# 中国大学慕课军事理论学生操作手册

- 一、 手机 APP 端学生身份认证操作步骤与学习
- 二、 电脑端学生身份认证操作步骤与学习
- 三、 各项内容的发布时间、成绩构成以及视频学习完成度检查方法

(本校学生身份认证选择一个端口操作一次即可,无需二次操作,以前认证过本 校学生身份的学生无需二次认证,直接使用认证过的账号登录学习即可,本次军 事理论课程名称为"2022秋季军事理论",2022年10月19日8:00开课。) 一、 手机 APP 端学生身份认证操作步骤与学习

# 1.1.下载 APP

学生在手机应用商店中搜索"中国大学 MOOC", 下载并安装;



#### 1.2.注册账号

打开中国大学 MOOC APP, 点击首页右下角的【账号】---登录/注册---注册---输 入手机号---获取验证码---设置密码即可完成注册.







# 1.3.认证学校云

登录账号---点击账号页面右上角的【设置】---选择【学校云服务】---输入学校和老师告知的学号等信息,完成学校云认证,即可进入学校云选课学习:

1-2010-10 Tall 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1	0.50 0-000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	+ 10.0 K2
ا ف	◎ × 设置	★ 在校学生认证
设置	下载视频清晰度 20.46	学校云服务是面向高校学生的专属课程服务。r 若你的学校已开通学校云,请立即认证身份,即可
空城曉瑞136 >	下载位置管理 手机存储	参加本校专属课程 学校 广西科技大学
0 0 0 0 时的 关注 证书	清除螺存 4.8M	学号 2020509 0
● 振动力/(4)	349.485	下一步
	消息设置	
	手机帐号	
13 我的优惠券	手机帐号设置	
( ARADD	云服务	
	学校云服务	
	M.T.	
	关于 资加 后性	
*************************************	59 → month to 2ml * ml 2,	
学校 广西科技大学		L U
学号 2020509	G	and the second s
姓名: 冯晓瑞	○ 广西科技大学	空城繞端136 >
认证码: 111111	•	0 0 0 9710 0418 UZ-15
	广西科技大学学校主国家医中文化名は和西南地区工业電	
और तर्फ रे.A. राम	镇、交通枢纽、商贸物流中心柳州市。学校于2013年	
完成认证	值、交通枢纽、商贸物流中心一一提州市。学校于2013年 4月18日经教育部批准由即广西工学院和原带州医学高	▲ 我的学校云 >>
完成认证	頃、交通松田、南京物造中心一一時州市。学校于2013年 4月10日经教育部批准由即"西王学院和原橙州医学高。 课程 学校委有课程 赵师	<ul> <li>▲ 我的学校云 &gt;&gt;</li> <li>&gt;</li></ul>
完成认证	<ul> <li>(4)、交通低温、商貨物点中心——時州市。学校学2013年 4月16日は教育部総准由却一西工学局和局所相望考点。</li> <li>(3)、現在学校支育課程 約5</li> </ul>	<ul> <li>○ 我的学校云 &gt;</li> <li>&gt;</li></ul>
完成认证	<ul> <li>福、交通報道、商業物点中心―一時州市。学校学2013年 4月16日は教育部総造由述「西上学報和風俗州成学系」</li> <li>「現在学校を存取限 合約</li> <li>「現在学校を存取限 合約</li> <li>「日本学校を存取限 合約</li> </ul>	<ul> <li>○ 現的学校表 &gt;</li> <li>◇ 現的状分 &gt;</li> <li>ご 現的認知 &gt;</li> <li>○ 現的調助 &gt;</li> <li>○ 現的規广 &gt;</li> </ul>
学校以证		<ul> <li>○ 我的学校云 &gt;&gt;</li> <li>◇ 我的软价 &gt;&gt;</li> <li>□ 我的甜助 &gt;&gt;</li> <li>□ 我的推广 &gt;&gt;</li> <li>□ 我的推广 &gt;&gt;</li> <li>□ 我的化惠季 &gt;&gt;</li> </ul>
学的社社理	は、交通税益、商営物点中心一一物州市。学校学2013年 より10日2枚有部総点山街「西上・現成山府州政学品」 選役 学校安容(第 名明 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	<ul> <li>○ 我的学校云 &gt;&gt;</li> <li>◇ 我的软价 &gt;&gt;</li> <li>○ 我的如狗 &gt;&gt;</li> <li>○ 我的如狗 &gt;&gt;</li> <li>○ 我的加加二 &gt;&gt;</li> <li>○ 我的化准券 &gt;&gt;</li> <li>○ 分事APP &gt;&gt;</li> </ul>
完成认证		股的学校云         >           課約次价         >           課約如此广         >           課約加上广         >           課約加上广         >           課約加上介         >           ご 分享APP         >           ご 去评分         >

