

中国植物学会新会员加入流程

1. 扫描二维码，关注“中国植物学会”微信公众号



2. 点击下方“加入会员”，选择“入会&缴费”



3. 跳转进入“注册账号”界面，输入手机号码，获取验证码，点击“登录”

×

登录

...


请填写手机号码

请填写验证码

发送验证码

登录

4. 进入“会员中心”界面，点击“注册”按钮，填写个人信息，完成后点击“提交”。



中国植物学会
CHINESE BOTANICAL SOCIETY OF CHINA

姓名*

性别* ☒ 男 ☐ 女

电子邮件*

联系电话*

联系座机

出生日期* 2023-12-07 (请选择)

工作地区* 北京市 (请选择)

发展渠道* 总会 (请选择)

国籍* 中国

民族

政治面貌*

学位* 博士 (请选择)


专业1

专业2


职称* 讲师 (请选择)

未注册会员


会员等级:
工作单位:
会员编号:
到期时间:




☐ 植物生理及分子生物学专业委员会
☐ 药用植物及植物药专业委员会
☐ 系统与进化植物学专业委员会
☐ 种子科学与技术专业委员会
☐ 植物细胞生物学专业委员会
☐ 植物结构与生殖生物学专业委员会
☐ 植物化学及资源学专业委员会
☐ 蕨类植物专业委员会
☐ 苔藓专业委员会
☐ 民族植物学分会
☐ 古植物学分会
☐ 兰花分会
☐ 苏铁分会
☐ 植物园分会
☐ 女植物科学家分会
☐ 水生植物资源与环境专业委员会
☐ 植物整合组学专业委员会
☐ 智能植物工厂分会




注册




缴费



缴费记录



会员权益



退出登录

提交

5. 重新进入“会员中心”界面，点击“缴费”，进入页面后点击“会员等级”，选择相应会员级别，点击“微信支付”即可。

Figure 1 illustrates the changes in the WeChat public account interface for the Botanical Society of China (BSC) following an upgrade. The figure is divided into two main sections: 'Before Upgrade' (left) and 'After Upgrade' (right).

Before Upgrade (Left):

- Header:** BSC logo and '中国植物学会 BOTANICAL SOCIETY OF CHINA'.
- Member Information:** Placeholder 'XXX', '会员等级: XXX', '工作单位: XXX', '会员编号: XXX', and '到期时间: XXX'.
- Status:** '未缴费会员' (Non-paying member).
- Navigation Icons:** '变更信息' (Change Information), '缴费' (Payment), '缴费记录' (Payment Record), '会员权益' (Member Benefits), '电子会员' (Electronic Member), and '退出登录' (Logout).

After Upgrade (Right):

- Header:** BSC logo and '中国植物学会 BOTANICAL SOCIETY OF CHINA'.
- Member Information:** Member's photo, '会员等级: 普通会员' (Ordinary member), '会员编号: 11020101040002984', and '到期时间: 2021-12-31'.
- Status:** '普通会员' (Ordinary member).
- Payment Options:** '微信支付' (WeChat Pay), '支付宝' (Alipay), and '银行汇款' (Bank Transfer).
- Payment Amounts:** '¥0.00' for the current membership level, and '¥500.00' and '¥2500.00' for other membership levels.

6. 缴费完成后，点击“**缴费记录**”，跳转进入界面后选择“**开发票**”，填写相应的开票信息。学会办公室将开具**财政部专用票据**，发送至会员注册时填写的邮箱。

