

佳鑫 AI 赋能大健康教育咨询一站式服务平台

学员用户指南

1. 进入 <https://aspurt.cn/> ，注册：请注意一定要填写正确的邮件地址，记住密码，并进入邮件核实。



The registration form is titled "创建一个帐户。" (Create an account). It includes the following fields and elements:

- 姓名** (Name): A text input field with a placeholder "姓名".
- 电子邮件** (Email): A text input field with a placeholder "电子邮件" and a green "核实" (Verify) button to its right.
- 密码** (Password): A password input field with a placeholder "....." and an eye icon. Below it is the text "密码必须至少包含6位数字" (Password must contain at least 6 digits).
- 确认密码** (Confirm Password): A text input field with a placeholder "确认密码" and an eye icon.
- 通过注册，您同意我们的 [条款和条件](#) (By registering, you agree to our terms and conditions).
- 创建账户** (Create Account): A large green button at the bottom.
- Below the button, it says "已有账户? [登录](#)" (Already have an account? [Login](#)).

2. 登录，登录后，点开头像下方仪表盘，管理个人资料，一定填写正确的电话号码和收货地址，填写所有的资料，不能空。



3. 主页-下拉至特色产品--可以选择你要购买的产品，如药理学模拟测试题，添加购物车，进行结算，选择**支付宝**，用**支付宝**扫描付款。或者从类别-教育咨询-课程学习-找到需购买的课程，进行购买。



4.付款后给客服留言，一般当天即可开通线上课程。

5. 开通线上课程后，从 <https://aspurt.cn/>的主页的左侧栏看到第 2 个按钮，点击，即可进入学习管理。



6. 双击学习管理（自动登录），头像下方点开主控台，账户设置可以修改姓名等资料，双击我的课程，即可看到你购买的课程，双击即可开始练习。



7. 打开我的课程，双击要学习的课程，双击要学习的章节，即可进入学习。

我的课程

按...筛选: 所有类别

初学者

Image

药事管理与法规历年真题

0% 完成

初学者

药理学

药理学模拟测试题 (题库)

药理学是研究药物与机体相互作用及规律的学科，既是联系基础医学与临床医学、医学与药学的关键组...

0% 完成

自动下一个

174 教学内容

- 第一章 绪论 2 讲座
- 第二章 药物代谢动力学 6 讲座
- 第三章 药物效应动力学 5 讲座
- 第四章 影响药物作用的因素 2 讲座
- 第五章 传出神经药理概论 4 讲座
- 第六章 胆碱受体激动药 4 讲座
- 第七章 抗胆碱酯酶药和胆碱酯酶复活药 4 讲座

