



本科生在校成绩单

学号： 19120123

姓名： 杨帆

专业和学制： 信息管理与信息系统(4年制)

入学日期： 2020-09

*****				*****			
课程名称	课程属性	学分	成绩	课程名称	课程属性	学分	成绩
*****				*****			
2020-2021学年第1学期							
体育 I	必修	1	94	信息技术基础	选修	2	80
学科导论	必修	1	86	信息咨询与服务	选修	2	88
计算机导论实验	必修	1	90	马克思主义基本原理概论	必修	3	88
大学生安全教育	必修	1	91	情报语言学	必修	3	86
军事技能训练	必修	2	A	数据库系统	必修	3	95
进阶英语读写 I	必修	2	82	2022-2023学年第1学期			
计算机导论	必修	2	85	生涯规划与职业发展 II	必修	0.5	93
大学生心理健康教育	必修	2	90	IT创业项目实践	必修	1	91
世界农业文明史	选修	2	83	量化研究与统计分析	选修	1	90
信息资源管理	必修	2	87	数据标注方法与实践	必修	2	95
思想道德修养与法律基础	必修	3	90	数据库原理	选修	2	92
微积分 I B	必修	5	82	量化研究与统计分析实践	选修	2	92
2020-2021学年第2学期				计算机网络基础	必修	2	88
生涯规划与职业发展 I	必修	0.5	97	JAVA项目实战	选修	2	82
大学生创新创业基础*	必修	1	91	应用文写作	选修	2	90
C程序设计实验III	必修	1	91	2022-2023学年第2学期			
音乐鉴赏	选修	1	88	中文信息处理实践	选修	1	93
中文写作	选修	1	91	信息检索系统实践	必修	1	95
体育 II	必修	1	95	信息系统分析与设计	必修	2	92
管理智慧	选修	1	92	信息研究与预测	必修	2	87
食品科学概论	选修	2	83	中文信息处理	选修	2	96
军事理论	必修	2	88	信息检索系统	必修	2	89
进阶英语读写 II	必修	2	90	创新拓展学分	选修	2	A
线性代数A	必修	3	77	信息行为分析	选修	2	87
中国近现代史纲要	必修	3	87	2023-2024学年第1学期			
管理学原理	必修	3	77	专业综合能力训练	必修	1	79
C程序设计III	必修	3	73	计算机常用工具软件	选修	2	87
科技文献检索	必修	3	77	管理信息系统实践	必修	2	89
微积分 II B	必修	3	80	信息调研与分析	必修	2	88
2021-2022学年第1学期				信息计量学	必修	2	65
日本文化	选修	1	90	创新拓展学分	选修	6	A
体育III	必修	1	95				
数据结构实验	必修	1	85				
面向对象程序设计实验	选修	1	78				
科技查新	必修	1	90				
数据结构	必修	2	81				
面向对象程序设计	选修	2	91				
跨文化交际	必修	2	80				
信息组织实践	必修	2	82				
大学生创业基础	选修	2	78				
信息组织	必修	3	93				
概率论与数理统计A	必修	4	66				
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	必修	5	91				
2021-2022学年第2学期							
社会调查方法	选修	1	90				
大学生创新训练计划(SRT)	选修	1	88				
体育IV	必修	1	99				
科研基础训练	必修	1	93				
系统科学概论	选修	1	92				
数据库系统实验	必修	2	100				
商务英语听说	必修	2	85				
管理统计学	必修	2	76				
信息调查方法	必修	2	76				



一、成绩单中关键词英文缩写及说明（A. Notes on Key Words Abbreviation and Index in English Used in Transcript）

英文缩写 Abbreviation in English	中文全称 Chinese	中文简称 Abbreviation in Chinese	英文 English
课程性质说明 Course Explanation			
RC	必修课	必修	Required Course
EC	选修课	选修	Elective Course
ERC	选读课	选读	Elective Reading Course
RRC	必读课	必读	Required Reading Course
课程修读情况说明 Notes on Course Taking			
ME	补考	补考	Make-up Exam
RC	重修	重修	Retake a Course
RPC	及格重修	及格重修	Retake a Passed Course
MC	补修	补修	Make-up Course
Exempt	免修	免修	Exempt

二、GPA 计算规则说明（B. Notes on Grade Point Average (GPA) Calculation）

1. 学分绩点=课程学分 x 成绩绩点（Grade Point = Course Credit Points x Grade Points）
2. 平均学分绩点 $GPA = \frac{\sum (\text{课程学分 Course Credit Points} \times \text{成绩绩点 Grade Points})}{\sum \text{课程学分 Course Credit Points}}$
3. 成绩与绩点的对应关系（Relation of Grades Corresponding to Grade Point）:

成绩 Grade			绩点 Grade Points	
A	Excellent	95	100-95	4.5
			94-90	4.0
B	Good	85	89-85	3.5
			84-80	3.0
C	Average	75	79-75	2.5
			74-70	2.0
D	Pass	65	69-65	1.5
			64-60	1.0
E	Failure	<60	<60	0

注：学生成绩归档要求详见《学生手册》。

Remarks: Refer to the Student Handbook for documentation of the student grades.