

## 中国计量测试学会温度专业委员会使用帮助文档

1. 登陆 <http://csm.thermal.org.cn/> ([中国计量测试学会温度专业委员会](#) 官网)
2. 在右侧栏的投稿登录窗口输入用户名及密码, 然后点击登录。进入投稿系统。如(图 1)



投稿系统登录

Email:

密码:

(图 1)

3. 如果你还没有帐号, 请先点击  按钮, 进入注册页面。
4. 注册页面如(图 2)所示。



中国计量测试学会温度专业委员会投稿系统 [登录]

主页 关于

### 创建一个新帐户

使用下面的表格, 以创建一个新帐户。

1. 注册时所填写的邮箱, 将成为登录的帐户, 并根据你所设置的密码, 在<http://csm.thermal.org.cn/>登录投稿系统
2. 注册成功后, 你将收到一封邮件, 里面是你所提交的用户信息, 以便你随时查看。
3. 注册项后带\*的为必填项。

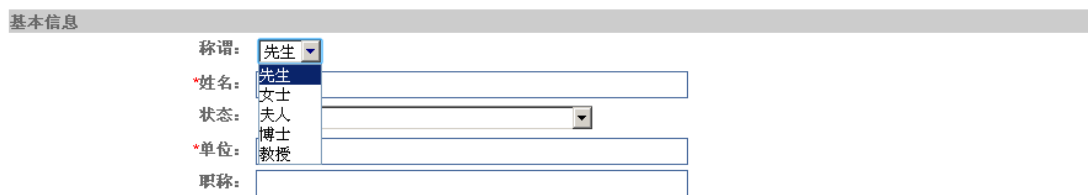
#### 账户信息

<b>基本信息</b>	
称谓:	<input type="text" value="先生"/>
*姓名:	<input type="text"/>
状态:	<input type="text" value="学生"/>
*单位:	<input type="text"/>
职称:	<input type="text"/>
<b>邮寄地址</b>	
*街道地址:	<input type="text"/>
*邮编:	<input type="text"/>
邮政信箱:	<input type="text"/>
<b>联系信息</b>	
Email: *	<input type="text"/>
备用Email:	<input type="text"/>
电话号码 *	<input type="text"/>
移动电话号码:	<input type="text"/>
传真号码:	<input type="text"/>
个人主页的网址:	<input type="text"/>
<b>设置密码</b>	
密码: *	<input type="password"/>
确认密码: *	<input type="password"/>
<b>个人简介</b>	
个人简介:	<input type="text"/>

(图 2)

5.进入注册页面后，便可以按照提示，开始注册。

5.1 首先您的基本信息，如（称谓，姓名，目前状态，单位，职称）如（图3）示

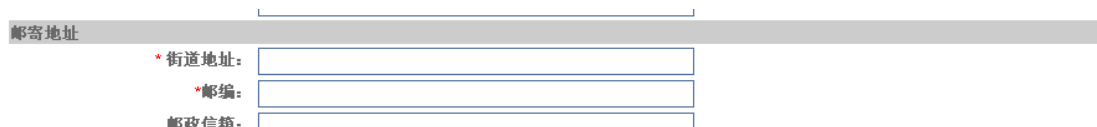


The form is titled '基本信息' (Basic Information). It contains the following fields:

- 称谓: A dropdown menu with '先生' (Mr.) selected.
- \*姓名: A text input field with '先生' (Mr.) entered.
- 状态: A dropdown menu with '夫人' (Mrs.) selected.
- \*单位: A text input field with '博士' (Doctor) entered.
- 职称: A text input field with '教授' (Professor) entered.

