# MOORs 入门手册 (学生版)

登录网址: <u>https://moors.com.cn/</u>

移动端下载,在各大安卓应用商城及 APP Store 搜索 MOORs 下载。

注意:

- (1) 推荐用户使用 Chrome、Firefox、360 极速浏览器,360 安全浏览器、QQ 浏览器、搜狗高速浏览器等仅支持"极速模式",不支持兼容模式;
- (2)如果学校已开通服务,学生及老师使用学校提供的账号进行登录,勿使用自己注册账号。

## 1. 【活动】模块

### 1.1.学生角色

活动及任务发布后,学生参加活动,并基于【任务】进行作业提交。 (1)进入【活动】界面,点击【全部活动】。可选择自己感兴趣的活动参加。



(2) 选择自己感兴趣的活动进去,点【立即报名】,报名成功后,即可参与该活动。



起人:马海迪	当前状态:	报名中		
8参加人数: 0/10	公开范围:			
络时间:2020-02-18 至 2020-02-29	活动时间:	2020-03-01 至 2020-03-06		
立即报名				
详情 任务				
活动流程				
1 开始报名	2 截止报名	3 活动公示	4 活动开始	→ 活动结束
2020-02-18	2020-02-29	公示中	2020-03-01	2020-03-06
活动信息				
活动信息				
活动信息 孩子的视角				
活动信息 孩子的视角 活动奥里:社会实践				

#### (3) 报名成功后,可查看活动详情及任务内容

首页 / 活动详情		
立冬		
发起人:马海迪	当前状态: <mark>已結束</mark> 已参加人教: 44	
公开范围:仅校内可见	活动时间: 2019-12-08 至 2019-12-31	
详情 任务		
活动流程		
1 活动公示 公示中	<b>2</b> 活动开始 2019-12-08	(V) 活动结束 2019-12-31
活动信息		
立冬		
活动类型:社会实践		
活动内容:北方人是饺子的原教旨主	义教徒。	
冬天的东北最寒冷,冬天 一下肚,管它外头零下几	的饺子最热乎。蘸上点蒜泥酱油,点上几滴小磨香油,白白胖胖的饺子,在6 度。	碗里那么一打滚,轻轻咬破,汁水溢到嘴边烫口的饺子
饺子暖胃更暖心,俗话说	:: 「上车饺子下车面」,每个到外地求学的东北人尤其感同身受。分别时妈妈	妈亲手包的饺子,那分明是热乎乎咽进肚子里的离愁。
关联课程: 平田洒籍动水:	发发到公的大阳能空调企的设计 除亚公王执亦百王春	

(4) 进入【任务】界面,点击【我的】。进入具体的任务,点击【完成任务】,进行任务的填写,然后提交完成任务。





# MOORS

北京青湖软件有限公司

前 任务提交	×
* 标题	
立冬	
* 正文	
BI ᢒ " ⊨ ≕ ፲x % ⊑	
立冬	2
R	
1	a
51 A	
<i>n</i>	
	÷4
<u>-</u>	
Z	
2	
A	
t. 导入Word文档	
	效里硫烷 关闭
E	

