

研究生课程学习成绩表

学号	201522060631	专业	计算机技术领域(硕士)					
课程类别	课程名称			学时	学分	考核方式	成绩	备注
公共基础课	硕士生英语听说与写作			30	1	考试	90	
公共基础课	中国特色社会主义理论与实践				2	考试	86. 4	
公共基础课	硕士生英语阅读与翻译			60	2	考试	83	
基础课	组合数学			40	2	考试	95	
专业基础课	有限自动机理论				2	考试	89. 4	
专业基础课	分布式系统				2	考试	83	
专业基础课	高级计算机系统结构				2	考试	91	
专业基础课	算法设计与分析				2	考试	87. 2	
专业选修课	Linux环境高级编程				1	考査	通过	
专业选修课	数据库新技术				1	考査	通过	
专业选修课	中间件技术				1	考査	通过	
专业选修课	移动计算技术			20	1	考査	通过	
专业选修课	云计算			20	1	考査	通过	
专业选修课	计算机三维动画技术				1	考査	通过	
跨学科选修课	数字图象处理				2	考査	通过	
其它选修课	科学本性与人文精神				1	考查	通过	
其它选修课	自然辩证法	18	1	考査	通过			
必修环节	科技报告写作技巧与科技检索				1	考査	通过	
实践教学环节	数据库新技术实	20	1	考查	通过			
实践教学环节	互联网络程序设计实验			20	1	考査	通过	
实践教学环节	新媒体实践与研究			48	3	考査	通过	
实践教学环节	网络协议实践		10000000000000000000000000000000000000	30	1.5	考査	通过	
			结束					
	A STATE OF THE STA							
		. 1		1117				
学位分: 15.	0	课程	学分: 25.0		7	总学分:	32. 5	
GPA: 3.95/4.	级科技	审查	结果:		0.00	审查人:	王丁	
打印单位:	研究生院	< /		2 100 -1	打印的	讨问: 2017	-09-07	W.

培养单位公章

研究生 成绩专用章

防伪验证

