附件 2:学生在线学习操作指南

在线学习相关说明

当前,新型冠状病毒疫情发展迅猛,按照教育部的统一部署,我校已经决定 推迟 2019~2020 学年度春季学期学生返校时间,具体返校时间另行通知。为 了将此次疫情的负面影响降至最低,我校经研究决定通过超星一平三端智慧教学 系统开展在线教学。待疫情稳定后,学校会根据需要进行教学调整,逐步增加线 下教学环节。

本学期各门课程成绩至少包含三个方面:一是在线学习的表现; 二是线下 课堂教学环节;三是期末考核,具体权重以各课程老师发布的考核要求为准。

学校会对学生在线学习轨迹与数据进行大数据监控分析,请各位同学按照疫情防控要求在家隔离,并尽快适应新形势下的全新学习方式,配合学校打好疫情防控这一仗,保障我校本学期各项教学计划得以顺利实施。

具体学习要求如下:

(1) 注册学习通,并加入各课程班级

请按照要求注册学习通,除少部分课程需根据老师发布的班级邀请码或二维 码加入班级外,大部分课程学生已经自动加入相应课程。

(2)及时了解本学期所有课程学习形式及师生直播互动时间

请及时了解每门课的学习形式及考核要求,并按要求进行在线学习,在线学 习期间的签到、学习、作业、互动、测验等数据均会纳入平时成绩。直播课程, 请提前10分钟进行直播测试,及时解决技术问题。

在线上课时间按照各自原课程表进行。

(3)学习环境要求

在自己家中寻找安静的、有网络的环境进行在线学习。

(4)硬件设备要求

学生需提前准备好智能手机或电脑(可上网)。

(5)特殊情况处理

针对极少数因特殊情况无法进行在线学习的同学,学校将制定专门方案,在 返校后补齐所有教学环节。

学生在线学习操作指南

第一步: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。



图1下载"学习通"

第二步:登录和注册

- 如果你已有帐号(已使用手机号注册并绑定学号),则可使用手机号和密码直接登录。
- ② 如果你是初次登录者:请点击学习通进入"登录"页面,选择"新用户注册",

输入手机号获取验证码、设置自己的密码,然后填写学校名称、输入自己的 学号、姓名进行账号绑定(注意:为方便学校和老师根据学号找到你,信息 验证**不要跳过**,比如,学校名称是"安徽建筑大学",必须写全称,不能使用 简写或直接写所在学院,避免学号绑定错误)

🖬 中国联通 🔶	14:10	۲ 38% 👀	■川中国联通 辛	4:10 @ 39% 👀	리 中国联通 🗢	14:14 @ 40% 🍑	▶ 🖬 中国联通 🔶	14:14 @ 40	6 (F)
		客服	<	客服	<	客服	<	1	朝限
登录			注册		信息验证		信息验证		
手机号			+86 🚽 1581 4899		山东师范大学		山东师范大学		
密码		₩ 忘记密码?	5361	435.后重新获取	学号/工号 		学号/工号		
	登录		●●●●●●●●●●●● 密码要求6~16位,至少包	合数字、字母、符号两种元素	K A		姓名		J
新用户注册		手机腔证码型束		5—步		验证		验证	
	其它登录方式								
登录!	即表示同意学习通《隐私政策》和《	(用户协议)	注册即表示同意学习通	【隐私政策》和《用户协议》					

图 2 注册—信息验证流程

第三步:在线学习

在线学习方式一:线上学习

① 电脑端学习

打开学校网络教学平台网址 http://ahjzu.fy.chaoxing.com/portal , 点击 "登录"

按钮。



图 3 打开学校网络教学平台进行登录

输入自己的帐号和密码进行登录。

登录后可点击进入"学习空间"进行学习。

在学习空间左侧,点击"课程"——我学的课——选择课程进行学习。



图 4 点击进入课程

进入课程后,可查看章节列表的知识点,右上角为学习导航,可即时收到老师发布的学习任务、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、提问等。

