清华大学学生成绩单

姓名 崔晏菲

学号 2017012326 **学生类别** 本科生 **入学年月** 2017年08月

院系 物理系 专业 数理基础科学 班级 基科72

对等 课程号 课程名 学分 成绩 绩点 百分制 学年-学期 成绩* 12090043 军事理论与技能训练 3 B+ 3.6 87 2017-夏 合唱艺术(1) 00781261 2017-秋 4.0 92 1 A-学生社会工作概论 2017-秋 02070021 1 A-4.0 92 10421194 线性代数 (理科类) 92 2017-秋 4 Α-4.0 10610183 思想道德修养与法律基础 3 B+ 3.6 87 2017-秋 2 10641032 学术英语听说(3)一讨论 A 4.0 98 2017-秋 10720011 体育(1) 1 4.0 98 2017-秋 基础物理学(1) 5 20430225 4.0 92 2017-秋 计算机程序设计基础 3 2017-秋 20740073 N/A N/A 5 30420095 高等微积分(1) B+ 3.6 87 2017-秋 30430261 数理科学与工程前沿 1 N/A N/A 2017-秋 00781271 合唱艺术(2) 92 2018-春 1 Α-4.0 00782321 声乐基础训练 87 2018-春 1 3.6 00782511 声乐基础提高 B+ 3.6 87 2018-春 02070012 党的知识概论 2 N/A N/A 2018-春 10430012 复变函数 2 2018-春 R+ 3.6 87 10430953 基础物理实验A(1) 3 B+ 3.6 87 2018-春 10610193 中国近现代史纲要 3 82 2018-春 3.3 基础英语读写(2) 2 В+ 2018-春 10641522 3.6 87 10720021 体育(2) 1 A 4.0 98 2018-春 20430234 基础物理学(2) 4 3.6 87 2018-春 30420105 高等微积分(2) 5 3.3 82 2018-春 现代物理学概论 30430251 2018-春 1 N/A N/A 电子工艺实习(集中) 2 21510192 В 3.3 82 2018-夏 30410022 Mathematica及其应用 2 N/A N/A 2018-夏 00691383 西方哲学精神探源 3 2018-秋 3.6 87 00781931 音乐会合唱(3) 1 R+ 87 2018-秋 3.6 10430963 基础物理实验A(2) 3 92 2018-秋 4.0 10610204 马克思主义基本原理 4 В+ 3.6 87 2018-秋 10641042 学术英语听说(4)一辩论 2 B+ 3.6 87 2018-秋 10720031 体育(3) 1 A-4.0 92 2018-秋 基础物理学(3) 5 20430265 3.6 87 2018-秋 数学物理方程 3 B+ 87 2018-秋 30430153 3.6 3 2018-秋 20430103 分析力学 N/A N/A S1510021 实验室科研探究(1) 1 N/A 2018-秋 N/A 00781981 音乐会合唱(4) 1 N/A N/A2019-春 随机数学方法 10420243 3 3.0 78 2019-春 10420854 数学实验 4 D 1.3 61 2019-春 2 10430972 基础物理实验A(3) 3.6 87 2019-春 10610224 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 4 B+ 3.6 87 2019-春 10720041 体育(4) B+ 2019-春 1 3. 6 87 40430013 天体物理 3 В-3.0 78 2019-春 00240042 人工智能导论 2 N/A N/A 2019-春 20740084 基于Linux的C++ 4 Р N/A 2019-夏 N/A

*对等百分制成绩说明请见背面注册中心主任签字:

注册中心专用章: 打印日期: 2020-05-09

清华大学学生成绩单

姓名 崔晏菲

学号 2017012326 **学生类别** 本科生 **入学年月** 2017年08月

院系 物理系 专业 数理基础科学 班级 基科72

					对等	
课程号	课程名	学分	成绩	绩点	百分制 成绩*	学年-学期
00240332	深度学习导论	2	В	3.3	82	2019-秋
00691422	科学通史	2	A-	4.0	92	2019-秋
10440103	大学化学A	3	C	2.3	71	2019-秋
10720110	体育专项(1)	0	B-	3.0	78	2019-秋
14201112	英语听说交流(B)	2	B+	3.6	87	2019-秋
30160263	统计推断	3	B+	3.6	87	2019-秋
30430203	基础拓扑学	3	B-	3.0	78	2019-秋
40430303	专题研究课(1)	3	A	4.0	98	2019-秋
S1510021	实验室科研探究(1)	1	W	N/A	N/A	2019-秋

*对等百分制成绩说明请见背面 注册中心主任签字:

> 注册中心专用章: 打印日期: 2020-05-09

第 2 页/共 2 页

成绩单说明

- 一、课程编号由8位字符组成,首字符表示其课程类型。
 - 0-4 或 H-T、W 为本科生课程; 6-9、A-G 或 X-Z 为研究生课程
- 二、学分:原则上理论课 16 学时记为 1 学分,实验课 32 学时记为 1 学分
- 三、成绩数据以******表示结束
- 四、毕业年月和学位

毕业前,毕业年月和获得学位处为********(适用于本科生)

- 五、成绩记载说明
- 1) 2015 年及以后入学的学生
- (1) 采用等级制方式记载课程成绩。
- (2) 课程成绩为 A+、A、A-、B+、B、B-、C+、C、C-、D+、D、P、EX 时,取得课程学分。
- (3) W: 退课
- (4) I: 课程未完成。仅在课程考核(考试或考查)期间因故不能参加考核环节,提出缓考申请,经教学主管部门批准后记载。
- (5) EX: 免修,免修课程可取得课程学分。

等级制成绩	绩点	对应百分制成绩范围	对等百分制成绩*		
A+		95-100	100		
Α	4.0	95-100	98		
A-		90-94	92		
B+	3.6	85-89	87		
В	3.3	80-84	82		
B-	3.0	77-79	78		
C+	2.6	73-76	75		
С	2.3	70-72	71		
C-	2.0	67-69	68		
D+	1.6	63-66	65		
D	1.3	60-62	61		
F	0	0-59	0		
Р	N/A	N/A	N/A		
F	N/A	N/A	N/A		

- * 在 2015-2018 年从百分制到等级制方式评定和记载课程成绩的改革过渡期中,学校提供百分制成绩转为等级制成绩的对应关系(等级-对应百分制成绩范围)。同时,为科学客观地体现过渡期间入学学生的学业表现,学校出具每门课程等级制成绩的对等百分制成绩(为获得学分的课程等级-对应百分制成绩范围的中值)。2019 年及以后入学的学生不再提供等级-对应百分制成绩范围及对等百分制成绩。
- 2) 2014 年及以前入学的学生
- (1) 采用百分制方式记载课程成绩。
- (2)60分及以上为及格,取得课程学分。
- (3) 通过/不通过:通过,取得课程学分。

优秀(仅适用于本科生):取得课程学分。

(4) 重修: 在成绩单中只记载最新一次重修成绩,"重 n"表示重修 n 次。

六、学业评价体系改革

2015年之前的十年间,清华大学学生的课程成绩优秀率保持在 30%左右。从 2015年秋季学期开始,学校启动学业评价体系改革,设置等级制课程成绩优秀率(即 A-及以上等级成绩)指标为 20%。从 2019年春季学期开始,学校进一步深化完善学业评价体系改革方案,不再设置课程成绩优秀率指标。

七、平均学分绩(GPA)

对 2015 年及以后入学的学生,成绩单上出具等级制课程成绩的平均学分绩(GPA),计算方法为:

GPA $\frac{\Sigma$ 课程学分 * 绩点 Σ 课程学分

N/A 表示无绩点,不参与 GPA 计算。