

# 在线支付操作指南

通过微信或支付宝扫描下方二维码进入支付平台



## 1. 点击页面最下方“点击登录”

< 返回 报名项目信息(学院)

收费部门：物理学院  
 收费项目：会议费  
 收费内容：对撞机上新物理寻找研讨会  
Workshop on New Physics Searches at Colliders

本次研讨会将主要聚焦于BESIII、ATLAS、CMS等高能对撞机物理实验以及相关理论研究，围绕超出标准模型新物理的寻找、理论解释、实验方法创新及未来对撞机展望等核心课题展开深入交流和讨论。并注重理论与实验之间、不同实验之间的协作与讨论。我们诚挚地邀请您参加此次会议。

**会议主题（包括但不限于）：**

- (1) BESIII等实验上的新物理寻找
- (2) LHC（ATLAS/CMS等实验）上的新物理寻找
- (3) 对新物理信号的理论解释与模型构建
- (4) 相关实验数据分析方法与技术看新
- (5) 未来对撞机实验的新物理探测展望

**会议重要信息：**

- (1) 会议时间：2026年4月16日至20日（16日报到，17-19日会议日程，20日自由讨论及离会）
- (2) 会议地点：江苏省苏州市 南京大学苏州校区 南雍楼报告厅

( 3 ) 会议注册：  
<https://indico.ihep.ac.cn/event/28216/registrations/>  
- 注册费：每人1500元

**点击登录**

## 2. 点击“注册”进入系统注册页面

< 返回 校园统一支付平台 ...

< 返回 报名项目信息(学院)

请输入账号...  
请输入密码...  
[忘记密码?](#)

**会议主题（包括但不限于）：**

- (1) BESIII等实验上的新物理寻找
- (2) LHC（ATLAS/CMS等实验）上的新物理寻找
- (3) 对新物理信号的理论解释与模型构建
- (4) 相关实验数据分析方法与技术看新
- (5) 未来对撞机实验的新物理探测展望

**会议重要信息：**

- (1) 会议时间：2026年4月16日至20日（16日报到，17-19日会议日程，20日自由讨论及离会）
- (2) 会议地点：江苏省苏州市 南京大学苏州校区 南雍楼报告厅

( 3 ) 会议注册：  
<https://indico.ihep.ac.cn/event/28216/registrations/>  
- 注册费：每人1500元

点击登录

### 3. 填写用户基础信息后点击“下一步”

校园统一支付平台 njupay.nju.edu.cn

返回 用户信息

基础信息填写

真实姓名: 请输入真实姓名...

账号: 请输入4位以上汉字、字母或数字...

手机号码: 请输入手机号...

密码安全

登录密码: 请输入密码...

确认密码: 请确认密码...

下一步

### 4. 确认金额后点击“提交”

校园统一支付平台 njupay.nju.edu.cn

返回 报名信息填写

会议注册费: \*

参会人员 [1500.00 元]

提交

### 5. 确认信息后点击“交费”

校园统一支付平台 njupay.nju.edu.cn

返回 已报名信息

收费部门: 物理学院

收费项目: 会议费[对撞机上新物理寻找研讨会 Workshop on New Physics Searches at Colliders]

收费时间: 20260305000000-20260430000000

收费金额: 1500.00 元

已缴金额: 0.00 元

报名信息:

真实姓名: 周思成

性别:

证件号:

手机号: 15905195367

会议注册费: 参会人员

交费 (1500 元)

### 6. 点击右下方“缴”

校园统一支付平台 njupay.nju.edu.cn

返回 其他缴费

您有待缴费: 1500.00 元

1	0.00
欠费条目	实交金额

批次号: 2026030010

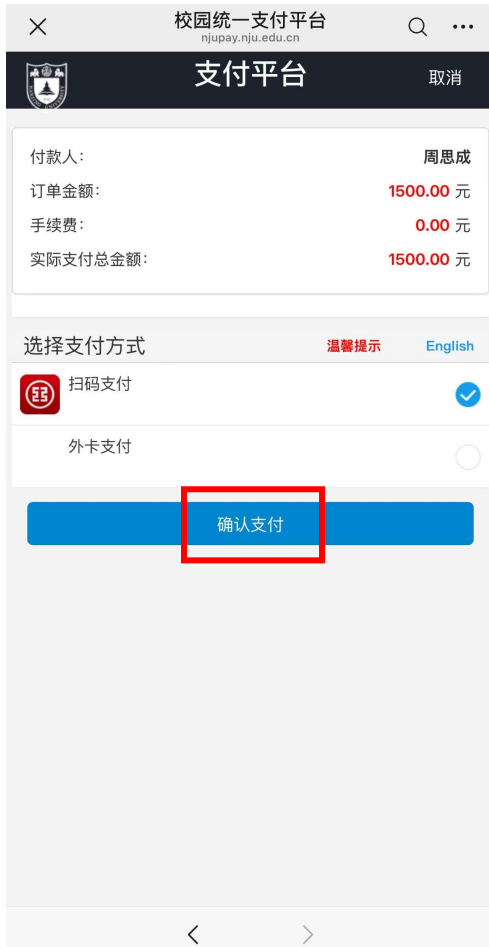
对撞机上新物理寻找... ¥ 1500.00

查询

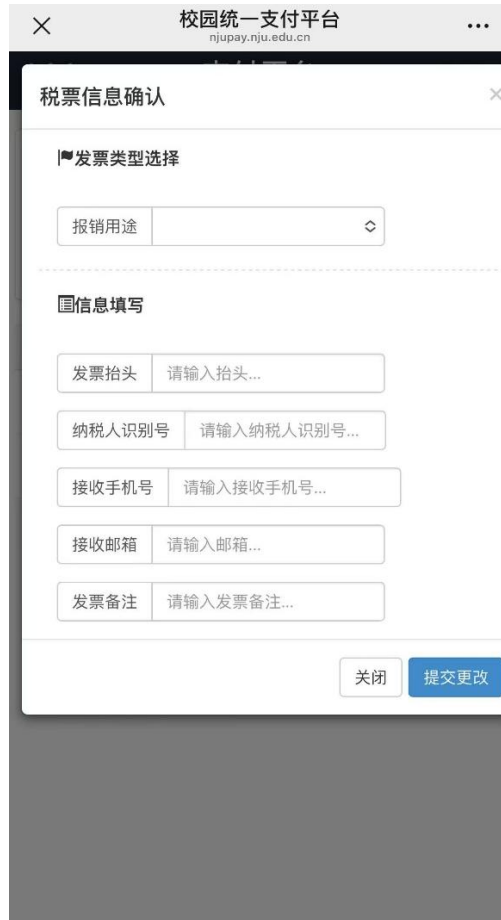
合计: 1500.00 元

缴

## 7. 确认金额后点击确认支付



## 8. 填写发票相关信息



## 9. 选择付款方式进行付款

