

智慧树网学习手册

导入选课之 PC 版

目录

重要提醒	2
一、 登录	2
1 新生登录—选课名单已导入	2
2 新生登录—选课名单未导入	4
3. 老生登录	6
4. 登录常见问题	6
二、 查看课程信息	8
1. 课程卡片	8
2. 成绩规则	8
三、 学习	9
1. 视频观看	9
2. 作业考试	11
3. 见面课	13
四、 成绩	15
1. 学习分析	15
2. 我的成绩	16
3. 补考	17
五、 温馨提示	18

重要提醒：1、在登录智慧树之前，请学生务必确保已在本校教务系统（或教务处）完成选课，并确认选课成功。

2、新生：首次进行智慧树课程学习的学生。

3、老生：已使用智慧树学习过共享课程的学生。

一、 登录

1 新生登录—选课名单已导入

1.1 学号登录

打开智慧树网首页(www.zhihuishu.com)，网页右上角点击【**登录**】，选择**学号**登录，输入自己的学校、大学学号及初始密码 **Zhihuishu@学号后 6 位**（首字母 Z 为大写。如：Zhihuishu@220908。如学号不足 6 位，则为全部学号）。



智慧树网学号登录界面截图，显示了手机号、学号、注册三个输入框，以及登录按钮和记住我/忘记密码功能。下方有其他登录方式（QQ、微信）、教工号登录和联系客服等链接。

1.2 验证姓氏

系统会提示学生补全姓名的第一个字。

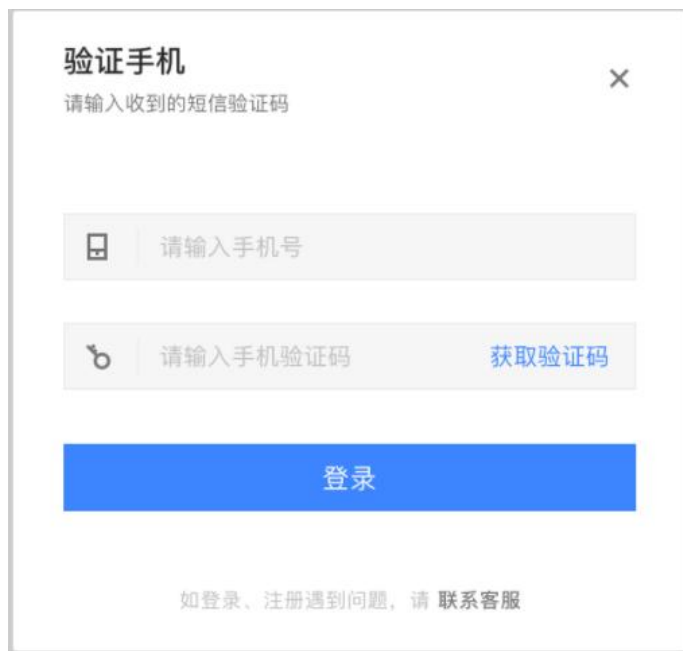


1.3 绑定手机号

所绑定的手机号之后可用于**手机号**登录。

由于部分浏览器兼容问题，请在点击**【获取验证码】**之后，确认该按钮处于倒计时读秒状态。建议使用火狐浏览器或谷歌浏览器。

若验证码长时间未收到，请检查手机信号是否比较微弱、手机是否欠费。



1.4 初始密码修改

出于安全性因素考虑，系统会要求学生绑定手机号后修改初始密码，请各位同学妥善保



管自己的密码，不要轻易告诉外人。



1.5 确认课程

系统会自动跳转至**学生端**学堂首页，显示所导入课程的选课列表，学生点击【确认课程】

即完成了登录流程。



2 新生登录—选课名单未导入

2.1 学号登录

打开智慧树网首页(www.zhihuishu.com)，网页右上角点击【登录】，选择**学号**登录，



输入自己的学校、大学学号及初始密码 **Zhihuishu@学号后 6 位** (首字母 Z 为大写)。

如: Zhihuishu@220908。如学号不足 6 位, 则为全部学号)。(同 1.1)

2.2 完善信息

由于学校暂未导入选课名单, 系统将会引导学生**【去完善】**信息。



2.3 输入学生的真实姓名。



2.4 绑定手机号 (同 1.3)