注:支持文字、图片及小视频。

(5) 任务提交完成后,同学们可以在该任务下进行评论。

#### 北京青湖软件有限公司



立冬节气的来源 贾枫, 2019年11月20日 16:14			2 完成任务
"立冬"节气在每年的11月7日或8日, 作物收割后要收藏起来的含意,我国 也",又说:"冬,终也,万物收藏也	阳黄经达225度时,为二十四节气的"立冬 又把立冬作为冬季的开始。《月令七十二 。 <sup>"</sup>	"。冬是终了的意思,有 《候集解》说:"立,建始	Q、选择学生
其实,我国幅员广大,除全年无冬的 立冬日同时开始的。按气候学划分匹 日始"的说法与黄淮地区的气候规律建 已进入冬季,首都北京于10月下旬也 正开始。	华南沿海和长冬无夏的青藏高原地区外, 季标准,以下半年候平均气温降到10°C以 基本吻合。我国最北部的漠河及大兴安岭以 8已一派冬天的景象,而长江流域的冬季要	各地的冬季并不都是于 (下为冬季,则"立冬为冬 以北地区,9月上旬就早 (到"小雪"节气前后才真	
我国古代将立冬分为三候:"一候水炊 冰; 土地也开始冻结; 三候"雉入大z 的大鸟便不多见了,而海边却可以着 后便变成大蛤了。对"立冬"的理解, 的理解与现代人一样,是建立、开始 中对"冬"的解释是:"冬,终也,万纳 藏起来准备冬眠。看来,立冬不仅仅 藏,规避寒冷的意思。立冬时节,太 时地表夏半年贮存的热量还有一定的 春"天气,不仅十分宜人,对冬作物的 常频频南侵,有时形成大风、降温并 常频频南侵,有时形成大风、降温并 彩的月份。剧烈的降温,特别是冷暖 响。注意气象预报,根据天气变化及 ②1条评论 ● 存Word文档	台冰; 二候地始冻; 三候推入大水为蜃。" 长为蜃"中的雉即指野鸡一类的大鸟, 属为; 到外壳与野鸡的线条及颜色相似的大蛤。 我们还不能仅仅停留在冬天开始的意思上 的意思。但"冬"亨就不那么简单了,在引 收藏也",意思是说秋季作物全部收晒完毕 "代表着冬天的来临。完整地说,立冬是表 阳已到达黄经225°, 北半球获得的太阳罐 剩余,所以一般还不太冷。晴朗无风之时 9生长也十分有利。但是,这时北方冷空 <sup>运</sup> 伴有雨雪的寒潮天气。从多年的平均状况 异常的天气对人们的生活、健康以及农业 时搞好人体防护和农作物寒害、冻害等的	此节气水已经能结成 大蛤,立冬后,野鸡一类 所以古人认为雉到立冬。 。追根溯源,古人对"立" 籍《月令七十二候集解》 봗,收藏入库,动物也已 示冬季开始,万物收 谢量越来越少,由于此 t,常有温暖舒适的"小阳 气也已具有较强的势力, 看,11月是寒潮出现最 生产均有严重的不利影 防御,显得十分重要。	

## 2. 【课题】模块

用于研究性学习、探究式学习的课题管理。

### 2.1. 学生角色

(1) 进入【课题】界面,点击【+新建课题】。

MOORs	课题	全部	● 我是组长 ●	按课题名称搜索	9、 + 新建課題
<b>%</b>	▶ 我的课题 □ 全部	课题名称	领域	人员	状态
new	····································	生命科学	1 · 📆 🔒	进行中	
活动	<ul> <li>(1) 审核中</li> <li>(1) 审核主通过</li> </ul>		工程学	#2 🔕 🙆	待评价
资源	<ul> <li>) 进行中</li> </ul>	③ 淡水资源调查研究	生命科学	£ 5 🍈	进行中
(O) 爾子	◎已完成	9 Ø	自然地理	#2 💆	待申报 🖃
8	<ul> <li>陳熙申请</li> <li>① 申请中</li> </ul>	② 论葡萄籽提取物抗氧化的能力	生命科学	24 🔮 🔮	待评价
<u>@</u>	▶ 课题活动	③ 時時的	社会调查	18.2 🚺 🔮	审核中
消息	☆ 我参加的活动 ☆ 可选活动	级光的简介和应用	物理	£5 🚺 🙆	待评价
	▶ 课题广场	环境完杂对人类的影响	工程学	£6 🔮 🔮	待评价
	⊘ 热门课题	② 金甲虫和鸭嘴兽	生命科学	£5 😍 🙆	已评价
0		③ 哲学政治经济法律	哲学政治经济法律	e 12.5 🔮 🔮	已评价
			共 33	条 = 1 2	3 4 »

