

Transcript of Undergraduate Student

姓名: 白雨洋

Name: Bai Yuyang 学院: 电子与信息学部

绩点

GPA

不及格(F)

School: Faculty of Electronic and Information Engineering

第1页共1页 Page 1 of 1

成绩

Score

GPA

入学年月: 2021年09月

Date of Enrollment: September 2021

学号: 2213210571

Student No.: 2213210571

出生日期:2002年10月14日

专业:人工智能 Major: Artificial Intelligence

Date of Birth: October 14,2002

专业班:人工智能2101

绩点: 3.99 学分成绩: 92.15

课程

Course

GPA: 3.99 Average Score: 92.15

学分

Credit

毕业年月: Date of Graduation:		性别:男			专业班:人工智能2101									
	M. A.		f Schooling: Four Years	Gender: Male		10	1			47-6	100			
课程 Course	学分 Credit	成绩 Score		课程 Course	学分 Credit	成绩 Score	绩点 GPA	课程 学分 Course Credit					成绩 core	
第一学年 (2021-2022) 第一学期	1035			体育-2				绩点	4.3	4.0	3.7	3.3	110000000	3.0
1st Academic Year (Semester 1) (2	2021-2022)			Sports-2	0.5	81	3.3	GPA 75~77	72~74	68~71	64-67	60-63		0~59
线性代数与解析几何			The Walter					良-(B-)	中+(C+)	中(C)	中-(C-)	及格(D) 不	及格
Linear Algebra and Geometry	4	97	4.3	数据结构与算法A(拔尖班) Data Structure and Algorithms A (Honor)	4	97	4.3	2.7 GPΔ=Σ	2.3 课程学分X绩》	2.0 占/C 课程学 4	1.7	1.3		0
								(采用二	等级制记载的	课程成绩不		4)		
体育-1	0.5	83		计算机科学与人工智能的数学基础工	201				creditX grade/ marks recorde		r cyclem are r	not calculate	d by Gl	PA)
Sports-1	0.5	83	3.3	Math Foundation of Computer Science and Artificial Intelligence I	4	90	4.0	TCOURSE	marks recorde	d by two-uc	i system are i	A.	1	. 6
思想道德与法治				工科数学分析-2								Je . (1)		R-I
Moral and Legal Education	3	92	4.0	Mathematical Analysis for Engineering-2	6	88	3.7				1	Jan .		
欧洲浪漫音乐派欣赏				大学物理实验I-1							43/1	010		
European Romantic Music Appreciation	2	91	4.0	University physics experiments I-1	1	A	4.0				P. Sand			
対学性化トエ四人団														
科学技术与工程伦理 Science Technology and Engineering Ethics	2	89	3.7	大学物理II-1 University Physics II-1	4	99	4.3							
军训	2	90	40	大学生心理健康与自我调适	2	89	3.7							
Military Skill Training		90	4.0	College Student Mental Health and Self-adjustment	Manual Control	89	3./							
计算机程序设计				第二学年(2022-2023)第一学期			The second	7						
Computer Programming	3	95	4.3	2nd Academic Year (Semester 1) (20	22-2023)									
国防教育				体育-3	5/ 1		77	=						
National Defence Education	2	90	4.0	Sports-3	0.5	86	3.7							
工科数学分析-1				认知心理学基础		744								
Mathematical Analysis for Engineering- 1	6	93	4.0	Introduction to Cognitive Psychology	2	86	3.7							
LMOATE (HOU)				30 m / 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							71			
大学综合英语(钱院H) Integrated College English	4	92	4.0	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 Thoughts and to the	2	83	3.3							
				Theories of Socialism with Chinese Characteristics						A 1-	, : A			
《人类简史》导读	1	93	4.0	计算机科学与人工智能的数学基础II	2	100	4.3			181				
Discussions on 		93	4.0	Math Foundation of Computer Science and Artificial Intelligence II	•	100	4		1					
第一学年(2021-2022)第二学期			— 电子技术与系统	10	-			17 8						
1st Academic Year (Semester 2) (2	2021-2022)			Electronic Technology and System	5	92	4.0							
中国近现代史纲要	170,00	1	10			1	M							
Outline of Modern Chinese History	2	88	3.7	University physics experiments 1-2	1	Α	4.0							
新媒体与社会治理				大学物理II-2										
New Media and Social Governance	2	88	3.7	University Physics II-2	4	97	4.3							
托福强化				百分制 95~100 90~94 85	~89 - 81	-84	78~80	-						
	2	94	4.0	Centesimal Grade										
Cracking TOEFL	- T			等级 优+(A+) 优(A) 优- Grades	(A-) 良	+(B+)	良(B)							
				S1 /										

验证网址(Verify Addr): http://print.xjtu.edu.cn

验证码(S/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:2023年3月14日 Issued Date:March 14,2023