注意:一般认证码为学号后六位或者是身份证后六位,已认证过的学生无需二次认证,直接使用认证过本校学生身份的账号登录即可。

#### 1.4.spoc 课程选课

后台已自动帮助学生选课,学生登录已认证学生身份的账号,直接点击 我的学习查看已进课课程

### 1.5.课程学习

在【我的学习】---【课程】分页--【我的课程】可查看已报名的所有课程;点击课 程即可进入该课程的学习页面,在这里可以查看课程公告,学习课件内容,参与测 验作业,考试以及进行课堂讨论;



#### 注意:

1.目前考试的主观题只支持电脑端进行答题.

2.移动端可以在 APP 内缓存课程视频和课件用于离线观看,由于是 APP 内缓存,故一旦退出账号,或卸载 APP,缓存的内容也会清除。

#### 1.6.查看已选课程及退课

按照课程状态查看已选课程: 在【我的学习】---【课程】分页--【我的课程】---【全部】---可筛选"正在进行"、"即将开始"、"已结束"和"报名下次开课"四种状态,点击"全部"可查看所有的课程。对于误选的课程,可以在课程卡片上常按,选择"放弃学习"退出该课程。

注意:请不要随意点击退课

### 1.7.消息中心

点击"账号"页面右上方的 💭 即可进入消息中心,在这里可以接收来自课程的公告通知、课件更新、平台推送等提醒,以及讨论区的回复、评论情况。

# 2.1 注册账号



第一步:通过 Web 端搜索 "中国大学 MOOC 官网" 或直接复制该网址进入官 网: <u>https://www.icourse163.org/</u>

第二步:若您已注册账号可直接在登录页选择对应的方式进行登录;若没有注册 账号,则点击页面"注册"进行账号的注册;

中国大学MOOC	课程。 学校	学校云 下载APP		( REFORMER	Q ## 14	主册
<b>伊</b> 国家精品			1		免费学习名校名师的	
@ 外语					精品课程	
🖵 ដដ្ឋា	+					
😒 考研						
▶ 理工补习	1	00后都	「玉肉」	2		
(F) 实用英语	2	一考研数学拼	团立减30元一		東亞	k.
S #iERAŁ						
o es					同應和高等較育出版社出品	
	@ 1. 3 1. d	(B) + + +	MIN A M	0.00		Ø
全部685所合作高校	C HEAL	Saure .	1 急至大资	<ul> <li></li></ul>	A MARIELE	

第三步:此时会弹出注册页面,根据页面提示,选择任意一种方式进行注册。 目前支持注册:163 邮箱账号,手机账号,爱课程账号或直接选择页面的其他 登录方式,通过绑定手机号码完成注册。

中国大学MOOC	(第12 -			
(6) izatolijas	0044312-75	邮箱登录 手机号登录 爱	× 2	免费学习各校名师的
03 11-0				
🗢 nam	南京	<u>D</u> Watterfel/m/milledea		
🕿 খল	会讨			
B 00.003	家福会で			
R min				
(b) + GRG				
0 2.5		ADA - 1 John Andreas, 1, Newspaper (1)		
全部685新台作嘉校	O ALZ.A.	HERRAR ( ) ( )	B *M · M	

注意: 若选择其他登录方式进行登录注册, 必须绑定手机号码, 方可注册成功。

# 第四步:以注册 163 邮箱账号为例;

A. 若您已有 163 邮箱的账号,直接使用邮箱+密码进行登录,登录后绑定一个 未和其他中国大学 MOOC 账号相关连的手机号,完成注册.



中国大学MOOC 课程 学	校 学校云 下载APP	援家感兴趣的课程
H- 你正在她 他用	用网島邮稿账号登录中国大学MOOC,目前这是一个全新的账 波 <mark>軟号登录</mark>	号 确认要使用这个帐号登录么?
▶ 中国大学MOOC 课程 学校	学校云 下载APP	「現実の時分の現現」(Q 単文   注意
	第定手机号 点(中央人民共和国网络空空法)要求,为了更好保険您 的報告安全,请将定部的于机号       1366     10       B22#23     回   要取物证明	
R 芋你没有 163 邮箱的账	■●□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	

<u>.Q.</u> pg.85.a6+a/30/Ha6+a
<ul> <li>- (1993)</li> <li>(2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)</li></ul>
<ul> <li>2 示</li> <li>→ 十天内朱聖奈   忘记並得?</li> </ul>
11 5);; 手机13码,安全登录

