



華東師範大學
EAST CHINA NORMAL UNIVERSITY

本科生成绩单

姓名：李睿恩
院系：数据科学与工程学院
年级：2021

学号：10215501434
专业：数据科学与大数据技术
学制：4年

编号 169252087220410215501434

课程名称	学分	成绩	等级	绩点	课程名称	学分	成绩	等级	绩点
2021-2022学年第一学期					2022-2023学年第一学期				
化学的盛宴-改变人类生活的诺贝尔化学奖	2.0	91	B	3.2	逻辑·推理·证明	3.0	96	A	4.0
数据结构初步	2.0	83	B-	2.9	面向对象程序设计(基于Java)	2.0	96	A-	3.8
程序设计	3.0	89	A	4.0	计算机系统	5.0	96	A	4.0
体育与健康--乒乓球(初)	1.0	76	C	1.8	英语短篇小说佳作欣赏	2.0	87	A-	3.9
中国近现代史纲要	3.0	78	B	3.1	数据科学与工程数学基础	4.0	91	A-	3.9
通用学术英语读写(高级)	2.0	84	A-	3.8	体育与健康--排球(初)	1.0	66	C+	2.3
通用学术英语听说(高级)	2.0	88	A+	4.3	数据科学与工程导论	3.0	85	B	3.2
高等数学A(一)	5.0	85	A-	3.8	马克思主义基本原理	3.0	92	A	4.0
线性代数A	3.0	98	A	4.0	以下空白				
思想道德与法治	3.0	90	A	4.0					
以下空白									
学期平均绩点:3.63					学期平均绩点:3.78				
2021-2022学年第二学期					2022-2023学年第二学期				
中国音乐文化地理	2.0	93	A-	3.9	英语正音与口试技巧	2.0	88	A	4.0
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	5.0	90	B+	3.5	体育与健康--网球(初)	1.0	79	B-	2.5
算法基础	4.0	92	A	4.0	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	2.0	86	A-	3.7
概率论与数理统计	4.0	93	A	4.0	专业英语	2.0	92	B+	3.4
大学英语水平测试	0.0		A		数据伦理	1.0	99	A	4.0
高等数学A(二)	5.0	98	A	4.0	计算机网络原理与编程	3.0	94	A	4.0
人类思维与学科史论:数学	1.0		B+	3.3	数据科学与工程算法	3.0	96	A	4.0
体育与健康--羽毛球(初)	1.0		P		操作系统	3.0	96	A	4.0
军事理论(含军训)	2.0	90	B+	3.5	事业启航	2.0	91	A-	3.9
学术英语写作(高级)	2.0	87	A-	3.7	数据之美	2.0	93	A	4.0
以下空白					以下空白				
学期平均绩点:3.8 证明出具单位:					学期平均绩点:3.83 打印日期:2023年08月20日				
已修学分数:96	平均绩点:3.76				制表人:华东师范大学教务处				



**ACADEMIC TRANSCRIPT OF
UNDERGRADUATE STUDENT**

本科生成绩单

说明

一、学年与学时、学分标准

学校实行每学年两学期制，分为秋季、春季两个学期，另在暑假安排2-4周的暑期课程或用于实践教学或科研训练。理论课程一般16-18学时=1学分；实验实践课程一般36学时=1学分；1学时=45分钟。

二、考核与成绩记载

1. 根据课程的百分制总评成绩，按照学校等级成绩评定的规则由系统对该课程成绩进行排序，确定学生的成绩排名，然后按照名次比例转化为等级成绩。其换算关系如下：

名次比例 (M)	等级成绩	绩点
院系指定 (荣誉课程)	A+	4.3
M≤15%	A	4.0
15%<M≤30%	A-	3.7+0.3* (S-A-min) /(Amin-A-min)
30%<M≤45%	B+	3.3+0.4* (S-B+min) /(A-min-B+min)
45%<M≤60%	B	3+0.3* (S-Bmin) /(B+min-Bmin)
60%<M≤80%	B-	2.5+0.5* (S-B-min) /(B-B-min)
80%<M≤90%	C+	2+0.5* (S-C+min) /(B-min-C+min)
90%<M≤100%	C	1.5+0.5* (S-Cmin) /(C+min-Cmin)
补考及格	D	1.0
不及格	F	0

注：名次比例=名次/总人数，S为学生成绩，Amin为A等级最低成绩，依次类推，课程绩点精确到小数点后一位。

2. 课程考核成绩可采用百分制、五级制（优-A、良-B+、中-B、及格-C、不及格-F）及三级制（A、P和F）记载。对于个别采用三级制进行记分的课程，不计绩点。

3. “平均学分绩点”反映学生学习的质量。其计算办法是：将某一课程的学分乘以该课程的绩点，即为该课程的学分绩点。以学生全部课程所得的学分绩点之和，除以该生同期修读的总学分数，即可得该生平均学分绩点。

平均绩点 = Σ (课程绩点 × 课程学分) / Σ (课程学分)

4. 标注“*”者为外校转入成绩，只计成绩和学分，不计绩点。

5. 标注“c”者为重修课程成绩。