

# 导学助学

## 《土木工程力学》

榆林市电大

刘锦卫

# 目录

CONTENTS

1

学习平台登录方法

2

考核方式及学习方法

3

完成形考任务方法

4

论坛发帖方法及要求

5

导学教师联系方式

# 01

## 学习平台登录方法



### 1、登录国开学习网：

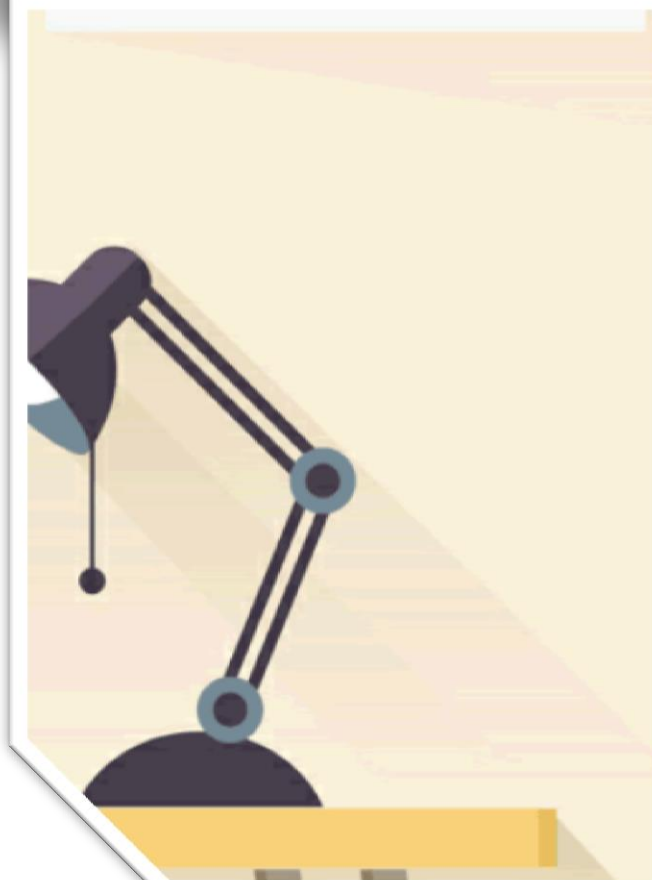
打开浏览器，在地址栏输入：

[www.ouchn.cn](http://www.ouchn.cn)，选择“学生登录”

# 01

## 学习平台登录方法

**2、点击学生登录，输入学号（13位）、密码（Ouchn及自己的8位出生年月）登录**



登录您的账户

用户名 自己的学号

密码 Ouchn及自己的8位出生年月日

保持登录状态

[忘记密码?](#)

# 01

## 学习平台登录方法

土木工程力学(本)

必修 5学分

形考成绩:

本班排名:

有18个作业和测验待完成

0/100

学习进度

进入学习

**3、找到“土木工程力学(本)课程”，点击“进入学习”**

# 01

## 学习平台登录方法


10.期末复习

形考任务

拓展资源

教学文件

文件列表

 教学大纲

 考核说明 (2021新)

点击“教学文件”  
下的考核说明

# 01

## 学习平台登录方法

(1) 基于网络核心课完成形成性考核任务。形成性考核成绩由 5 次形成性考核作业及 2 次学习活动组成。其中，每次形成性考核作业满分均为 100 分，占形成性考核成绩的 75%；2 次学习活动各 50 分，占形成性考核成绩的 25%。

(2) 基于纸质形成性考核册完成形成性考核任务。

### (二) 终结性考试

#### 1. 考试目的

终结性考试是在形成性考核的基础上，对学生学习情况和学习效果进行的一次全面检测。

#### 2. 命题原则

第一，本课程的考试命题严格控制在教学大纲规定的教学内容和教学要求的范围之内。

第二，考试命题既全面，又突出重点。

第三，每份试卷所考的内容，覆盖本课程教材所学内容的 70% 以上章节。

第四，试题难度适中。一般来讲，可分为：容易、适中、较难三个程度，所占比例大致为：容易占 25%，适中占 60%，较难占 15%。

**查看课程考核说明，获取学科考核的信息。**

# 02

## 考核方式及学习方法

### 考核方式及计分方法

本课程考核采用形成性考核与终结性考试相结合的方式。形成性考核占课程综合成绩的30%，终结性考试占课程综合成绩的70%。课程考核成绩统一采用百分制，即形成性考核、终结性考试、课程综合成绩均采用百分制。

