

重要说明： 请您在接受最终用户许可协议 (EULA) 的条款之前认真阅读并确保自己理解本协议。只有您接受本协议的全部条款及其相关的条款与条件，JavaClub 才愿意允许您作为一位用户或企业家（“您”）使用该软件（按如下规定）。您可以通过勾选同意按钮、通过继续使用软件或通过其他表示同意的方式接受本协议，并且本协议将成为 JavaClub 与您个人（如果您是一位用户）之间或 JavaClub 与您的企业实体（如果您是一位企业家）之间的一份法定和强制性合同。如果您不同意这些条款，请勿勾选同意按钮或继续使用本软件，并应当立即退出并删除本软件。

关于 App

我们是 科成 Java 俱乐部开发团队（以下代称 JavaClub），在此向您致以最诚挚的问候~ 我们致力于保护和尊重您的隐私。如果您对您的个人信息有疑问, 请访问[我们的主页](#)。

作为科成 JavaClub 的运营者，深知个人信息对你的重要性，我们将按照法律法规的规定，保护你的个人信息及隐私安全。我们制定本"隐私政策"并特别提示：希望你在使用 JavaClub App 及相关服务前仔细阅读并理解本隐私政策，以便做出适当的选择。

使用条款

本软件作为电子科技大学成都学院下属 JavaClub 俱乐部官方 App，理应在中国大陆范围内，依照相关法律法规来规范使用，一切不属于本软件适用人群及造成的任何损害个人和国家利益、违反相关法律法规的言论和行为，由发布者本人自行承担相关后果及法律责任。

对此，您应当同意：

- 遵守中华人民共和国的各项有关法律法规。
- 不得在发布任何色情非法，以及危害国家安全的言论。
- 严禁链接有关政治，色情，宗教，迷信等违法信息。
- 承担一切因您的行为而直接或间接导致的民事或刑事法律责任。
- 互相尊重，遵守互联网络道德，严禁互相恶意攻击，谩骂。
- 管理员及版主有权保留或删除论坛中的任意内容。
- 本站管理员拥有一切管理权力。

- 虽然我们的管理员和版主会努力将所有有害信息从论坛中清除，但是我们无法审核所有的信息。所有的信息均代表作者的个人观点，不能代表"论坛运营方"。
- 网站的所有者有权以任何理由删除、编辑、移动和关闭任意主题。
- 除非本协议明确允许或按照法律允许，否则不得复制、转让或反编译（即重新编译到源代码）该软件。在法律允许的条件下，如果您希望对该软件进行反向工程、反编译或反汇编（以下称为“反编译”）以获得与其他计算机程序的互用性，您应在软件反编译之前与 JavaClub 取得联系，并提供实现此类互用性所需要的信息，否则您无权反编译该软件。
- 您不得自行，也不得允许他人：
 - 修改全部或部分软件或基于该软件创造派生性产品。
 - 提示：这样做将丧失任何一切质保承诺；
 - 清除软件上的任何所有权告示、系列号、标签或复制保护功能；
 - 在要求相关系统无故障和永久性运行的特殊危险区域中使用该软件并且软件的故障可能导致直接威胁生命、身体或健康或导致财产或环境的巨大损失（高风险活动和高可用性活动，包括但不限于运行核设施、武器系统、飞行导航或通讯系统、生命维持系统以及药品和食品生产设备、机器和生产过程）。JavaClub 不保证或担保该软件适合在特殊危险区域中使用。
- JavaClub 保留采取行动的一切权利以禁止或停止任何未授权或错误的软件使用，包括但不限于对于一切违法、暴力和色情行为的删除和管控。根据相关法律，未授权或错误的使用可能导致刑事诉讼。

隐私政策和 Cookie 条款

通过签订本协议，您同意在使用本软件及访问 JavaClub 论坛的同时，本站的隐私政策和 Cookie 条款同样适用于您：

详情参见[隐私条款](#)和 [Cookie 条款](#)。

我们需要您提供的内容

为了 App 各项功能模块能够正常运行，我们需要您提供以下数据：

- 您在论坛所注册的邮箱或用户名称。
- 您的学号。

我们不会收集的内容

除了以上内容外，我们在此明确哪些敏感内容不会收集：

- 您的教务系统任何信息（没有任何缓存机制），包括学籍信息、成绩、课程表等内容。
- 您的百叶计划积分和活动参与信息。
- 您的教务系统和百叶计划密码。

我们如何收集和使用个人信息

当您进行注册或登陆操作时，我们需要您提供您的论坛账号与密码，同时，如果需要使用百叶计划和教务系统，我们需要您提供您的百叶计划或是教务系统账号进行验证（此处仅为验证，我们不会保存密码信息，但是我们需要保存您的学号用于账号绑定）每个学号只能绑定到一个账号上，请务必妥善保管您的账号！

在您获取您的个人信息（如学籍信息、成绩、积分等内容）时，Android 端与 iOS 端的请求策略稍有不同：

- **Android**：由本地网络直接向教务系统或百叶计划发起请求，获取所需信息（无需经过服务器代理）
- **iOS**：通过服务器进行教务信息请求并转发给客户端（此传输过程完全透明，不会保留任何信息在后端）您可以通过我们的后端开源项目进行查证。