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		新建话题	
 第1章植物生长及怎样看世界 1.1 植物的一生 1.2 神奇的植物 1.3 植物对本身的生长发育的调控 1.4 植物对空间的认识和利用 	0 0 0	 ▲ 號0 □ 回复 	=
 1.5 面积的均率(Example) 1.6 植物的特点 1.7 光与植物 1.8 植物如何看世界 1.9 兴敏全素的发现 	0		
第2章 光合作用:推动地球演变的"第一推动" 2.1 热力学的诞生 2.2 生物体:大自然的能量转化站 2.3 光合作用:上帝的"第一推动"	0		
2.4 光合作用的循环系统	0		

② 移动端学习

点击底部菜单"我"—"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,在章节学习过程中可随时写笔记。

🚛 中国联通 🜩	14:37	€ 53% 👀	🔐 中国联通 🗢	14:42	@ 55% 💽	🔐 中国联通 🔶	15:54	@ 🕇 88% 👀	🖬 中国联通 🜩	15:47	@ 86% 😎
	我		<	课程	+	<	舌尖上的植物学	班级	<	章节	
<u>s</u>	% % 4	>		Q. 提索		任务 待完成任务数:	章节	更多	1.1 植物的一生 1 学习目标	2 视频	3 章节测验
🔂 待办事项		>	日本日 新報会	上的植物学(国家) 第兴旺万建民黄三文李磊	>	1 植物生	长及怎样看世界	^	● 任务点	0	0
◆ 連段			文献格	立索与利用		1.1 📀 植物的	一生	٤	-		
VICTE.		^	- 4 防果究	(测试教师)		1.2 📀 神奇的	植物	٤	4		·
🤁 收藏		>	()= 颈腰椎	健康保健及防治常识		1.3 📀 植物对	本身的生长发育的调控	٤	🧉 ·		
👌 小组		\bigcirc	(201) 陈春美	9下)	>	1.4 😢 植物对	空间的认识和利用	٤			13 (4)
1 笔记本		>				1.5 ② 植物的	绿色革命	٤	1 植物种子萌	芽时期	
▲ 云盘		>	大学生 新文波	E行前教育	>	1.6 🥑 植物的	特点	٤			
						1.7 😢 光与植	物	(<u>±</u>)	植物的生长过利	程首先要从种子萌	芽开始说起、任
Q 设置		>	美国 林	果程《云课堂教学法》 ^{実授}	>	1.8 📀 植物如	何看世界	٤	何植物种子的萌发都 但是,不同植物的利	『需要水分、空气 #子在蓢发时对这	和适宜的温度。 三个条件的需求
	电脑端: i.chaoxing.com					1.9 🥑 光敏色	素的发现	٤	情况有所不同。一些	些栽培植物的种子	在萌发时所需要
			中国石 赵国栋	前油大学云课堂	>	2 光合作 推动"	用: 推动地球演变的"	第一 ^	时小里走:水柏2 107%,大豆为110%	ng 4070,小麦万)。	
\diamond	0 14			0 14		2.1 📀 热力学	的诞生	٤	在此期间,影I 分和气温。养分的(响曲不生长发育的 供应十分重要,在	因素有乔分、水 养分充足的情况
首页	消息 笔记	我	「日本	消息 笔记	R	22 🙃 生物体	- 十白稞的修晶蚌小社		下,水分跟上,加」	上温度适宜,苗木	生长一定最快、

图 6 移动端课程学习

此外,点击"任务",可查看老师发放的学习任务及各类通知,点击"更多" 可查看老师准备的学习资料和这门课程的个人错题集。

🖬 中国联通 裦	15:38	۰ 🕈 83% 🌆	🖬 中国联通 🗢	15:37	🕑 🕇 83% 💷
<	舌尖上的植物学	班级	<	舌尖上的植物学	班級
任务	在线学习	更多	任务	章节	更多
👤 讨论	-	>	📄 资料		>
一件黑肉	ケ石川		≕」错题集		>
签到 已签	之王リ	剩余:1分钟	😃 学习记录		>
	下拉刷新可查看是否有新任务		🗾 课堂笔记		>