2.5 初始密码修改 (同 1.4)



2.6 等待学校导入选课名单

注：建议安装**知到** APP 并登录，在学校将名单导入后，APP 将会推送消息，提醒学生及时确认课程。

3. 老生登录

3.1 登录

打开智慧树网首页(www.zhihuishu.com)，网页右上角点击【**登录**】，选择**手机号或学号**完成登录。

3.2 确认课程

系统会自动跳转至**学生端**学堂首页，若学校还未导入，请耐心等待；若学校已经导入选课名单，则会显示所导入课程的选课列表，学生点击【**确认课程**】即完成了登录流程。

(同 1.5)

4. 登录常见问题

4.1 忘记密码

在登录页面的【**登录**】按钮下方有【**忘记密码**】，可通过绑定的手机号或邮箱进行找回。

找回密码

请输入收到的短信验证码

请输手机号

请输验证码

登录

如登录、注册遇到问题，请联系客服

4.2 修改密码



登录后，在姓名处先点击【设置】图标，然后再选择【账号设置】。

点击【账号管理】输入旧密码及新密码，保存后修改。

4.3 更换手机

登录后，在姓名处先点击【设置】图标，然后再选择【账号设置】，在【基本信息】的联系方式中点击【更换手机】，输入新手机号后点击【发送短信码】，输入图片验证码及短信码（短信码 60 秒输入有效），点击【确认】。

基本信息

基本信息

姓名: 已实名认证

性别: 男

VIP 您尚未开通教师版VIP会员

编辑头像

联系方式

Email: [REDACTED] 解绑邮箱

手机号: [REDACTED] **更换手机**

二、查看课程信息

1. 课程卡片

运行周期中的课程会显示在共享课中的【**进行中**】，课程图片右侧包含**我的进度**。

学习进度= (看完的视频数+做完的章测试数) / (总的视频数+总的章测试数)。

点击课程卡片即可进入课程学习页面观看课程视频。

在线大学 | 上海卓越睿新数码科技有限公司 (智慧树网)