8. 遇到不明白的问题，可以通过问答留言，教师团队会一对一作答。

174 教学内容

问答

第一章 绪论 2 讲座

- 1. 主观题 (包括名词解释、简答题和论述题)
- 2. 主观题 (参考答案) 5 分钟

第二章 药物代谢动力学 6 讲座

第三章 药物效应动力学 5 讲座

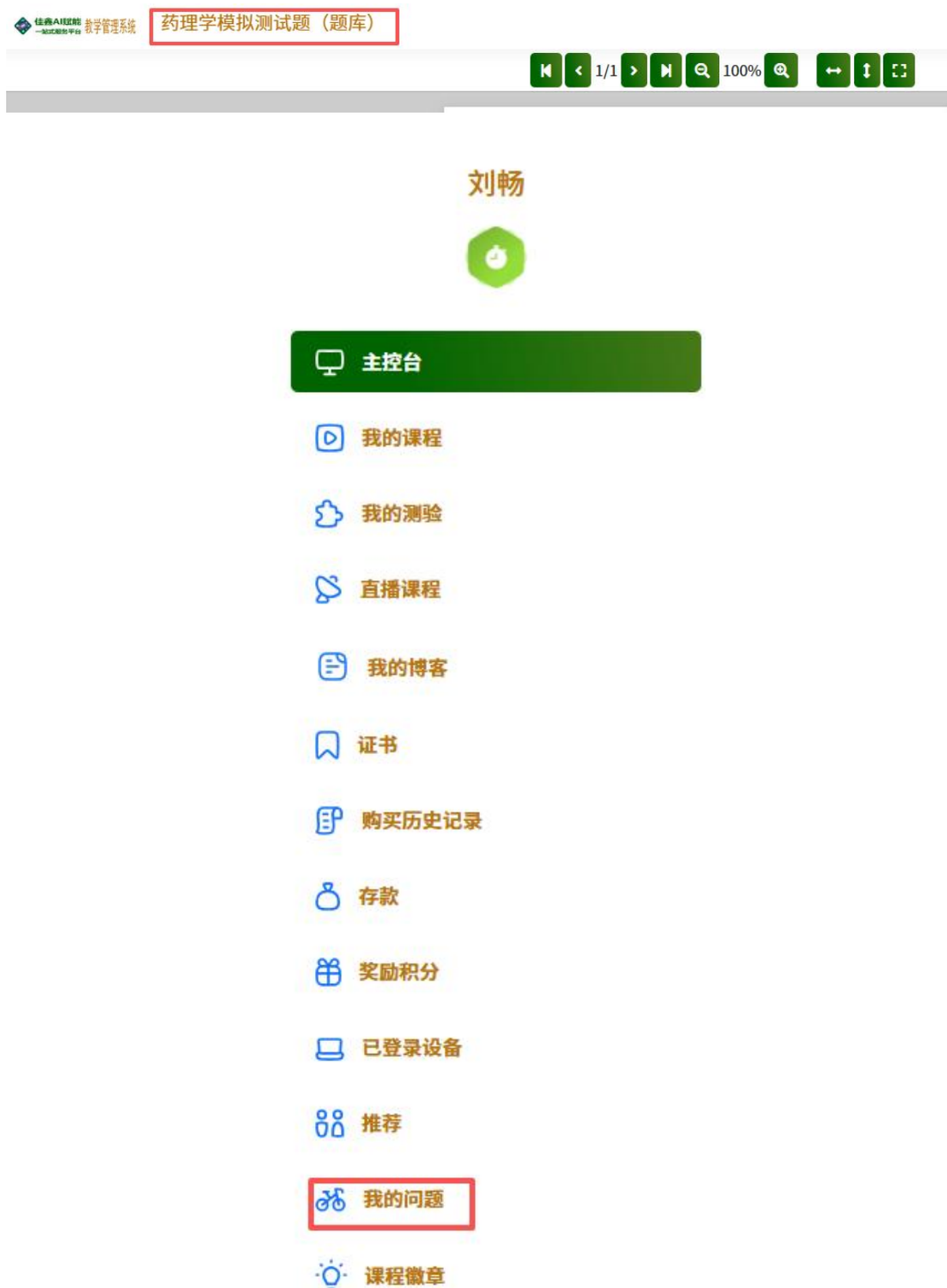
第四章 影响药物作用的因素 2 讲座

问答

留下问题/评论

提交

9. 点击药理学模拟测试题，回到个人资料界面，点头像下方中控台，在左侧“我的问题”栏，可以看到老师的回复。



10. 打开中控台-我的微博，可以看到老师专属推送的知识前沿或重难点解析。

刘畅



🖥️ 主控台

📺 我的课程

🔗 我的测验

📺 直播课程

📝 我的博客

📄 证书

📅 购买历史记录

👤 存款

🎁 奖励积分

📱 已登录设备

👥 推荐

🔗 我的问题

💡 课程徽章

我的博客

序号	标题	图片	发布日期
1	药理学模拟试题（题库）要上线啦		10/27/2025

11. 其他课程执行同样操作。更多功能和服务，期待大家发掘，遇到问题，请及时联系客服，即主页界面右下方的客服头像。



12. 本网站还提供考研考博、考研英语、医学英语、执业医师、执业药师、健康咨询等相关服务，主页博客定期推送医药生物领域的前沿或热点话题，期待您的关注和留言。

博客

主页 / 博客



病理诊断，临床诊疗的“定海神针”

在临床诊疗的复杂流程中，病理诊断始终占据着不可动摇的核心地位，被誉为疾病诊断的“金标准”。它不仅明确疾病本质的关键，更是指导...

Nov 25, 2025
病理报告解读

[Read Full Blog ->](#)

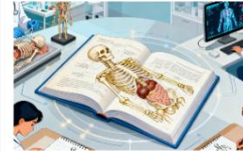


医学生，你要为什么要考研

在医疗行业竞争日益激烈的当下，“考研”早已不是医学生的“选择题”，而是关乎职业发展的“必修课”。从政策导向到专业深耕，从业门...

Nov 23, 2025
考研考博咨询

[Read Full Blog ->](#)



解剖学：医学专业学生职业发展的核心竞争力

解剖学作为医学教育的“第一门临床学科”，是连接基础医学与临床医学的桥梁，更是医学专业学生职业发展的底层逻辑支撑。从医学生到合格...

Nov 22, 2025
课程学习

[Read Full Blog ->](#)



高校里的“郭伟”现象——博士生如何选择



持证执业，解锁药学职业新高度



药理学：医药专业学生的职业“基石”