Centesimal Grade	优+(A+)	优(A)	优-(A-)	良+(B+)	良(B)
等级	4.3	4.0	3.7	3.3	3.0
绩点	4.3	4.0	3.7	3.3	3.0
GPA	75-77	68-71	64-67	60-63	0-59
75-77	良+(B+)	中+(C+)	中(C)	及格(D)	不及格(F)
良+(B+)	2.7	2.3	2.0	1.7	1.3
2.7	2.3	2.0	1.7	1.3	0

GPA=Σ(课程学分×课程绩点)/Σ课程学分
(采用二等级制记载的课程成绩不参与GPA计算)
GPA=Σ(credit×grade)/Σcredit
(Course marks recorded by two-tier system are not calculated by GPA)

验证网址(Verify Addr): http://print.xjtu.edu.cn
验证码(V/N):
咨询电话(Tel): +86-29-82665804

* 交流置换课程(Exchange Course)
P代表 Pass(P Pass)

注册员: 赵艳琴
Registrar:

打印时间: 2022年10月9日
Issued Date: October 9, 2022