共享学分课 翻转课 兴趣课 AI课 校内虚拟仿真平台

共享课 **进行中** 已完成 课程退课 +选课

军事理论-综合版
孙景伟、孙华 • 国防大学、北京大学、海军指...
在学: 1.1.1 国家安全的基本内涵
进度: 0%

成绩分析 作业考试 问答 见面课

2. 成绩规则

混合式课程的考核方式包括**平时成绩、章测试、见面课、期末考试**四部分。

即：混合式课程**总成绩=平时成绩+章测试+见面课+期末考试**。

在线式课程**无见面课**，故考核方式只包括**平时成绩、章测试、期末考试**三部分。

即：**在线式课程总成绩=平时成绩+章测试+期末考试**。



平时成绩包括学习进度和学习习惯两部分。

学习习惯分获取方式说明：

某一天的学习时长达到建议学习时长的 25 分钟则记一次规律学习（重复观看视频的时长不计入），规律学习达到一定的次数可获得全部的习惯分。

注：期末考试开始前，需观看完全部课程视频并完成所有章测试，混合式课程还需完成见面课学习。

三、 学习

1. 视频观看

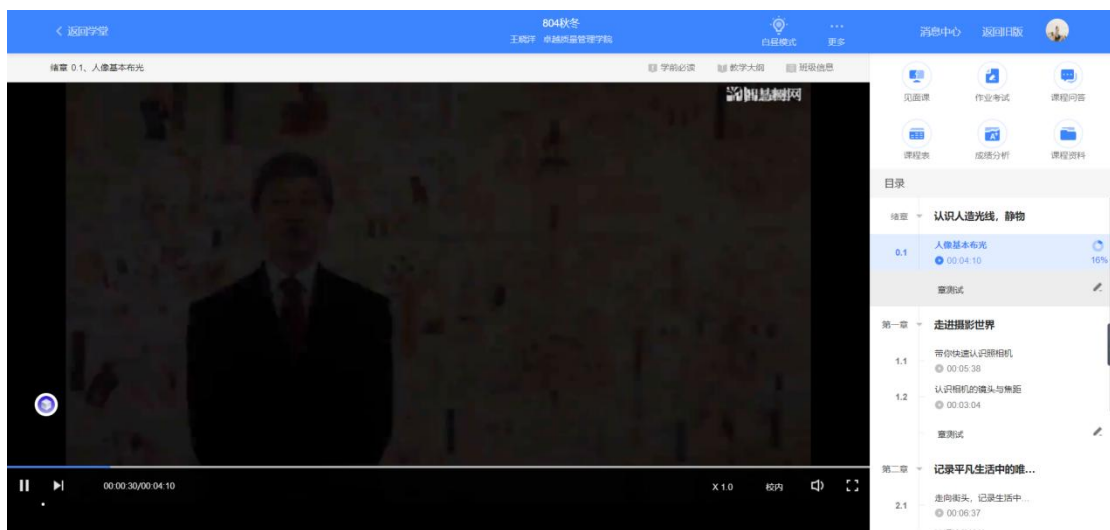
点击课程卡片，进入视频学习页面。每个章节的课程视频可重复观看，学透知识点。

进入视频学习页面后，会弹出该门课程的**学习指导卡**，该指导卡囊括了课程的成绩规则、

学习时间、考试时间等重要信息，请同学们仔细查看。

智慧树视频学习进度是根据学生的**累计观看时间**来计算的，拖拽播放进度条是无法累计

观看时间的，请认真观看视频。



当前视频观看完毕后，请手动切换至下一个节进行播放，已完成的小节前方会出现打

勾的标志 ，此时您可以获得该节视频的学习进度。若显示为  30%，则说明该节视
频还未完整观看完毕，请继续观看。

如果在观看视频时出现卡顿，可在播放器底部切换【清晰度】来调整播放线路。



2. 作业考试

2.1 如何完成章测试及考试

有两种方式进入章测试，第一种为点击视频观看页面相应章节下方的【平时测试】图标，

另一种方式为点击右上角的【作业考试】图标，进入作业考试未上交列表。

超过课程学习时间，章测试将无法提交，请注意章测试的截止时间。



The screenshot shows the course navigation bar with various icons like 'Meetings', 'Assignment Exam' (highlighted in red), 'Course Schedule', 'Grade Analysis', and 'Course Materials'. Below the bar, there's a section titled '三次信息化的浪潮-第二阶段：代表企业' (Three waves of informatization - Second stage: Representative enterprises) featuring logos for Yahoo!, Google, and Baidu. A diagram illustrates the evolution from '代表事件' (Representative events) through '信件' (Letters) and '邮局' (Post office) to 'Email'. At the bottom, a note says '甚至现在的百度腾讯它都是这样子' (Even now, Baidu and Tencent are like this). On the right, a 'Table of Contents' lists chapters 1.6 and 1.7, with '平时测试' (平时测试) highlighted in a red box. Chapter 2 starts with '大数据思维' (Big Data Thinking) and includes sub-chapters 2.1 through 2.4.

考试有相应的开放及截止时间，考试开放之时，也就是学习结束之时，即除了考试，其他任何学习相关的内容均不再计分。

考试都是有时间限制的，不要抱着“看一看”的心理去打开考试，打开考试时需输入验证码，试卷打开后，即使关闭网页，时间仍会继续计时，一旦考试时限到了，试卷将会被系统自动提交。



This screenshot shows the exam details for '804秋冬教程考试'. It includes the exam name, total questions (2), total score (97), open time (2020-12-04 00:00:00), end time (2020-12-31 23:59:59), and teacher (胡老师). The status is '考试尚未开始' (Exam has not started).

以上图为例，并不是 12 月 4 日 00:00 至 12 月 31 日 23:59 这个时间段内可以无限次进入答题，该课程的考试时间限制为 90 分钟，即如果在 12 月 18 日 8:00 打开试卷，则试卷答题截止时间为 12 月 18 日 9:30。