跳转到 163 邮箱的注册页面,根据提示填写邮箱地址以及密码并勾选服务条款;

🔀 网易邮箱帐号		總号注册 🕶
	nii15663900911@163.com	
	·····	
	用户均选即代表同意《同易邮稿服务条款》和《同易输入政策》	
	下一步	
	已有帐号?去登录	



🔀 网易邮箱帐号		截号注册 🕬
	2 填写体写宏码 验证手机号码 第2233 为了确保帐号安全,您的手机号码将作为该帐号的安全手机。安全	<b>5</b> 走
	+86 13663900910	0
	验证手机号	

点击验证手机号,根据提示使用绑定的手机号发送短信进行验证;



发送短信之后,点击"我已发送,注册"按钮,页面提示注册成功;完成注册之后一 定要绑定手机号码,点击"返回中国大学 MOOC",登录已注册的邮箱账号;



登录之后,点击"使用该账号登录";

中国大学MOOC	课程 -	学校 学校云	天 下載APP	19545/089/-08805/0886
	HI~ 你正	在使用网易邮箱帐号	登录中国大学MOOC,目前这是—1	个全新的帐号 确认要使用这个帐号登录么?
	4	更用该帐号登录	切换帐号	

输入手机号码 (输入的手机号码, 必须是一个未和中国大学 MOOC 账号相关联 的手机号) 获取验证码, 点击绑定, 完成中国大学 MOOC 账号的注册.



#### 2.2 认证学校云

第一步:打开中国大学 MOOC 官网 https://www.icourse163.org/,登录账号;



第二步:完善个人信息;点击头像-设置-如实填写资料设置&账号设置,其中红色\*为必填字段,一定要如实填写并点击保存,完成个人主页发布;

资料设置 帐号	导设置 邮件设置	
绝不会以任何形式	向脑三方透漏你的身份偏愿	
*头像		
* 眼标	空城皖诸	
*常用邮箱	13221: 9QQ.com 已接证 停改邮稿 用于操收课程通知与认证证书明于版。	
*手机帐号	17620、 更换手机 用于优质内容推荐及活动提醒,该信息不会对外公开	
*用户账号	yd.4d2541∈ ■ b@163.com	
*真实姓名	, Tim	

第三步: 在账号设置处绑定网易邮箱账号或其他第三方账号 (支持绑定微信, 微博等);

中国大学MOOC	课程。 学校 下聲	£APP	建素谱光晶的课程	Q	我的学校云	个人中心	3.
资料设置	号设置 邮件设置						
当前登录帐号:	176206 (手机帐号) 学习记录以当前登录帐号为	伸放電码 住					
网易即藉帐号	绑定后可使用该部箱直接登 货运邮箱联号	灵当前帐户					
手机账号:	御定手机后可他用读手机号 1762067 解串 夏快手机 密码设置	直接發录当前帐户					
第三方帐号:	绑定后可使用以下帐号直接	登录当前帐户					
		🕝 ats / ###	◎ 勝讯00 / 御定				
	◎ 八八同 / 劇漫	◎ 愛課程 / 御定					

如果出现"无法绑定"的提示,按照下面步骤解决:学习账号 A (例如: QQ) 绑 定账号 B (例如: 微信或者手机号) 时显示"无法绑定"? 用账号 B (微信或者手机 号)登录,绑定一个第三方账号(例如微博账号);再用第三方账号(例如: 微博账号)登录, 解绑账号 B (例如: 微信或者手机号); 最后用账号 A (例如: QQ 账号)登录,绑定账 号 B (微信或手机号).

第四步:进入学校云,点击学生认证;



第五步:选择学校名称(不可输入学校名称),并输入老师告知的学号;



第六步: 输入姓名及认证码 (认证码: 老师告知的身份证后 6 位);



注意:一般认证码为学号后六位或者是身份证后六位,已认证过的学生无需二次 认证,直接使用认证过本校学生身份的账号登录即可。



第七步:完成学校云认证后,进入学校云选课学习(注意:在以后的使用中, 若解除认证,将无法进入认证的学校云,并可能会影响你的学校云成绩统计, 请谨慎选择)



# 2.3 Web 端学习

点击个人中心,即可直接查看 "2022 秋季军事理论"课程。本门课程无需自己选课,完成本校学生身份认证之后自动进课。



进入学习页面后,根据左边的导航栏可以查看**公告,评分标准,课件,测验,** 作业和考试。点击课件进入课程内容学习页面,看过的视频和课件,标题前 的圆圈会变绿色。注意:Web端,PDF课件可以直接下载,视频不支持下载。