(2) 填写课题开题信息。

# MOORS

北京青湖软件有限公司

新建课题	×
想要解决的问题 *	
选择该问题进行研究的原因 *	
关于这个问题,已经了解的信息及其途径*	
最终确定的课题名称 *	
	保存

(3)选择所属领域、指导教师、课题成员、填写研究方案,由课题组长进行课题申报。

MOORs	课题 > 1 ③		课题查重	权限 删除课题
تع بر new	课题研究流程	所属领域 *		9 <del>5</del> 8
活动		指导较师		推荐
	2 研究課題	84 添加		
	Ø 7043895	课题成员 (1) 変融安 · 细长 和技	课题学生人数上限:6人 🌑	
		研究方案		
		1. 课题/项目得张(研究的意义和目的) *		
		2. 调查研究或实践的内容、方法和实施过程 *		



北京青湖软件有限公司

MOORs	课题 > 1 ③	重查提取	权限 删除课题
で 課題 「 市 ww 活动	课题研究流程 待中度 ① 中板课题	5. 完成课题有利的条件分析	0 5x
	新校課題     新校課題	6. 预计图难	推荐
	3 研究課題	7. 预期成果	
道	<ul> <li>④ 完成課題</li> <li>◎ 评价課題</li> </ul>	8. 资料收集方案 上传文件	
0		4%85684+853828	

(4) 等待所选指导教师审核, 教师审核通过后, 进行课题研究流程。

MOORS	课题 > 淡水资源调查研究 💿		课题查重 退出课题
<b>7.</b> 课题	课题研究流程	研究课题	0 <del>夜家</del>
戸市动	日申报 1 申报课题	1 实施研究 2 整理分析资料 3 展示和交流研究成果	推荐
	已通过 2 审核课题	<u>o</u> ô	-
B子 Q	已完成 ③ 研究課題	小组研究报告。	
69	<b>未完成</b> (1) 完成课题		
满意			
	₩ 评价课题	展示、介绍研究成果的演示文稿 *	
0		上传文件	

(5)研究课题过程,全部内容填写、上传成功后,由组长点击【完成课题】,等待教师评价。



#### 北京青湖软件有限公司

MOORs	课题 > 碳酸饮料导致肥胖的	9原因 💿		课题查重	权限
Z.	课题研究流程	2	完成课题	0 5%	
国家	已申报 🚺 申报	R课题	···•	推荐	
资源 (〇) 图子	已通过 🙎 审核	<u> </u> 家課題	<b>待完成</b> 速轮动眼眼开始数据 一日空动眼眼后 络石谷修改		
& \$**	已完成 3 研究	<b>宅课题</b>	www.www.www.www.www.www.www.www.www.ww		
心心	未完成 4 完成	<b>玩课题</b>			
	② 评化	介课题			
0					
意见反错					

(6) 组长提交课题后, 组内成员可以进行互相评价。

MOORs	课题 > 碳酸饮料导致肥胖的原因 💿		课题查重	预览报告	分享到圈子	权限
	课题研究流程	评价课题			0	
活动	日申版 1 申版课题				推荐	
800 资源 图子		<b>未评价</b> 法常结法院局地间学校时期期的问题价				
<u>&amp;</u> \$\$	已於at 3 研究課題	你对成员的互评				
30 消息	已完成 4 完成课题	★★★★★     →     →     →     ★     →     ★     →     ★     →     ★				
	精评价 🏑 评价课题					
0 康贝反馈 ()		提交后评估课				

(7) 课题完成后,组长/指导教师可以将课题分享到课题圈,其他同学可以针对该课题,进行点赞、评价、讨论。

# MOORs

北京青湖软件有限公司



## 3. 客服

- 电话: 010-88454878 转 8120;
- QQ 群: 547801561;
- 常见问题请登录 https://moors.com.cn/FAQ 了解;
- 公众号