补充：如果在 12 月 31 日 23:30 打开试卷，答题时间也不会超过考试的截止时间 12 月 31 日 23:59。

2.2 如何查看章测试及考试分数

点击【作业考试】中的**已上交**列表，即可查看到相应分数。



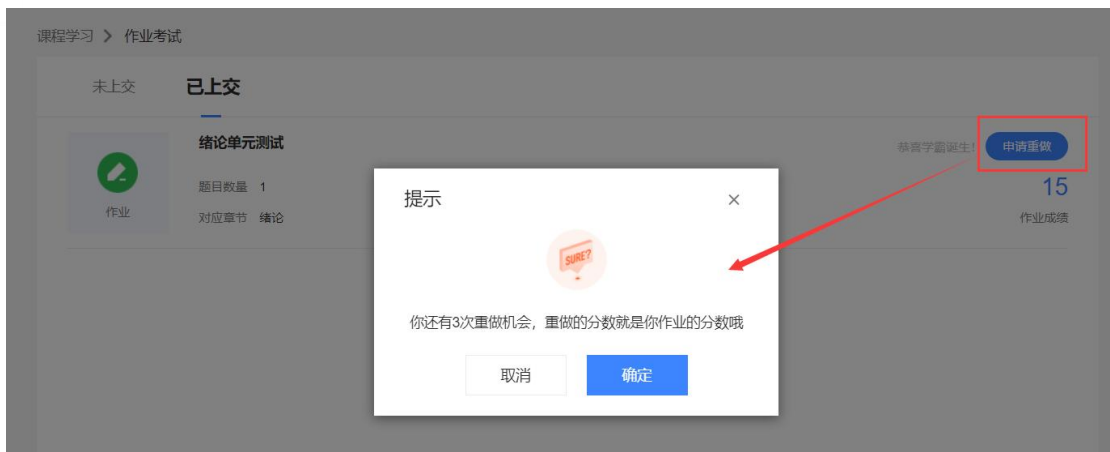
作业	题目数量	总分数	截止时间	成绩
俄乌战争进展、原因和启示	5	10	2024-06-20 23:59:59	4 作业成绩
第一章单元测试	10	100	2024-06-20 23:59:59	20 作业成绩

如果章测试为全客观题，则在学生完成后立即显示分数；如果考试为全客观题，不会直接显示分数，系统提示“试卷正在批改中，请耐心等待”，当系统完成算分后会给学生发送一条站内信，学生进入或者刷新作业考试列表后就可以看到考试得分了。

若作业考试含有主观题，则需要等待老师批阅后才会显示分数。

2.3 章测试申请重做

在学习周期内，若对章测试分数不满意，可申请重做。每章的重做机会各有**3**次，以最后一次做题的分数为准。客观题申请后系统自动同意，主观题需等老师批阅后才能申请，且由老师手动审核是否同意。



