

STUDENT ACADEMIC

学历层次:本科 学院信息与 专业(方向):电子 信息工程 工程学院 (中美合作)

姓名:贵诚滨 学号:210152024 性别:男性 出生年月:2003-

平均绩点: 3.7							1 m																		× 16 1000	100		子业:
型):	*概率论与数理统计	*单片机原理及应用	10	MATLAB	电子基本技能(一)	*马克思主义基本原理	*数字电路与集成器件	*模拟电子技术实验	*大学物理实验	*大学物理II	*模拟电子技术		见习实习		*大学计算机应用技术	英语视听说2	智能硬件设计基础	*普通化学	本育2	*电路分析基础	П	*专业导论	\searrow	*军事理论	会计学基础		课程名称	
海须	4	专业主干课程		专业拓展课程		通识教育必修课程	春亚春	专业基础课程	识教	教育	葬	-	实践类课程		通识教育必修课程	百	专业拓展课程	专业基础课程	通识教育必修课程	-	30	幸业基础课程	专业基础课程	重识教	识教育		课程类别	
	考试	考试	1	考查	考查	考试	考试	考试	考试	考试	考试		考查	2021-2	考试	考试	考查	考试	考试	考试	1000	考试	考试	考试	考查	5-	表 数 型 型	出生
数光头	200	1	2022-2023	2	1	သ	4	0.5	-	3	. 4	2022-2023	1 1 1	2022学年	2	1	2	3	100	4	2021-2022	1	2	2	2	2021-2022	学分	年月:20
	82	88	23学年 20	91	93	90	90.2	93	81	86	91	3学年 202	86	20224	87	92	84	73	93	85	学年 20%	88	85	- 91	90	学年 202	成绩	03-12-16
· 上,	- W	B+)23年02月19	Α	Λ	Λ	Α	Λ	В	B+	A	22年09月04日	B+	-06月26日-202	B+	A	В	C	A	B+	22年02月20日	B+	В+	A	A	21年09月12日	等级	
4 点型	*电磁场理论	*高频电子线路	24日 (二) 学期		*综合英语3	*复变函数	*英语视听说3	*数字电子技术实验	*体育3	公务运筹与思维	创新实践(理论)	1-2023年01月07日 (一) 学期		2年07月09日 (教学实践		*思想道德修养与法律基础	金融市场与金融机构中外对比	*电路分析基础实验	*C语言程序设计	*大学物理!	-2022年06月25日 (二) 学期		*英语视听说1	*中国近现代史纲要	计算机文化基础	-2022年01月15日 (一) 学期	课程名称	成绩单编号:21015202420247523930
子成绩单生成时间:2024-07-05	+	封业于王业寺			野歌師賽 不	吾 常阳聋不夺	扫 常肥賽	专业基础课程	通识教育必修课程	通识教育选修课程	(践类)				果	通识教育必修课程	窗	封 都 小 基 小 本 中 中 中 中 中 中 中 中 中	专业基础课程	通识教育必修课程			封	通识教育必修课程	10.30		课程类别	347224
	考	考		5.4	考	考试	考试	- 1	考	office.	考查			A. A.	考试	考试	考查	考试	考试	考试			考试	考试	考试	0.16	考核类型	
	考试 3	耳 3					式 1	试 0.5		Y 2	1		The .	4		3	2	. 1	3	3			1	3	0		学分	
	9	9		-	86	97	91	. 99		86	96	18.7	Salah P		85	89	86	90	40.0	88			90	89	90		成绩	
	A .	A		N. Market	B+	Α	Α	^	A	B+	Α				B+	B+	B+	Α	Α	B+			Α	B+	A	THE REST	等级	

成绩证明专用章



STUDENT ACADEMIC RE

学历层次本科 专业(方向):电子信息工程 学院信息与机电工程学院 (中美合作)

姓名。贵诚滨 学号:210152024 性别。男性

学历证书编号:

# 実施 で	专业基础课 通识教育必修 专业基础课	专业基础课	专业基础课 专业方向课 通识教育必修	专业专品	阳香邢李	专		TYUIUIIII 百年了以刊李恒 地次	4. 本本	李派车	かん 井田 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	要辑电路与FPGA应用 专业方向逗起		单片机系统设计 实践类课程	*年事技能 通识教育必修课程		*综行失语4		义理论体系概论 通识教育	专用相和中国社会社会工作。	通识教育必修课		
母を考る	程を考を支	在 光	租 老	3	4	APT.	考试	南		-	+	长法		考查	_	2	考试	考查	里 考试	考试	程 考试	考核 类型	性别
3	7	,	马]	试 3	2023-20	式 2	*	3	t	t	1	2023-20	1.5	2	-2023学	-	1.5	3	- 3		学分	别男性生年月:2
		+	99	98	84	-2024学年	80	83	95	90	90	03	-2024学年 2	97	93	年 2023年	-	82	90	89	94	成绩	003-12-16
+			A .		В	2024年02月25	В	В	A	A			2023年09月10日	A	A	06月25日-	В	В	A	В+	A	等级	
ı	* 四色		- F- F/ 24 32-	1	台灣	日-2024年06月29日 (二) 学期	电子测量与仪器	数学建模竞赛选讲	职业发展与就业指导	*英语视听说5	自列经制原理	Thor fired 1 and	1-2024年01月13日 (一) 学曲		*高频电子线路实验	2023年07月09日 (教学实践周) 学期	*信号与系统	JAVA	金工实习	电子线路CAD	*习近平新时代中国特色社会主义思想概论	课程名称	学位证书编号:
400		4. 新肥雅		Z IX	CIT III: 74: 40 -45	Tryotel Com	##	自识教育选修	通识教育必修课程	西 新阳春不全	专业方向课程		-		芸业士士 师专		基业主干课程	封加到班 不	实践类课程	实践类课程	通识教育必修课程	课程类别	
王	3	程	HI		1	F	+	岩岩	10		考		F	-	长法		考试	考查	考查	考试	考试	考核类型	
	老江	考试	考试	专宣。	-	r	4	*	玛	耳	33		1	+	-		4	2	-	2	نن	学分	
	6	cu	2	-		-	7	90	92	97	94	The second		30	98		93	71	86	92	90	成绩	
		_	00	18		a	1			4		1	H	+	1	1	1	-	1	1		等级	

成绩证明专用章

电子成绩单生成时