

助教网学生手册

清华大学电教中心 李斌 (binli@tsinghua.edu.cn)

2006年8月23日

1. 注册帐号和申请学生角色

(1) 注册

首先，你要注册一个帐号。“帐号”好比现实社会里一个人的身份证，是你在助教网的“身份证”，终生不变的。一旦获得帐号后，除非被管理员删除，以后不用在助教网上再注册任何新帐号了，所以给帐号起名字的时候最好选好记忆的。

在网站 (www.zjiao.com) 首页的左上角单击【注册新用户】超链接，将进入注册页面，然后依照提示注册即可。

特别注意：在注册和填写表单的时候，一定要注意您输入的数字和字母是全角还是半角，一般来说，我们使用的是半角。

(2) 申请成为学生

接下来你应该申请“学生”角色了。首先，任课教师应该事先通知你，你应该做助教网上那一个班（例如“清华工科08春”）的学生，然后请按下述步骤操作：

第一步：单击超链接【申请成为学生...】（在很多地方都能找到这个链接），如果没有登录，系统会弹出一个登录界面，你只要使用刚才注册好的账号登录即可。如果没有账号，请先注册一个。

第二步：之后，会进入一个【关于学生】的界面，里面对“学生”这个角色做了一定的介绍，请仔细阅读。

第三步：单击【下一步】按钮，会进入【输入班级】界面，在这里，请输入任课教师告诉你的班级名称，例如上面所说的“清华理科06秋”。如果你希望确定你的输入是否正确，在输入班级名称后，单击【查看班级详细信息】按钮，检查是否正确，如下图：

特别注意：在输入班级的时候，一定要注意您输入的数字和字母是全角还是半角，一般来说，我们使用的是半角。

教师 欢迎光临, libin
助教网 [zjiao.com](http://www.zjiao.com) [退出, 我的帐户] [首页](#) - [意见箱](#) - [使用帮助](#)

申请成为学生

第一步, 输入班级

班级名称:

第四步：单击【下一步】按钮，会进入【填写申请表】界面，在这里，请依照提示输入相应的信息，请注意，前面带*号的项为必填项。填写完毕后，单击【完成】按钮，提交申请。

(3) 通知任课教师，等待确认。

在按前述步骤申请成为某个班的学生后，接下来就轮到该班的任课教师在系统确认你的学生身份。为此，你应该将你的姓名、学号、帐号通知任课教师，任课教师据此核对无误后就可以在系统确认你的学生身份。

2. 如何进入系统

你的“学生”身份被确认后，就可以登陆助教网参加指定班级基于助教网的学习活动：完成网上作业、参与讨论、参与小调查等；

教师一旦审批通过了你的申请，在你从首页登录系统后，将在系统的首页看到你所拥有的角色，如下图：

欢迎光临, libin
[退出, 我的帐户] 首页 - 意见箱 - 使用帮助

助教網 zjiao.com

请选择角色并进入

您已拥有以下角色, 单击前面的单选框, 单击【进入】按钮即可。

- 超级管理员
- 题库管理员 - 大学物理
- 教研组管理员 - 大学物理
- 教师 - 大学物理
- 教师 - FLASH培训 - 无
- 学生 - 大学物理 - 清华电教一班
- 学生 - FLASH培训 - flash01
- 教学观摩 - 大学物理 - 清华电教一班

要获知您当前申请的状态, 在这个区域能看到。

正在申请的角色

您没有申请任何角色!

按钮: 设为默认并进入, 进入

3. 注意数字填充题的格式

作业里有一定数量的数字填充题，填空时请参照下述格式（【填充结果】中的黑色的框对应图中的三个输入框），否则系统容易出错，详细填写说明请参照下面的图示及说明：

| 原数字 | 填充结果 |
|----------------|---|
| 123（三位有效数字） | <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="3"/> × 10 <input type="text" value="3"/> |
| -123（三位有效数字） | <input type="text" value="-"/> <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="3"/> × 10 <input type="text" value="3"/> |
| 0（三位有效数字） | <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> × 10 <input type="text" value="0"/> |
| 0.0123（两位有效数字） | <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/> × 10 <input type="text" value="1"/> |

特别请注意 0 的填充结果与一般有效数字的表示法不同。

(b0012023)
氢原子的基态电子吸收一个能量为15eV的光子而形成光电子, 它的德布罗意波长是 () Å (三位有效数字)。

答题卡

| 题序 | A | B | C | D | F | G | H | 标识 |
|-----|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----|
| 第一题 | <input type="text" value="0."/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | ✓ |
| 第二题 | <input type="text" value="0."/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | |
| 第三题 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
| 第四题 | <input type="text" value="0."/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | |
| 第五题 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
| 第六题 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
| 第七题 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
| 第八题 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
| 第九题 | <input type="text" value="0."/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | |
| 第十题 | <input type="text" value="0."/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | |

10 的次方, 是整数, 可以为正, 也可以为负, 注意这里输入的(+)或(-)号也为英文字符。

输入正负号, 即(+)或(-), 请注意, 这里应该输入的是英文字符 (即输入的时候要关闭中文输入法)。

数字部分, 应该与有效数字的个数相同。

提交答案

最后, 请大家注意, 网站在每个页面都为大家提供了“详细的帮助提示”, 如下图, 请大家在存在疑问或遇到问题的时候, 请先仔细阅读这些提示内容。

第一步, 输入班级

班级名称:

鼠标放到上面, 帮助马上显示。

请在上面的文本框中输入您希望加入班级的名称。如果您无法确定所加入的班级, 请咨询您的任课老师。
为了确保您所加入正确的班级, 在输入【班级名称】后, 您可以单击【查看班级详细信息】按钮, 以查看您所加入班级的详细信息。