




# 本科学成绩单

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 1 页  
Page 1 of 1

入学年月: 2019年08月 Date of Enrollment: August 2019	学号: 2194411270 Student No.: 2194411270	出生日期: 2000年07月28日 Date of Birth: July 28, 2000	专业: 计算机科学与技术 Major: Computer Science And Technology	绩点: 3.88 GPA: 3.88	学分成绩: 90.08 Average Score: 90.08						
毕业年月: 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95								
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
第一年 (2019-2020) 第一学期 1st Academic Year (Semester 1) (2019-2020)				交响音乐赏析 Symphony Music Appreciation	2	87	3.7	大学物理实验I-2 University physics experiments I-2	1	A	4.0
线性代数与解析几何 Linear Algebra and Geometry	4	91	4.0	高等数学I-2 Advanced Mathematics I-2	6.5	92	4.0	大学物理II-2 University Physics II-2	4	90	4.0
体育-1 Sports-1	0.5	88	3.7	大学物理实验I-1 University physics experiments I-1	1	A-	3.7	第二学期 (2020-2021) 第二学期 2nd Academic Year (Semester 2) (2020-2021)			
思想道德修养与法律基础 Moral and Legal Education	3	92	4.0	大学物理II-1 University Physics II-1	4	95	4.3	新闻英语阅读 News English	2	83	3.3
军训 Military SAS Training	2	77	2.7	大学计算机I College Computer I	3	94	4.0	体育-4 Sports-4	0.5	87	3.7
经济学的思维方式 The Economic way of Thinking	2	88	3.7	第二学期 (2020-2021) 第一学期 2nd Academic Year (Semester 1) (2020-2021)				算法分析与设计 The Analysis and Design of Algorithms	2.5	76	2.7
机械制图 Mechanical Drawing	3	91	4.0	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	87	3.7	数字逻辑电路 Digital Logic Circuit	3.5	90	4.0
国防教育 National Defence Education	2	87	3.7	西方礼仪文化 Savoring Western Etiquette	2	88	3.7	数学建模II Mathematical Modeling	2	96	4.3
高等数学I-1 Advanced mathematics I-1	6.5	93	4.0	体育-3 Sports-3	0.5	87	3.7	模拟电子技术 Analog Electronics	4	97	4.3
大学英语I College English I	2	83	3.3	数据结构与算法I Data Structure and Algorithms I	3.5	96	4.3	面向对象程序设计 Object-oriented Programming	2.5	96	4.3
创新思维与创新能力自培养 Innovative thinking methods and innovation ability initiative training	2	87	3.7	数据结构与程序设计专题实验 Data Structure and Programming Project Experiment	1	A+	4.3	马克思主义基本原理概论 Basic Principles of Marxism	3	85	3.7
第一年 (2019-2020) 第二学期 1st Academic Year (Semester 2) (2019-2020)				视觉素养导论 Introduction to Visual Literacy	2	86	3.7	金工实习I Metal Technology Practice	2	A	4.0
中国文化翻译 Chinese Cultural Translation	2	85	3.7	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Mao Zedong's Thought and to the Theories of Socialism with Chinese Characteristics	2	89	3.7	概率统计与随机过程 Probability Theory and Stochastic Process	4	91	4.0
中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	2	88	3.7	离散数学A Discrete Mathematical Structures	4	93	4.0	电子技术实验-2 Electronics Experiment-2	0.5	B+	3.3
体育-2 Sports-2	0.5	88	3.7	计算机科学技术导论 Introduction of Computer Science and Technology	1	92	4.0	电子技术实验-1 Electronics Experiment-1	0.5	B	3.0
汽车构造 Automobile Structure	2	90	4.0	电路 Circuits	4.5	93	4.0	电工实习I Electronic Technical Practice	1	A	4.0



清华大学

95/100

验证网址(Verify Addr): <http://print.xjtu.edu.cn>  
验证码(S/N):  
咨询电话(Tel): +86-29-82655804

\* 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: 2021年12月2日  
Issued Date: December 2, 2021