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 🗢	15:45	@ 86% 👀	uil中国联通 🗢		15:45		@ 86% 👀	əl 中国联通 🜩	15:46	@ 86% 👀	■□中国联通	15:46	86% 10
<	学习记录		<		签到详情			<	🚞 学习笔词	2 ⊡ ≡	<	🚞 学习笔记 🗸	完成
在线学习				01/2	0	0)77	0.47		○ 提索		00:30		
签到率: 100.0	0%	>	1 出助	0次 已过期	助	早退	U/火 迟到				标题		
讨论:发布数	0 / 回复数 0		0次	0次				01-29 15:46 什么是植物学	絕读: 1		什么是植物学		
访问数:4次			病假	事假				3340					
作业平均分: 0.0分			• 01月2	9日 15:38	发起人:付玲			•)) 96.5KB					
作业次数: 0 /	/ 0		出動					○ 评论	₫ ♥	🖄 转发			
课程积分:0分								A **	¢				
								01-29 15:45 今天的学习收获很多。	(明读:1 見容				
								○ 评论	白葵	🖄 转发			
												语音	
								ŝ	0	C 🙎	alte.	ાંત્ર91	ыж

图 8 移动端学习记录及课堂笔记

在线学习方式二:观看速课

学生可通过学习通中的"消息"、其他老师发送的途径查看速课,如图所示, 点击速课,横屏观看老师录制的语音+图文内容。



在线学习方式三:同步课堂

学生可进入老师的同步课堂进行远程学习。

① 电脑端使用方式:打开教师提供的电脑端网址,可同步听到教师的授课 PPT+

讲课声音。

🤨 火狐主页	× 🤞 新柿遊页 × 十		
ŵ	Q, x.chaoxing.com/XYDD	\rightarrow	II\ 🗆 🕇 🤊 🌒
	🛃 x.chaoxing.com/XYDD — 访问		
	更多搜索引擎: 😰 🖪 G y 🔯 â 🗃 w 🚯	\$	
	■ RERRA S ■ RER (REF) (RER (RER (RER (RER (RER (RER (RER (RE	Res Res	
	☆ 集容 ~ MOZILLA Firefox Monitor — 看看容是否也		

图 10 输入同步课堂网址

舌史上的植物学 ×	課堂 + x + urse/begin?connectCode=UCXY	– व × ९ \$ () :
	第一讲 植物的一生	

图 11 进入同步课堂学习

② 移动端使用方式:在学习通首页输入教师提供的同步课堂邀请码,进入同步

课堂,即可同步听到教师的授课内容的 PPT+讲课声音。

🚛 中国联通 🗢	16:41	@ 95% 🕬	🖬 🛛 中国联通 🔶		16:41	95% 1	•■□中国联通 🤻	16:42	95% 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10
	首页 🗸	「」」 連靖明	<		邀请码		<	课程	
	○ 找资料	扫一扫 邀请码						PPT上课 ^{付玲}	
课程	资源	微应用	ucxy			۲		进入同步课堂	
常用									
1 四六级					确定				
三言二拍	019.07.12(第02版: 政经)								
2009"知道 "中医文化 _{讲师:王凤}	识共享与非物质文化遗 化的传承"论坛 ^岐	浐保护"之							
College E 付玲	English (1998)			a r	+	ion			
普希金诗:	选		<u>ч</u>		L y L				
(俄) 普希	金		a s	d f	g h	j k l			
Harry Pot J.K.Rowling	tter and the Philosop	her's Stone	∲ Z	x c	v b r	n m 🗵			
前面	〇 消息 第记		123 👲		space	done			

图 12 移动端同步课堂学习

在线学习方式四:直播学习

学生可在"消息"或其他教师发布的途径中点击直播,进入直播界面,可以

观看实时直播并进行**互动、提问**,如果直播已结束,学生也可回看直播内容,如 果点开直播提示"此直播不支持回看",说明老师未设置允许回看。



图 13 移动端直播学习