

手机应用市场搜索“学习通”，下载并安装



学习通

为用户提供方便快捷的移...

安装

上海建桥学院尔雅课程学习指南



学习目标



学生会利用学习通顺利学习军事理论课程

1. 注册登录，找到课程。
2. 明确考核要求，学习时间，学习方式。
3. 掌握学习流程及注意事项。

01

登录篇（移动端和网页端）

登录

登陆方式一：

【从上海建桥学院官网平台使用统一身份认证入口登录】

第一步：电脑上打开浏览器



第二步：浏览器输入网址：<https://www.gench.edu.cn/>，使用建桥统一身份证账号【登录】

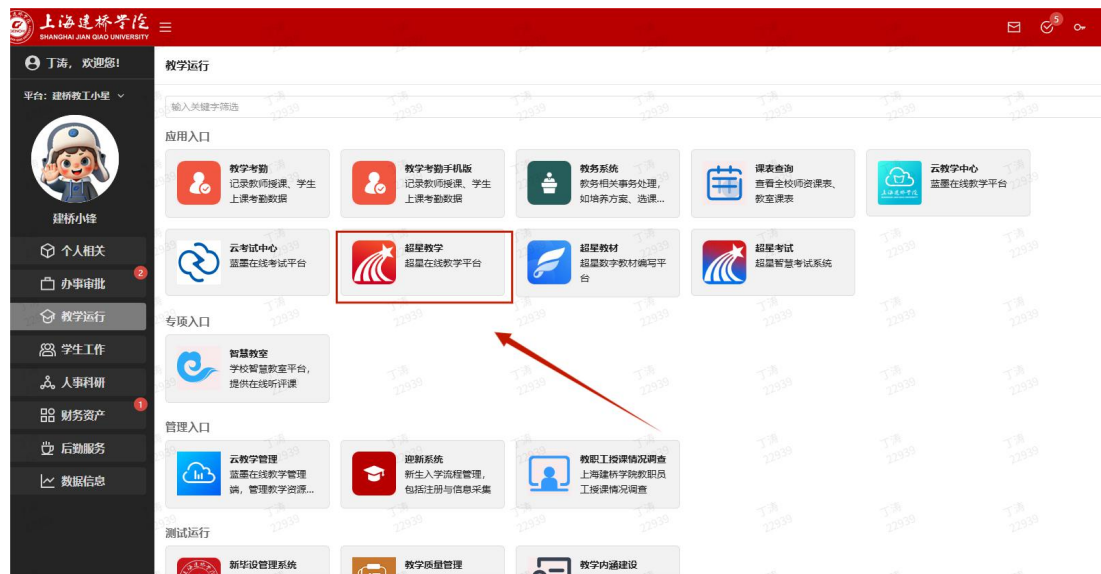


登录

第三步：进入工作台



进入工作台后找到【超星教学】入口，入口样式为：



点击进入即可

登录

登陆方式二：

直接访问这个地址

<https://fysso.chaoxing.com/oauthsso/togench?refer=https://i.chaoxing.com>

The screenshot shows the Chaoxing teacher dashboard. At the top, it says '上海建桥学院(老师)' and '输入验证码' with a user profile for '贾璞玉'. On the left is a navigation sidebar with '我的课程' highlighted. The main area is titled '我教的课' and '我学的课', with '我教的课' selected. It features a '+ 新建课程' button and a search bar. Below are course cards for '飞行原理', '无机材料物理性能', '船舶与海洋工程结构动力学', '【半导体物理H】(AI+混合式教学)', '【半导体器件原理H】(AI+混合式教学)', '【集成电路工艺原理】', and '【电子线路基础2025】'. A red arrow points from the '飞行原理' card to the '我的课程' menu item.