形成性考核和终结性考试成绩**均须达到 60 分及以上**（及格），方可获得本课程相应学分。

考核方式相关信息以国家开放大学当学期发布的考试安排文件为准。



# 02

## 考核方式及学习方法

### 学习方法：

进入学习的课程后，先看“**课程导学**”下的“学什么”、“怎么学”、“怎么考”、“学习指南”；及“**教学文件**”下的“课程考核说明”，然后，可以以文本教材作为对象，也可以在这个学习平台上看视频或文本学习，还可以下载数字教材来习。具体根据自己的情况而定，遇到问题可在课程论坛里发贴了，或在百度里搜索，也可与我联系。

# 03

## 完成形考任务

### 形考任务

8.影响线及其应用

9.结构动力计算


10.期末复习


形考任务


拓展资源


教学文件


#### 任务列表


 形考任务


 形考作业一


 形考作业二

 形考作业三

 形考作业四

 形考作业五

 计分活动1：寻找结构计算简图

 计分活动2：学习反思

1、进入到学习页面后，将网页右滚动条向下拉，找到形考任务，点击形考任务。五个平时作业内容要完成，两个计分活动的内容也要完成。然后点击具体的形成性任务，如点击“形考作业1”

# 03

## 完成形考任务


### 形考作业一

客观测试题（100分），学习完第1章绪论和第2章几何组成分析之后完成本次任务。从颁布之日起，学生即可参加测试，计算机自动评判测试结果，测试成绩自动形成并记录；如学生对测试成绩不满意，可多次参加测试，我们只认定成绩最好的测试结果为最终成绩。

此测验开启于2021年09月1日 Wednesday 00:00

此测验将关闭于2022年01月7日 Friday 12:00。

评分方法：最高分

 现在试答

点击“现在试答”

# 03

## 完成形考任务

试题 26

还未作答

满分4.00

标记试题

铰结点不仅能承受和传递力，而且能承受和传递力矩。

选择一项：

对

错

上一页

结束试答...

点击结束试答

# 03

## 完成形考任务

20

答案已保存

返回试答

此试答必须在 2021年07月9日 Friday 23:59 之前提交。

全部提交并结束

确认

一旦提交，您将不能再更改此次试答的答案。

全部提交并结束

取消

点击“全部提交并结束”

确认再次点击“全部提交并结束”

弹出成绩后，才算完成此题。

# 03

## 完成形考任务

开始于	2021年05月31日 Monday 12:27
状态	已结束
完成于	2021年06月1日 Tuesday 08:26
用时	19 小时 59 分钟
分数	90.00/100.00
评分	14.40/16.00 (90%)

试题 信息

▼ 标记试题

一、选择题（每小题5分，共40分）

课程通知

形考作业辅导

详见附件

本形考作业共五个，答题操作方法同上。形考作业1 - 5的答案在[www.ylrtvu.net.cn](http://www.ylrtvu.net.cn)里的“导学助学”栏目里有。输入本课程名称就可查看或下载。作业答案在国开学习平台本课程的“课程通知”里也有。本课程的**计分形考**，是通过**发贴**来完成，具体操作方法如下。

# 04

## 论坛发帖方法及要求

### 三、活动分值

本次学习活动满分为50分，其成绩将影响你的最终形考成绩。

分隔小组: 榆林电大\_2021年秋季一键分班

添加一个新话题

话题	小组	发起人	最新帖子 ↓	回帖	订阅
☆ 支座实例	 榆林电大_2021...	 孙文 5 Dec 2021	 孙文 5 Dec 2021	0	<input type="checkbox"/> 
☆ 寻找结构计算简图	 榆林电大_2021...	 曹瑞 30 Nov 2021	 曹瑞 30 Nov 2021	0	<input type="checkbox"/> 
☆ 寻找结构计算简图	 榆林电大_2021...	 刘锐 13 Nov 2021	 刘锐 13 Nov 2021	0	<input type="checkbox"/> 

- 点开“形考任务”下的“[计分活动1：寻找结构计算简图讨论区](#)” 点击“开起一个新话题”，根据自己选择的话题，将主题与内容写好后，并上传图片，点“发到讨论区上”。并要求每同学们在“答疑论坛”里至少要发10个贴了。

# 04

## 论坛发帖方法及要求

- 也可以点开“**点开学习安排**”下的“**专题讨论**”……，点击“**开起一个新话题**”，根据自己选择的话题，将主题与内容写好后，点“**发到讨论区上**”。



### 答疑论坛

如在学习中遇到问题，可在此发帖提问。

分隔小组: 榆林电大\_2021年秋季一键分班

添加一个新话题

#### 话题

☆ 如何学好土木工程

☆ 如何学好土木工程



# 05

## 导学教师联系方式





电话：0912—3256891



(2) 微信号：361101358



(3) QQ邮箱：348038971@qq.com



# 谢谢观看



榆林市电大