3. 见面课

根据以往的实际案例，有部分【混合式】课程的学生最终不及格就是由于未完成见面课部分的学习，所以请所有同学重视**见面课**。

3.1 查看见面课

在课程学习页，右上角的**【见面课】**，点击即可查看。

见面课的类型分为：校内讨论课、录播课等模式。如果是录播类型的见面课会在见面课直播结束后的 24 小时内上传回放视频。如果是讨论类型，无直播无回放。

3.2 学习方式

见面课的学习方式也分为：**校内组织讨论及在线观看** 2 种类型。可在**见面课**模块中自行查

看。



课程学习 > 见面课

见面课安排

在【成绩分析】页面下方可以查看详细的见面课得分情况

每次见面课后老师会布置随堂测验，测验提交截止时间为课程结束时间，请同学们及时关注通知不要错过测验

中国国家概况

主讲人：丁莹莹

课程类型：校内讨论课 学习方式：选课学校自行组织

详细



课程学习 > 见面课

见面课安排

在【成绩分析】页面下方可以查看详细的见面课得分情况

每次见面课后老师会布置随堂测验，测验提交截止时间为课程结束时间，请同学们及时关注通知不要错过测验

Orientation 已结束

主讲人：于晶晶

时间：2024-03-16 10:30--2024-03-16 12:00

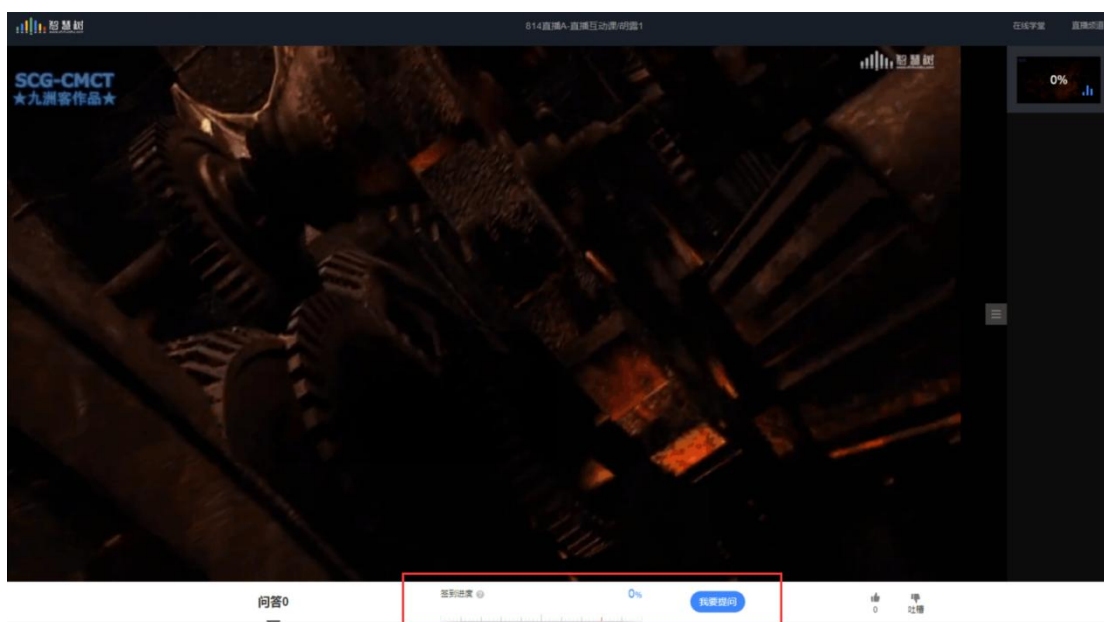
课程类型：直播互动课 学习方式：在线观看

回放

详细

校内组织讨论：校内教师组织讨论，后续等待班级辅导教师计分即可。

在线观看：学生自行在网上收看见面课的直播或回放，学生只要观看完直播或回放，且进度超过 80%，系统则自动记录签到信息。



3.3 见面课考核

每次见面课总分由三部分构成：考勤分、现场分、测验分

学生可在课程学习页面右侧的【成绩分析】进行查看。如下图：

课程学习 > 成绩分析

我的分数明细

[查看详细计分规则](#)

分数不对？点我试试 

0
当前课程总得分

= 0
平时成绩
(学习进度+学习习惯+互动)

+ 0
章测试成绩

+ 0
见面课成绩

+ 0
期末考试成绩

学习进度

学习习惯

我的互动

章测试

见面课

我的得分 **0/20分**

见面课成绩为学生所有签到成绩、表现成绩与随堂测验成绩的总和

见面课主题	时间	考勤实际得分/总分	现场实际得分/总分	测验实际得分/总分	是否记录总成绩	实际总得分/见面课总分
世界军事发展大…	2019-10-14	0/2	0/1	0/2	是	0/5
贸易战与中美关系	2019-11-04	0/2	0/1	0/2	是	0/5
未来15年大国实…	2019-11-18	0/2	0/1	0/2	是	0/5
从“将道”谈人生	2019-12-02	0/2	0/1	0/2	是	0/5

校内组织讨论：校内教师组织讨论，后续等待班级辅导教师计分即可。

自行观看的学生，观看完直播或回放，且进度超过 80%，即可获得考勤分及现场分。

老师发布见面课测验后，可在见面课模块和作业考试模块看到，请及时完成。

30分钟做有逼格的PPT

已结束

主讲人：张艳华

时间：2018-10-23 15:3——2018-10-23 17:00

课程类型：直播互动课 学习方式：现场签到



测验

四、成绩

1. 学习分析

在学习过程中，学生可在课程学习页的右侧点击【成绩分析】的了解自己的学习情况。

注：【成绩分析】中的分数仅作为学习过程中的参考，智慧树最终成绩以成绩发布后【我的成绩】中的为准。

若遇到学习分析中的分数更新不及时，请手动点击【分数不对？点我试试】的刷新按钮。

2. 我的成绩

期末考试若为全客观题，则总成绩在考试截止日期后的 48 小时自动发布。

期末考试若含有主观题，则总成绩需要等到老师批阅完班级内所有学生的试卷后手动发布，具体发布时间以老师操作为准。

注：学生在成绩发布后，需要先完成调查问卷后方可查看总成绩。

若学生的总成绩大于等于60分，则可下载本课程的电子版修读证明。如下图：



注: 智慧树平台总成绩60分合格, 各校的合格分数线以学校为准, 若学校线下调整过分数, 请以学校教务系统(或教务处)发布的成绩为准。

学生可在微信扫描二维码购买纸质版课程结业证书。如下图:



3. 补考

总成绩发布后, 若学生总成绩小于60分, 且学校**允许补考**的前提下, 系统会自动发布补考试卷, 超过补考时间没有补考的学生, 补考成绩记为0分。

注意：2018年秋冬学期起，平台补考时间默认为7天，学校可自定义修改补考时间为2~14天，故请同学们**以本校通知为准**，或者详细查看试卷上显示的开放时间及截止时间。

补考成绩大于等于60分(百分制)时，平台最终成绩取60分；补考成绩小于60分(百分制)时，平台最终成绩取2次成绩的最高分。最后，以学校教务系统(或教务处)认定及发布的成绩为准。

补考只看补考试卷的成绩，不再综合学习进度、章测试、见面课部分的占比成绩。



课程学习 > 成绩分析

我的分数明细

查看详细成绩规则

注：各项得分以成绩发布当日为准，此后得分变更不计入总成绩

分数不对？点我试
成绩有问题？请 点击这里 或 咨询客服

补考成绩高于60份，最终成绩取60分。
补考成绩低于60份，与第一次总成绩对比，最终成绩取高分。

53	最终成绩	=	15	补考成绩
----	------	---	----	------

53	当前课程总得分	=	15	平时成绩 (学习进度+学习习惯+互动)	+	10	章测试成绩	+	12	见面课	+	16	期末考试成绩
----	---------	---	----	------------------------	---	----	-------	---	----	-----	---	----	--------

温馨提示：教务系统(或教务处)成绩具体发布时间以学校为准。补考结束后，学校就可以从智慧树平台导出成绩，然后导入或录入至本校教务系统，由于各校的操作时间不同，还请学生们耐心等待学校操作。

五、 温馨提示

1. 学习数据异常处理

智慧树平台会检测学生的学习行为，若发现学生视频观看或见面课观看数据异常、章测试或考试答题数据异常，则直接通报学校教务处，由教务处决定是否视作作弊行为进行处理。



2. 在线客服

在学习过程中遇到任何问题，学生可将鼠标移至智慧树网页上方导航栏【客服】。

The screenshot shows the ZhihuiShu website interface. At the top, there is a blue header bar with the text "在线大学 | 上海卓越睿新数码科技有限公司 (智慧树网)". Below the header, there is a navigation bar with several icons: 官网 (Official Website), 客服 (Customer Service) [highlighted with a red box], 帮助中心 (Help Center), 消息 (Messages), and 身份切换 (Identity Switch). A tooltip for the "客服" icon indicates "智慧树在线客服 8:30-24:00". The main content area displays a "Important Notice" section with course information and a "Shared Learning Course" section.

机器人-乔布斯可解决一些简单问题的自动回复，如需要人工客服，请输入“转人工”。

The screenshot shows a chat interface for the teacher-end customer service system. The message history starts with a welcome message from the system: "欢迎使用智慧树在线客服系统" (Welcome to the ZhihuiShu online customer service system). The AI bot then provides instructions: "老师您好，这里是教师端专属客服，请在对话框输入“转人工”，人工客服会接待您，输入“转人工”后，为了更快的定位到问题，麻烦您请提供下您的工号+课程名称+课程号，请简述您的问题。如您想了解更多有关智慧树网收集和使用您个人信息的情况，请仔细阅读《隐私政策》(访问智慧树官网 www.zhihuiedu.com，通过页面底部的“隐私政策”即可查看)。" Below the message, there are input and send buttons, and a "转人工" (Transfer to Human) button.

3. 服务中心

学生也可以访问服务中心（←点击上方文字）查询常见问题解答。

The screenshot shows the ZhihuiShu website interface, similar to the previous one but with a different focus. The "帮助中心" icon in the top navigation bar is highlighted with a red box. A tooltip for this icon indicates "服务中心". The main content area displays a "Important Notice" section with course information and a "Shared Learning Course" section.