(图3)

5.2 其次是填写你的邮寄地址，如（图5）示

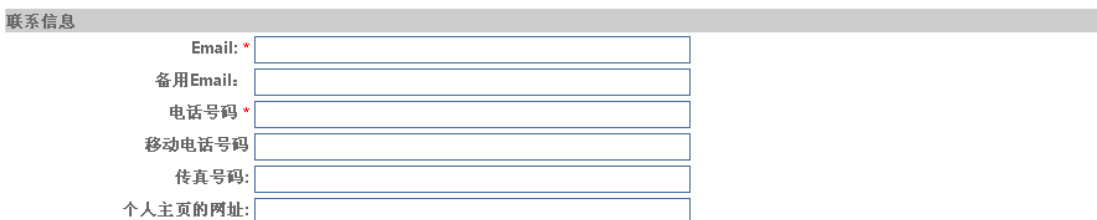


The form is titled '邮寄地址' (Mailing Address). It contains the following fields:

- \*街道地址: A text input field.
- \*邮编: A text input field.
- 邮政信箱: A text input field.

(图5)

5.3 然后是填写你的联系信息，如（图6）示



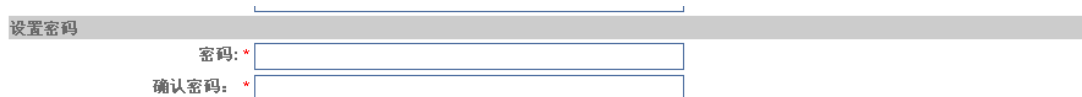
The form is titled '联系信息' (Contact Information). It contains the following fields:

- Email: \* A text input field.
- 备用Email: A text input field.
- 电话号码: \* A text input field.
- 移动电话号码: A text input field.
- 传真号码: A text input field.
- 个人主页的网址: A text input field.

(图6)

注：所填的 Email 就是你登录系统的用户名

5.4 设置用户密码 如图（图7）示



The form is titled '设置密码' (Set Password). It contains the following fields:

- 密码: \* A text input field.
- 确认密码: \* A text input field.

(图7)

注：所设置的密码，就是登录系统的密码。

5.5 最后是填写个人简介（图8）示



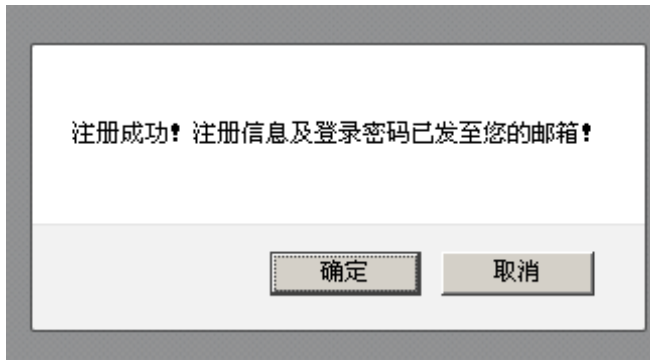
The form is titled '个人简介' (Personal Introduction). It contains the following field:

- 个人简介: A large text area for writing a personal introduction.

(图8)

5.6 所有信息都填写完成，之后点击右下角的 **注册** 按钮。

5.7 点击注册按钮后，弹出消息框如（图9）所示。



(图 9)

5.8 点击确定，注册成功。

7. 根据你注册时所填写的邮箱，和你所设置你的密码，在中国温度学会官网 (<http://csm.thermal.org.cn/index.aspx/>)，的右侧投稿系统登录栏，进行登录。如 (图 10)，输入 Email 和密码，点击登录。

**投稿系统登录** 帮助

Email :

密 码:

(图 10)

8. 进入投稿系统首页，如 (图 11) 所示。

中国计量测试学会温度专业委员会投稿系统 [登录][注销]

首页 提交文件 我的论文 个人资料 修改密码 关于

**温度会议投稿系统**

点击上面的菜单项，提交和上传文件。


**近期召开的会议**

区	会议	名称	主页, 详情	时间和地点	最后期限	提交
无线通信	IEEE	2012年第13届IEEE国际研讨会在无线通信信号处理进展		北京海淀区温泉镇环山村 长城计量测试研究所 2011-12-29-2012-01-07	2012-01-07	

