学生一平三端学习通在线学习使用指南

1. 电脑端学习

登录内蒙古师范大学网络教学平台 http://imnu.fanya.chaoxing.com; 点 击登录-手机验证码-输入本人手机号和验证码,即可登录。



登录后点击进入个人"学习空间",在学习空间左侧,点击"课程"一我学 的课一选择课程进行学习。

Q	我学的课 我教的课		●添加课程
(K号管数) ◆ 课程 ② 小组 ○ 小组 ○ 专题创作 ◎ 收件箱 ● 安期	тне Вок IX Рало Става рек Ставания Ст	精速(未来简史) 日示指数は構成 学习格不再成け加速	

进入课程后,可查看待学习的章节列表知识点,每学完一个知识点(包括 观看视频并完成章节测试),其后的图标由黄转绿后,方可学习下一个知识点。



考古学的研究对象

 学习目标 视频 第节周短
● 任务点 什么是考古学(一) 待做
1 【判断题】考古就是挖墓
⊙ √ ⊙ ×
2 【判断题】考古文物的安保等级与文物挖掘的重要程度有关
⊙ 🗸 ⊙ ×
3 【单选题】考古的范围必须限定与什么有关系
◎ A 古生物
◎ B 建筑
◎ C 人
◎ D 史前动物

右上角为学习导航,可即时收到老师发布的学习任务(签到、投票、选 人、主题讨论)、测验、作业及考试,查看自己的学习进度,并进行资料中的拓 展学习,也可参与讨论、在线咨询等。

舌尖上的植物学 课程评价	首页 任务 进度 资料 通知 考试 PBL 讨论 答疑	
● 待完成任务点	的城市话题	
 第1章 植物生长及怎样看世界 1.1 植物9-生 1.2 神奇的植物 1.3 植物9本身的生长发育的调控 1.4 植物对本身的生长发育的调控 1.4 植物对李向的认识和利用 1.5 植物的塔点 1.6 植物的塔点 1.7 光台植物 1.8 植物如周世界 	● 01-29 15:21 在线学习, 延期不延学! ● ▲ 数0 ■ 回复 ● ●	
1.9 光敏色素的发现	0	
2.1 热力学的诞生	0	
2.2 生物体: 大自然的能量转化站	0	
2.3 光台作用:上帝的"第一推动"2.4 光台作用的循环系统	0	

大学生创业基础 李甫明 课程评价

首页进度资料通知考试。讨论答疑

	對核内容	视频(30%)	课程测验(20%)	考试(50%)
已获得的	分数(33.01)	20.2	12.81	0.0
80				
100			教的进度67%	
80				_
60				
10				
10				

完成所有任务点后方可参加考试,届时请留意关注考试通知,查看考试时

间。

- 考试注意事项:
- ●考试有限制时间,点击考试后在右上角会有提示;
- ●保存考试之后,下次登录考试时间是累计的;
- ●一定要注意考试时间,错过考试时间按0分处理;
- ●在时间结束之前,一定要提交考试,保存不提交是没有成绩的。

X-9-12-8360/8322 (2048)				∮返
姓名:李明玉 班级:默认班级 成绩: 88.0分				
VEH - J-JTE WERE BUILDED OF OUT				
一、单选题(题数:30,共 30.0 分)				
1 中国瓷娃娃抓住冰桶挑战的契机获得了社会大量	主关注与捐助,主要体现了该机构().		1.0 £
A、 善于炒作				
B、 唯利是图				
C、 运用创新精神发展公益争业				

2. 手机端下载"学习通"

学生可在手机应用市场搜索并下载"学习通",或直接扫如下二维码进行下载。



1) 登录和注册

进入登录界面后,选择左下角"新用户注册",按照系统要求输入手机 号、验证码和密码,选择下一步,输入"内蒙古师范大学",完成"学号"和 "姓名"验证(注意:为了确保成绩统计无误,不要跳过信息验证,必须写全称,不能使用简写或直接写所在二级学院/系部,避免学号绑定错误),即可注 册成功。

".dl ≈ 0 % ≎ (0)	3/21□100006:41	(a) (b) ${\mathfrak A}$ or (b) ${\mathfrak B}$ (b) ${\mathfrak B}$	涂油1□1 □== D 6:43	(i)	除量 Ⅰ□1 1000 6:43
<	客服	<		<	客服
注册		内蒙古师	师范大学	信息验证	
+86 / 手机号		下-2	•	内蒙古师范	大学
验证码	获取验证码	跳过		学号/工号	
设置密码	> _{Pe} rt			姓名	
密码要求6-16位,至少包含数	字、字母、符号两种元素				
ॸ—≉	Ð			验证	

