



本 科 生 成 绩 单

学号： 171870715 姓名： 方昊

身份证号： 330782199901160432 性别： 男

出生年月： 1999年1月

入学年月： 2017年9月

院系： 工程管理学院

专业： 金融工程

学制： 4 年

课程	类别	学分	成绩	备注	课程	类别	学分	成绩	备注
2017-2018-1									
00202070 地表双雄：生物和矿物	通识	2.0	87		00000050B 形势与政策（下）	通修	1.0	89	
00050020 军训	通修	1.0	87		27030320 营销管理	选修	2.0	84	
27000150 系统、决策与控制导论	共通	2.0	87		27030260 应用统计与R语言	选修	3.0	86	
29011250 科学与艺术	共通	2.0	84		24020010A 大学物理（上）	选修	4.0		退选
00000020 思想道德修养与法律基础	通修	3.0	90		00371970 中国早期文明：商周至西汉	通识	2.0	75	
00010011A 微积分I（第一层次）	通修	5.0	95		27010100 高级运筹学	选修	3.0	87	
00040050A 排球初级	通修	1.0	82		27040040 金融经济学	核心	2.0	90	
19003020 现代工程与应用科学导论	选修	2.0	95		学位课程学年平均学分绩	4.40	所有课程学年平均学分绩	4.20	
00020033A 大学英语听说（第三层次）（一）	通修	2.0	87		2019-2020-1				
37218004 通信工程专业导学	选修	1.0	85		27040100 行为金融学	选修	2.0	87	
00020022A 大学英语读写（第二层次）（一）	通修	2.0	83		61000950 智能系统中的嵌入式应用	选修	1.0	90	
20130010 环境学	选修	2.0	93		27010090 公司金融学	核心	3.0	90	
2017-2018-2					27040050 金融机构运作与管理	核心	3.0	89	
00040090A 乒乓球初级	通修	1.0	83		27010110I 随机过程	选修	2.0	94	
00020033B 大学英语听说（第三层次）（二）	通修	2.0	82		27000170 人工智能	选修	3.0	84	
00010011C 线性代数（第一层次）	通修	4.0	85		00000030A 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（理论部分）	通修	3.0	86	
00000040 中国近现代史纲要	通修	2.0	78		27000180 数据挖掘	核心	2.0	95	
00371710 国际视野下的现代经学与国学	通识	2.0	82		00300000 悦读经典计划	通识	2.0	91	
27010020 管理学	菜单	2.0	68		2019-2020-2				
27010010 经济学原理	菜单	3.0	85		00000030B 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（实践部分）	通修	3.0	90	
27020010 自动化导论	选修	2.0	86		27040010 固定收益证券	核心	3.0	91	
00010011B 微积分II（第一层次）	通修	5.0	84		学位课程学年平均学分绩	4.49	所有课程学年平均学分绩	4.47	
00050010 军事理论与军事高科技	通修	2.0	89		全国英语统测成绩： -----				
19003100 普通物理（力学）	选修	2.0	89		总学分数： 128	全部课程平均学分绩： 4.30			
00201040 走进光学世界	通识	2.0	85		毕业审查结果： -----	学位课程平均学分绩： 4.35			
00020022B1 新闻英语读写	通修	2.0	82		毕业证书号码： -----	毕业日期： -----			
学位课程学年平均学分绩	4.26	所有课程学年平均学分绩	4.30		学位证书号码： -----	授予学位： -----			
2018-2019-1									
27000210 面向对象编程基础	选修	3.0	68						
27000190 数据结构与算法设计	选修	3.0	77						
27000160 概率论	核心	3.0	83						
00340030 全球变化与人类活动	通识	3.0	82						
00030094 C程序设计（第四层次）	通修	2.0	99						
27000020 运筹学	核心	3.0	88						
00040100A 羽毛球初级	通修	1.0	86						
27010270 管理会计学	核心	3.0	90						
00000050A 形势与政策（上）	通修	1.0	88						
37100720 先秦诸子选读	选修	2.0	88						
27000200 数据库与信息系统	选修	3.0		退选					
2018-2019-2									
27010210I 应用时间序列	选修	2.0	92						
00000010 马克思主义基本原理概论	通修	3.0	84						
27000220 数值分析与计算软件	选修	2.0	71						
00040140 太极拳	通修	1.0	84						



南京大学本科生成绩记载和学分绩计算说明：

1. 所有课程性质分为必修课、选修课两大类。必修课包括通识通修课、平台核心课。
2. 课程考试成绩在60分及以上者，即可取得该门课程的学分。
3. 必修课均采用百分制记分。选修课可采用五级评分制或百分制记分，五级评分制为优、良、中、及格、不及格。
4. 百分制记分、五级评分制记分的换算标准：

百分制	100-90	89-80	79-70	69-60	≤59
五级评分制	优	良	中	及格	不及格

5. 必修课成绩计入平均学分绩，计算方法为：

$$\text{平均学分绩} = \frac{\sum (\text{课程分数} \div 20 \times \text{学分数})}{\sum \text{课程学分数}}$$

Description of Transcript of Undergraduate Students & GPA Calculation:

1. All courses are divided into two categories: compulsory courses and optional courses. Compulsory courses include general students' courses and core courses.
2. Credits can be obtained when students' test scores are above 60.
3. All compulsory courses are graded according to one-hundred-point system. Optional courses can use two grading system: one-hundred-point system or five-grade-scoring system. Five grades refer to excellent (A), good (B), average (C), pass (D), and fail (F).
4. The one-hundred-point scores are converted into grades as follows:

Scores	100-90	89-80	79-70	69-60	≤59
Grades	Excellent	Good	Average	Pass	Fail

5. Compulsory courses' test scores are used to calculate the GPA. The formula is:

$$\text{GPA} = \frac{\sum (\text{Score of the Course} \div 20 \times \text{Credit of the Course})}{\sum \text{the Credits}}$$

Detailed Remark:

D means deferred examination

E means examination absence

I means invalid grade

R means course retake

S means supplementary examination

W means course withdrawal