**论文**


会议	论文题目 (详情)	摘要或稿件的截止日期	编辑	上传文件	删除
----	-----------	------------	----	------	----

(图 11)

9. 在“近期召开的会议里”找到本次会议名，然后点击提交 。如果近期会议里没有要找的会议。可点击菜单项里的“提交文件”(图 12)。



(图 12)

10. 提交文件页面里包含的是所有的会议 (图 13), 你可以在这里, 找到本次会议名, 然后点击提交  按钮。

### 会议论文接受提交

列表中表明了会议的论文登记的最后期限。有的会议或子会议有几种不同的期限, 请查看论文登记期限范围。所有的最后期限是北京/香港时间, 除非另有说明。

点击  提交文件。以斜体期限已经过期。

区 ▼	会议	名称	主页, 详情	时间和地点 ▼	最后期限 ▼	提交
无线通信	IEEE	2012年第13届IEEE国际研讨会在无线通信信号处理进展		北京海淀区温泉镇环山村 长城计量测试研究所 2011-12-29-2012-01-07	<a href="#">2012-01-07</a>	

(图 13)

11. 点击提交按钮后, 进入论文类型选择页面, 在这里选择你论文的类别及方向。如图 (14)

### 2012年第13届IEEE国际研讨会在无线通信信号处理进展

点击“类型 (提交)”中的会议论文分类, 选择您向本次会议投递论文的技术分类。

会议	类型 (提交)	描述	论文登记时间	登记结束时间	提交原稿时间
PT1: 电动车市场发展的国际视野	<a href="#">PT1: 电动车市场发展的国际视野</a>		2011-07-18	2011-11-15	2012-02-01
PT2: 全球标准电动车的发展	<a href="#">PT2: 全球标准电动车的发展</a>		2011-07-18	2011-11-15	2012-02-01
PT3: EV系统架构概念	<a href="#">PT3: EV系统架构概念</a>		2011-07-18	2011-11-15	2012-02-01
PT4: EV基础设施支持	<a href="#">PT4: EV基础设施支持</a>		2011-07-18	2011-11-15	2012-02-01
PT5: EV组件和储能技术	<a href="#">PT5: EV组件和储能技术</a>		2011-07-18	2011-11-15	2012-02-01

(图 14)

12. 点击类型项, 进入会议论文登记页面。(图 15)

### 我提交的会议论文

1. 带\*的项目为必填项, 提交之前请注意填写。

\*论文题目

\*关键字, 用分号隔开

作者 (您可以添加其他作者)

\*论文摘要 (10至300字)

\*表示必填字段

(图 15)

13. 填写完成后, 点击“提交”按钮。完成提交。(注: 带\*为必填项)


14.论文登记后，就可以在“我的论文”里看到登记条目了。（图 16）

#### 我提交的会议论文

1. 在会议的论文登记的最后期限内，您可以修改论文登记内容，上传文件。
2. 您可以查看您所有提交的论文，但不能修改。（备注：超过最后期限）



(图 16)

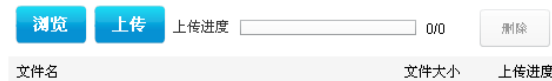
15.待评审小组审核后，通知您上传原文后，你看找到你登记的条目，点击  上传按钮，上传原文。