注册即表示同意学习通《隐私政策》和《用户协议》

2) 移动端学习

点击底部菜单"我"一"课程",可进入课程列表,再选择要学习的课程,即可进入课程详情,章节内容即为学习内容,包括在线观看视频和完成章节测验,在章节学习过程中可随时写笔记。

대 中国联通 😴	14:37	@ 53% 😥	••·· 中国联通 🗢	14:42	@ 55% 🕪	🔐 中国联通 😴	15:54	@ 1 88% 🗱	내 中国联通 🗢	15:47	@ 86% 👀
	我		<	课程	+	<	舌尖上的植物学	斑緞	<	章节	
A = *	Sec.	>		Q. 搜索		任务	章节	更多	1.1 植物的一生 1 学习目标	2 视频	3章节测验
一 待办事项		>	新新 古尖上 中間第 7	的植物学(113) 兴旺万建民黄三文李嘉	>	1 植物生	长及怎样看世界	^	😑 任务点	0	0
200 200			•••••• 文献检	索与利用		1.1 🥹 植物的	一生	٤	-		
◎ 床住			- 4 mmm (明试教师)	<u> </u>	1.2 📀 神奇的	植物	٢	4		
👱 收藏		>	/1:= 70時推	健康保健及防治党识		1.3 📀 植物对	本身的生长发育的调控	۲			
🗞 小组		S	(2019 158-8	下)	>	1.4 🥹 植物对	空间的认识和利用	٤	and the second		Electron .
1 笔记本		>				1.5 😡 植物的	绿色革命	٢	1 植物种子萌	芽时期	
▲ 云盘		5	大学生:	行前教育	×	1.6 📀 植物的	特点	٤			
						1.7 🚫 光与積	物	۲	病物的什么计	和苦生要儿孙之故若	TT 642/4 #2 /T
设置		>	安训课 赵国栋教	程《云课堂教学法》 ^漫	>	1.8 🥥 植物如	何看世界	۲	何植物种子的萌发	都需要水分、空气和	适宜的温度。
用	图题题: I.chaoxing.com					1.9 📀 光敏色	素的发现	۲	但是,不同植物的 情况有所不同。一	些栽培植物的种子在	萌发时所需要
			中国石	油大学云课堂	2	2 光合作 推动"	用: 推动地球演变的"	я́—^	的水量是:水稻 107%,大豆为110	为40%,小麦为45 %。	5%,豌豆为
	0 1			0 C	2	2.1 🥝 热力学	的诞生	٤	在此期间,景 分和气温。养分的	·响苗木生长发育的因 供应十分重要,在养	素有养分、水 分充足的情况
首页	湖原 笔记	狂	整页	10.0 No.	R	つつ 👝 仕棚は	十百般的修晶柱化社	(1)	下,水分跟上,加	上温度适宜, 苗木生	长一定最快、



点击"学习记录"可查看自己的详细学习记录,点击"课堂笔记"(即章节 右下角的"笔记")进入课程学习笔记区,查看自己的笔记,除可写文字笔记 外,还可以写语音笔记,随时记录学习要点。

 ・□中国联通 マ 18 く 学习 	:45 @ 86% ₩D]记录	••□中国联通 辛 <	21	15:45 登到详情		@ 86% 👀	••• 中国联通 🗢 く	15:46 一学习笔记	● 86% ®D	••□□中国联通 辛 <	15:46 🛅 学习笔记 🗸	● 86% 10 0 完成
在线学习 签到率: 100.0%	>	1 出版	0次 已过明	<mark>0</mark> 缺助	0次 ^{早退}	0次 迟到	A -**	Q 搜索 ✿		00:30 ··································		or ann an the classical state of the
讨论:发布数 0 / 回复: 访问数:4次	数 0	0次 _{前費}	0次 ^{事假}			_	 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	aerae 1		什么是植物学		
作业次数: 0/0 课程积分: 0分		出勤	10.30 & 8	20.1112			O 1718	亡 25 何读 1	129 转发			
							今天的学习收获很 ○ 评论	¢ ₩	≥ 料发			
									9	17.A	语音 识别	结束

3. 学生学习指南(视频版)





扫描二维码, 查看分享内容