194 37 J. \$	2017春博弈论基础 SPOC   学校专有课程 <sup>用文章</sup>	
1.高井	课件	查看帮助
<b>千</b> 时思维着世界	> 第一讲博弈论概述	
· ITARAA	● 課程和数時間介	
评分标准	① 割一讲 概述	
课件	<ul> <li>第一讲 PPT及讨论题</li> </ul>	
测验与作业	<ul> <li>单元測试 (一) 提交截止対明: 2017年03月18日 23:30/可尝试1次</li> </ul>	成绩已公布
考试	~ 第二讲 基本假设	
讨论区	> 第三讲 囚犯困境和破解之道	
课程分享 🚫 🎯 🔵	✓ 第四讲 万元陷阱和智猪博弃	
	➤ 第五讲 懦夫博弈和性别战	

# 三、各项内容的发布时间、成绩构成以及视频学习完成度检查方法

内容的发布时间、成绩构成如下:

1. 每周3、4、5发布章节内容,一共18章内容。

12月20日8:00至12月26日23:00期间开放期末考试,考试时长120分钟,单选40个,多选10个,判断15个。考试只有一次机会,进入后请答题完毕再退出系统。

(注意: 手机答题考前请更新手机 APP 到最新版本, 电脑答题请使用谷歌浏览 器答题。)

3. 军事理论课程成绩由两部分构成:视频时长学习(30%)+首经贸军事理论秋 季课程期末考试(70%)。

(注意:观看视频时请匀速观看视频,不要倍速或者拖拽进行观看。)

视频学习完成度检查方法如下:

1. 电脑网页搜索中国大学慕课,登录中国大学慕课网页版本,进入对应课程。

中国大学MOOC	课程 学校 慕课堂 下载APP	19世纪 Q 我的学校云 个人中心 🥥
6 =		-
MOOC課程 2 SPOC課程 3	역년 EHFFR 直路R 8 CMR	<b>TRH</b> 
2022秋季军事理论 品格经济贸易大学	EXPERT THE (20 BIDENT THE (20 BIDENT THE (9 BIDENT THE (9 BIDENT THE (9 BIDENT THE (9) BIDENT THE (9)	現的直接課 (1000年) 1007日11900日年 (1955月7日の時間) (1955月7日の時間) (1955月7日の時間)
影英开像还有 2 天	2022/073/10EE0658	10月12日1900开始 等基础学Python数据分析(4分月及客联集) 析(4分月及客联集

2. 点击右上角我的学习时长,视频观看个数,视频总个数为 77 个 ,并且点击 课件,<mark>所有视频部分</mark>为点击后的状态。视频部分即可得到完整的分数。观看视频 时,请不要倍速拖拽观看,以免丢失分数。

	In Contract of State			with:
О 255 А пона 2 лен 2 лен	资数的 首经贸易老师 你上一次学习场 一百 (一) 「产生的顺定场景	COTTON OF THE REAL CONTRACTOR OF THE REAL CON	<b>最新更新</b> 操作 随时的中的标准网络术 信告 网络国际和品 供告告 网络国际和品 供告告 网络国际和品 供告告 网络国际和品	
9 716 9 716 716 716 716 716 716 716 716 716 716	《国防教育——军事日 同学们、大学好! 非常想 [1]	G 小村学习出版:300 ○ ② 税務学习計法:21分钟 ○ □ 税務税商予約:7个 ○	第2513年3月1日日 第2513年3月1日 第2519年4日 第2519年5日 第2519年5日 第2519年5日 第2519年5日 第2519 第 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	
算 日明下数APP ② 伊助中心 1程分享	nisepen kansteranen. Hielendusteranen, alentradi		262200040 21 18	
♀ 公告	课件			主要的
<ul> <li>☆ 评分标准</li> <li>・     </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・     </li> <li>・      </li> <li>・     </li> <li>・      </li> <li>・     </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> <li>・      </li> </li> </li> </li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></ul>	第一章 概述			^
<ul> <li>         · 測验与作业     </li> <li>         · 考试     </li> </ul>	0 1.1 i 900 1.1 i			
讨论区           又 約信息研究現法室	文档 1.1 计 面文本 1.1			
。	0 1.2 . HEAR 1.			
<ul> <li>⑦ <sup>帮助中心</sup></li> <li>课程分享</li> </ul>	<ul><li>測验 1.2</li><li>讨论 1</li><li>文档 1.2</li></ul>			
٥ 🔕	富文本 1.2			