16.点击上传按钮后，进入上传页面。（图 17）


上传稿件为：温度的发展方向与未来国际温度走向分析

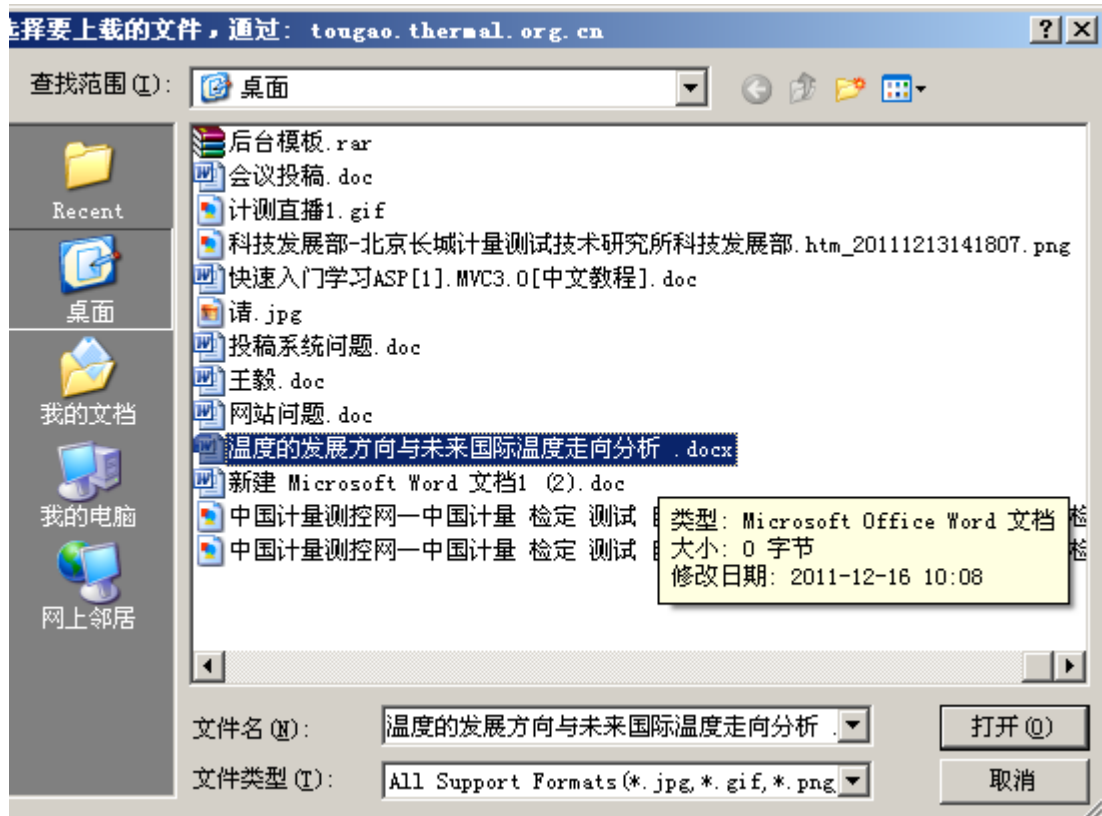
手稿不应该包含页码，页眉或页脚。现在，您可以上传审查手稿(温度的发展方向与未来国际温度走向分析)，直至2012-2-1 0:00:00。您可以上传以下文件类型：PDF格式,DOC格式，DOCX格式，RAR格式。审查书稿不能超过30页。上传文件请在30Mb以内。上传成功后，您会收到一封电子邮件，确认上传，纸张信息的网页上列出的文件。

我已经检查，手稿中列出的作者是作者在纸上记录的当前列表相同



(图 17)

17.点击  按钮，选择要上传的文件。




(图 18)

18.选择文件后，如(图 19)

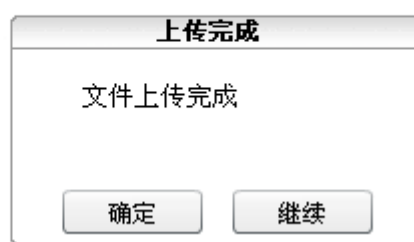


(图 19)

19 点击  按钮，开始上传。(图 20)

The screenshot shows the same table as in Figure 19, but the progress bar for the file is now at 100%.

文件名	文件大小	上传进度
温度的发展方向与未来国际温度走向分析 .docx	161 KB	100%



(图 20)

附录一：[《计测技术》投稿排版示例（word2003 版）.pdf](#)

