

清华大学学生成绩单

姓名 张力天  
性别 男 学号 2020013442 学生类别 本科生 入学年月 2020年09月  
院系 行健书院 专业 理论与应用力学+土木、水利与海洋工程 班级 行健-水木02

课程号	课程名	学分	成绩	绩点	学年-学期
02070012	党的知识概论	2	P	N/A	2020-秋
10610183	思想道德修养与法律基础	3	B+	3.6	2020-秋
10680011	形势与政策	1	A-	4.0	2020-秋
10691342	写作与沟通	2	A+	4.0	2020-秋
10720011	体育(1)	1	A-	4.0	2020-秋
12090052	军事理论	2	B+	3.6	2020-秋
20420124	高等线性代数(1)	4	B	3.3	2020-秋
30420405	数学分析(1)	5	B	3.3	2020-秋
10420935	数学分析(2)	5	B+	3.6	2021-春
10440012	大学化学B	2	A-	4.0	2021-春
10610193	中国近现代史纲要	3	A	4.0	2021-春
10720021	体育(2)	1	C+	2.6	2021-春
14205054	德语(第二外国语)(1)	4	A-	4.0	2021-春
20120152	工程图学基础	2	A	4.0	2021-春
20420134	高等线性代数(2)	4	B+	3.6	2021-春
00310271	Matlab与科学计算	1	C	2.3	2021-夏
12090062	军事技能	2	A-	4.0	2021-夏
20900012	工程计算机制图	2	B	3.3	2021-夏
24750011	科研导引	1	P	N/A	2021-夏
40030711	认识实习	1	A+	4.0	2021-夏
10680042	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(2)	2	W	N/A	2021-夏
02070321	沟通表达基础与进阶	1	P	N/A	2021-秋
10421352	常微分方程	2	B	3.3	2021-秋
10440111	大学化学实验B	1	B+	3.6	2021-秋
10610204	马克思主义基本原理	4	A-	4.0	2021-秋
10720031	体育(3)	1	B+	3.6	2021-秋
20310334	理论力学	4	B	3.3	2021-秋
20740073	计算机程序设计基础	3	A-	4.0	2021-秋
24750032	张量: 结构、分析和应用	2	B	3.3	2021-秋
00690552	西方文学思潮与作品	2	W	N/A	2021-秋
10430755	大学物理(1)	5	W	N/A	2021-秋
10421373	概率论与随机过程	3	C	2.3	2022-春
10430765	大学物理(2)	5	B+	3.6	2022-春
10431182	物理实验B	2	A+	4.0	2022-春
10680022	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	2	A-	4.0	2022-春
10680032	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1)	2	B+	3.6	2022-春
10720041	体育(4)	1	A-	4.0	2022-春
20310574	流体力学	4	B	3.3	2022-春
20310584	材料力学	4	B+	3.6	2022-春
30030611	测量学	1	B+	3.6	2022-春
42540343	国家级大学生创新创业训练计划(1)	3	P	N/A	2022-春
S1510041	实验室科研探究(3)	1	P	N/A	2022-春
30030622	数学建模和数据分析	2	A-	4.0	2022-夏
40030402	测量实习	2	A-	4.0	2022-夏

总学分: 160.0 平均学分绩: 3.61 毕业年月: \*\*\*\*\* 获得学位: \*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*

注册中心主任签字:

刘沐

注册中心专用章:

打印日期: 2024-08-21

清华大学学生成绩单

姓名 张力天  
性别 男 学号 2020013442 学生类别 本科生 入学年月 2020年09月  
院系 行健书院 专业 理论与应用力学+土木、水利与海洋工程 班级 行健-水木02

课程号	课程名	学分	成绩	绩点	学年-学期
10680042	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(2)	2	W	N/A	2022-夏
00690262	《老子》与《论语》	2	A-	4.0	2022-秋
10420252	复变函数引论	2	A	4.0	2022-秋
10421342	偏微分方程引论	2	A-	4.0	2022-秋
10430755	大学物理(1)	5	B+	3.6	2022-秋
10720110	体育专项(1)	0	B	3.3	2022-秋
20140064	工程热力学	4	A-	4.0	2022-秋
30030352	工程经济学	2	B+	3.6	2022-秋
30040513	土力学	3	P	N/A	2022-秋
40030352	建筑材料	2	P	N/A	2022-秋
40030361	建筑材料实验	1	A+	4.0	2022-秋
40250443	数值分析与算法	3	B	3.3	2022-秋
10720120	体育专项(2)	0	C-	2.0	2023-春
10720150	游泳测试	0	P	N/A	2023-春
20030153	混凝土结构(1)	3	C	2.3	2023-春
30030634	计算力学基础	4	B	3.3	2023-春
30910052	工程项目管理(1)	2	A	4.0	2023-春
60420084	偏微分方程数值解	4	B-	3.0	2023-春
30240192	高性能计算导论	2	W	N/A	2023-春
14201082	英语阅读写作(A)	2	EX	N/A	2023-秋
14201092	英语听说交流(A)	2	EX	N/A	2023-秋
30040162	基础工程	2	B+	3.6	2023-秋
30040543	物理海洋学	3	A	4.0	2023-秋
40041022	海洋工程综合设计	2	A-	4.0	2023-秋
00990021	绿色建筑与可持续发展	1	W	N/A	2023-秋
00691583	佛教哲学概论	3	B+	3.6	2024-春
40030584	施工实习	4	A+	4.0	2024-春
40040152	工程地质	2	B+	3.6	2024-春
80470363	物理仿真	3	A-	4.0	2024-春
*****					

总学分： 160.0 平均学分绩： 3.61 毕业年月： \*\*\*\*\* 获得学位： \*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*

注册中心主任签字：

刘沐

注册中心专用章：  
打印日期： 2024-08-21

## 成绩单说明

一、课程编号由 8-10 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+	4.0	95-100	100
A			98
A-			92
B+	3.6	85-89	87
B	3.3	80-84	82
B-	3.0	77-79	78
C+	2.6	73-76	75
C	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
P	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：

$$GPA = \frac{\sum \text{课程学分} * \text{绩点}}{\sum \text{课程学分}}$$

N/A 表示无绩点，不参与 GPA 计算。