02

考核要求

考核要求

- ① 学习时间：2026.04.02—2026.05.10 23:59:59
- ② 考试时间：2026.04.02—2026.05.10 23:59:59
- ③ 考核要求：视频：30%，测验30%，考试40%
- ④ 学习方式：线上学习,任务点完成80%可参与完成考试

03

学习流程及注意事项

进入课程：

我



待办事项

课程

云盘 菜单栏“我”-进入“课程”

小组

笔记本

设置

电脑端: i.chaoxing.com



展示所有 我学的课程



军事理论

客服

搜索

任务

章节

拓展阅读

更多

已完成任务点: 0 / 287

1 国防概述

2 1.1 国防的内涵

2 1.2 国防的职能与使命【上】

点击章节，进入学习

2 1.3 国防的职能与使命【中】

2 1.4 国防的职能与使命【下】

2 1.5 国防的扩张类型

2 1.6 国防的自卫防御类型【上】

2 1.7 国防的自卫防御类型【下】

2 1.8 国防的联盟类型【上】

2 1.9 国防的联盟类型【下】

2 1.10 国防的中立类型

2 1.11 中国古代国防兵制建设

任务点：视频测验

87%

军事理论 (含安全教育)

任务点：视频和章节测验

橙色按钮：有未完成任务点，完成后变成绿色

按钮上的数字：代表未完成任务点的个数

1.1 1 开篇

1.2 2 军事课的性质宗旨与要求

1.3 2 课程的内容和学习方法

1.4 2 高校大学生军事课的地位及作用

1.5 2 适应军队现代化的需要

1.6 2 培养人才素质的重要措施

2 国防概述

中国移动

10:48

88%

章节

1.3 课程的内容和学习方法

1 视频

2 章节测验

任务点



判断题：

学习“军事理论”MOOC课程可以不受地区、校级和时间的限制。（ ）

对

错

提交

看视频时：

1：第一次视频不可以拖拽。

2：中间会跳出题目，答对才能继续观看

3：视频不支持后台播放。

任务点：章节测验

37%



任务 章节 更多

待完成任务数: 273

1 大学生军事课绪论

1.1 1 开篇

1.2 2 军事课的性质宗旨与要求

1.3 2 课程的内容和学习方法

1.4 2 高校大学生军事课的地位及作用

1.5 2 适应军队现代化的需要

1.6 2 培养人才素质的重要措施

2 国防概述

中国移动

11:00

91%



章节

1.3 课程的内容和学习方法

1 视频

2 章节测验

任务点

课程的内容和学习方法
待做



1. [单选题] 我们现在是在超星公司MOOC平台上学习大学生军事理论课程，学习的方法有（）特征，即将军事理论课教学大纲的内容单元化，分成了128个知识小点，每一个知识小点教学时间大约是15分钟左右

- A MOOC
- B 超前
- C 延后
- D 强化



2. [单选题] 超星公司MOOC平台上学习大学生军

中国移动

下午10:54

55%



[笔记] 课堂笔记

完成

标题

章节测试:

1: 是任务点，必须完成

2: 做错会影响成绩

3: 暂时保存: 可以保留答案，后续修改

4: 提交作业: 只有提交作业，这个任务点才算完成，才会计入分数

务必提交作业

a s d f g h j k l

z x c v b n m

123 空格 换行

完成考试



考试：

- 1、任务点完成80%**
- 2、60分钟内完成所有题目**

考试开始，要在倒计时时间内完成考试，到时间会自动交卷的。

课程信息&学习记录

客服

任务 章节 拓展阅读 **更多**

班级成员 >

班级群聊 >

专家答疑 >

错题集 >

学习记录 >

课堂笔记 >

课程简介

上海中医药大学

考核标准 当前得分: **0分**

课程音视频: 40%

课程视频全部看完得满分, 单个视频分值平均分配, 满分100分

章节测验: 15%

学生接收到的所有测验任务点平均分配, 未做测验按“零”分计算

考试: 45%

所有考试的平均分



0分

当前排名: 1/1

签到 0/0 >

章节任务点 0/143
进度排名: 1/1

章节测验 0/70

章节学习次数 9

作业 0/0 >

考试 0/0 >

讨论
0 0 0
发表数 回复数 获赞数

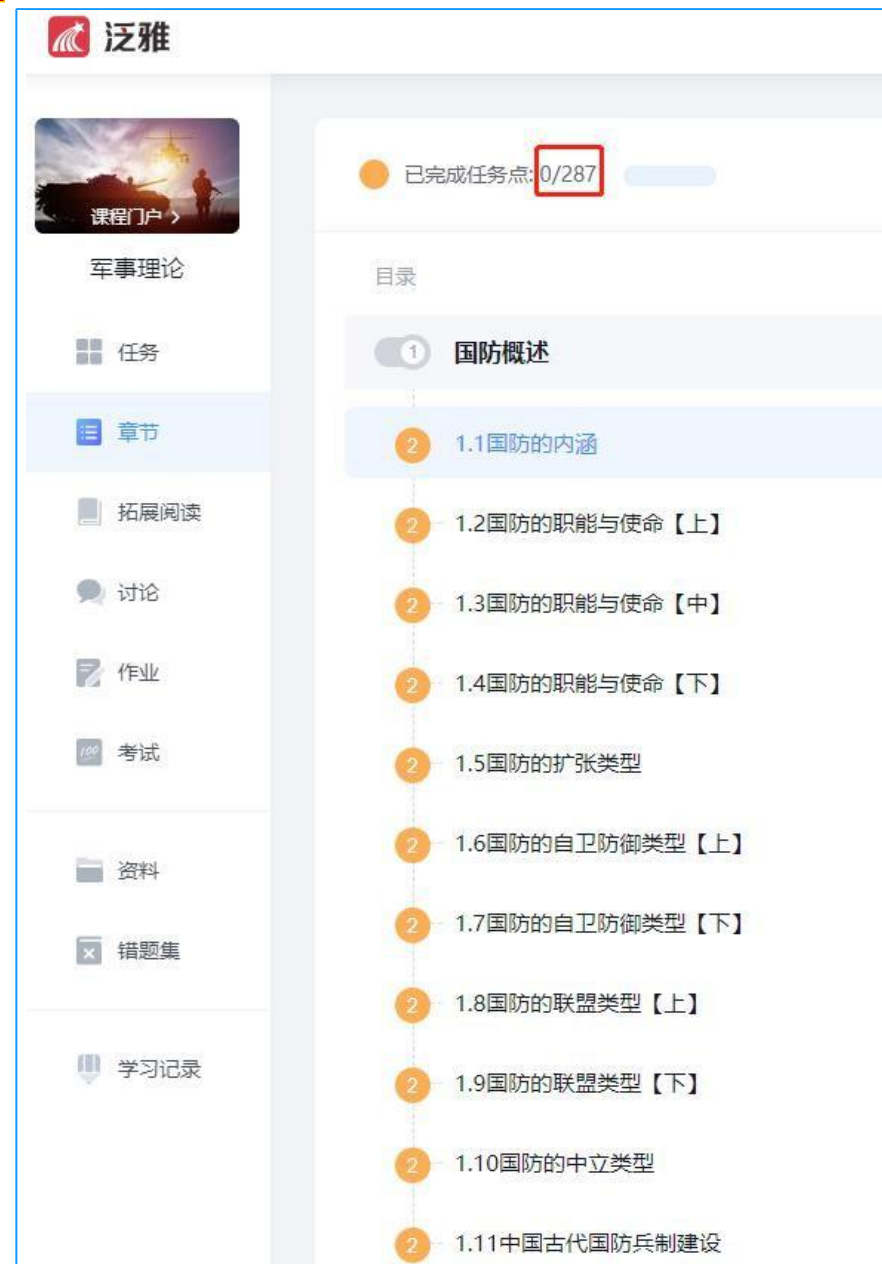
课程积分 0.0分

课程封面有学习时间，点击进入课程，既可开始学习



The interface shows a user profile on the left with a '账号管理' (Account Management) button. The main area is divided into '我学的课' (Courses I am studying) and '我教的课' (Courses I teach). Under '我学的课', there are buttons for '+ 添加课程' (Add Course) and '新建文件夹' (New Folder). A course card for '军事理论' (Military Theory) is displayed, featuring a sunset image of a tank and a soldier, with the instructor listed as '同济大学 张国清' (Tongji University, Zhang Guoqing).

课程章节，完成待完成任务点，看视频做测验等



The interface shows the '泛雅' (Fanya) logo at the top. A progress bar indicates '已完成任务点: 0/287' (Completed task points: 0/287). The course title '军事理论' (Military Theory) is displayed. A sidebar menu includes options like '任务' (Tasks), '章节' (Chapters), '拓展阅读' (Extended Reading), '讨论' (Discussion), '作业' (Assignments), '考试' (Exams), '资料' (Materials), '错题集' (Error Collection), and '学习记录' (Learning Record). The main content area shows a '目录' (Table of Contents) with a list of chapters, including '国防概述' (Overview of National Defense) and its sub-chapters (1.1 to 1.11).

第一次进入课程，首先签署：在线学习诚信承诺书，阅读课程须知

在线学习诚信承诺书

根据《教育部等五部门关于加强普通高等学校在线开放课程教学管理的若干意见》(以下简称《意见》)要求,高校学生选修在线课程应签署在线学习诚信承诺书,遵守课程学习纪律和考试纪律。

我承诺:在个人学习过程中,遵守《意见》和学校相关管理规定,遵守课程学习纪律和考试纪律,诚信学习。不出借个人学习账号给他人使用;不进行通过非法软件或委托第三方提供的人工或技术服务等方式获取学习记录和考试成绩的“刷课”“替课”“刷考”“替考”行为;不得以任何形式传播课程考试内容及答案。

我已知晓:根据《意见》要求,平台将对学生学习过程进行监控,运用人工智能、大数据等技术,依法依规对学生身份认证、讨论记录、学习数据实施监控,识别“刷课”“替课”“刷考”“替考”行为,并根据高校教学需求,对违规违纪学习行为予以记录并通报学生所在高校。违规违纪行为一经查实,学校可根据本校学生管理规定、学生纪律处分管理规定等,取消违规违纪学生课程成绩,视情节给予警告、严重警告、记过、留校察看、开除学籍等相应处分,并记入学生档案。对参与组织“刷课”“替课”“刷考”“替考”并构成违法行为的学生,由有关部门依法追究法律责任。

承诺人: 学生

日期: 2022年06月21日

我已阅读, 开始学习

开始学习

课程须知

温馨提示: 请同学们务必知晓课程安排, 合理规划学习进度。

开课时间: 2022-06-21 10:33 至 2022-06-30 10:33
超过课程开课时间, 任务点无法完成, 作业、章节、测验不支持作答

考核标准: 章节任务点: 25%
按完成任务点的个数计分, 全部完成得满分

章节测验: 30%
按所有章节测验类型任务点的平均分计分

考试: 40%
按所有考试的平均分计分, 或设置考试明细分配, 按【考试成绩*权重占比】之和计分

阅读: 5%
按阅读课程中阅读材料的时长计分, 总时长达到60分钟为满分

我已阅读, 开始学习

注意:
平台有防刷课机制, 间隔一段时间会清除刷课产生的学习记录(包括视频和作业)。请同学们诚信学习, 不要刷课!!

点击考试栏目，完成学习任务，点开考试60分钟内完成。



泛雅

课程门户 >

军事理论

任务

章节

拓展阅读

讨论

作业

100 考试

筛选 全部 已完成 未完成

考试 军事理论 未开始

注意：考试占比40%，同学们一定要参加考试！！

提示

考试说明：
1、离开或退出考试界面答题计时不停止，请不要中途离开考试界面。
2、保持座位前的桌面干净，不要有与考试无关的内容。
3、考试时间截止或答题时间结束，如果处于答题页面，将自动提交试卷。

我已阅读

取消 进入考试

提示

本次考试答题时长为60分钟，进入考试后开始计时，中途退出或离开考试界面会继续计时，考试时间截止后系统将会自动提交试卷，确认进入考试？

取消 进入考试

实验室安全教育基础课程

姓名: 学生 学号: student1
题量: 85 满分: 100.0 考试范围: 2022-06-21 10:54 至 2022-06-24 11:54

59' 59"

1. 单选题 (40.0分)

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40

2. 多选题 (40.0分)

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	

一、单选题 (共40题, 40.0分)

1. 单选题 (1.0分)
下列哪种不是符合物理学的描述？

- A 混合物的组成、压力
- B 混合物的多少
- C 混合物的分子量
- D 容器的尺寸

下一题

谢谢观看