## 中国机械工业科学技术奖 专家在线填写操作手册



第一步:请先登录中国机械工业科学技术奖网站(<u>www.cmiao.com.cn</u>),点击"专 家推荐注册"图标,如图1显示

②中国机械工业科学技力	【奖		2011年10月19日 设为首页   加入收藏   联系我们
首页 机构简介 政策法: 项目申报系统 形式	观 <b>奖励办法</b> 相关文件下载   ! 审查结果查询  初评结果查询  终审结果	万年获奖项目查 查询	询信息反馈
<b>最新新闻</b>	• 中国机械工业科学技术发2011年评奖公式	更多 2011-09-27	历年获奖项目查询
2011中国机械工业科学技术奖共性技术专业组际审会	<ul> <li>・ 中国60歳 二並代子技不失2011年15支237</li> <li>・ 2011年度中国机械工业科学技术奖建议授奖・・・</li> <li>・ 2011年机械奖申报形式审查意见(三)</li> <li>・ 2011年机械奖申报形式审查意见(二)</li> <li>・ 2011年机械奖申报形式审查意见(一)</li> </ul>	2011-09-27 2011-09-27 2011-06-10 2011-06-07 2011-05-31	项目名称 <ul> <li>····································</li></ul>
中国机械工业科学技术奖评审会6         5         5           通知公告         更多 ≥           ・关于征集《2011年度中国机械工业科学技术・・・ 2011-09-28	政策法規 <ul> <li>国家科学技术奖励条例实施细则</li> </ul>	更多 2011-10-08	推荐单位注册
•2011年度"中国机械工业科学技术奖"推荐… 2011-03-01	<ul> <li>国家科学技术奖励条例</li> <li>省、部级科学技术奖励管理办法(科学技术…</li> <li>社会力量设立科学技术奖管理办法(科学技…</li> </ul>	2011-03-01 2011-03-01 2011-03-01	专家推荐注册

(图1)

第二步:进入"专家信息管理平台",点击"专家注册"按钮(如已注册请直接登录)。如图 2、图 3显示

专家信息管理平台	現在时间:10:56:48星期五 <u>筆录</u> <u>设力前页 加入收藏 更系现们</u>
使 提示说明 欢迎愈使用专家信息管理平台 温馨提示:已注册的用户可直接使 用原 <u>消留</u> 进行登录。	<ul> <li>         を家登陆         <ul> <li>用户名:</li> <li>翌 码:</li> <li>翌 码:</li> <li>登 录</li> </ul> </li> <li>         2184         <ul> <li>登 录</li> </ul> </li> <li> <ul> <li>交 录</li> </ul> </li> </ul>

(图2)



提示: 注册时的"用户名"和"密码"作为今后登陆"专家信息管理平台"填写信息和查询审核状态时的依据,如果"用户名"忘记,可输入身份证号代替用户名,也可致电奖励办公室查询;如果"密码"忘记,可使用密码找回功能,也可致电奖励办公室重置密码。

第三步: 注册完毕后, 输入用户名和密码进入专家信息填写页面, 点击"编辑" 按钮进行专家个人基本信息填写(带\*号的为必填项), 如图 4; 个人学术背景、 主要学术成就、论文(著作)发表情况的填写如图 5、图 6、图 7 所示, 可直接 在线填写, 也可从 WORD 文档中拷贝粘贴; 每项填写完毕后点击"保存"按钮

<b>左</b> 宽信自答地	日日	ā 🗥 🗙 Bira 🕹 👘					现在时间:11:40:32星期五)
包尔厄杰官理	TO						<u>设为首页   加入收藏   联系制</u>
⑦ 您当前的位置是:专家信息专	家信息编辑						
人基本信息 个人学术背景	主要学术成就	论文 (著作) 发表情况					
	∽人基本信息(	带*号的为必填项)				取消保存	<u>ן</u>
	<b>*</b> 姓名:	张三	*性别:	男 🖌	民族:	汉族	~
	*身份证号:	142232198507161577	现居住地:		出生日期:		
	*工作单位:	机械工业			*单位性质:	事业单位	~
	二级单位:				是否博导:	否 🔽	
	通讯地址:				邮政编码:		
	家庭住址:				邮政编码:		
	*电子信箱:	wshqxm@sina.com			工作电话:		
	家庭电话:		*移动电话:	11213	传真电话:		
	*开户行:	中国银行	*银行账号:	13213	(注:用于评审费	发放)	

(图4)

提示:(1)个人基本信息中的"手机号"和"电子信箱"请填写常用的号码, 此信息用作将来群发通知等;(2)个人基本信息中的"开户行"和"银行帐号" 用作奖励办网评评审费用的支付,为安全起见,建议新开一个账户;如果所填 "开户行"和"银行帐号"今后需要改动,请致电奖励办公室从后台更改,以 确保信息的安全。(3)个人基本信息中的"熟悉学科"用作分派评审项目的依 据,请专家根据下拉菜单尽可能填写准确,尽量选择到三级代码;如有多个熟 悉学科,可依次选择,将以填写的第1个学科作为分派项目的依据,如果第1 个学科没有分派成功,将依次顺延。

专家后息官理半百	
▶️ 您当前的位置是:专家信息…专家信息编辑	
个人基本信息 个人学术背景 要学术成就 论文 (著作)发表情况	
个人学术背景 (限1000中文字) 个人学术背景 (图5)	取消 保存
专家信息管理平台	
沙您当前的位置是:专家信息专家信息编辑         个人基本信息       个人学术背景         主要学术成就       1         文(著作)发表情况	
主要学术成就 (限1000中文字) 主要学术成就	取消 保存
专家信息管理平台	
专家信息管理平台 ▶ 您当前的位置是: 专家信息-专家信息编辑	
<b>专家信息管理平台</b> ◎ 您当前的位置是:专家信息。专家信息编辑 个人基本信息 个人学术背景 主要学术成就 论文 (著作)发表情况	

(图7)

第四步:专家信息填写完毕并保存确认无误后,点击"提交"按钮,如图 8,专家 注册信息完毕。

提示:如果提交后需要更改信息,奖励办受理之前可点击"取消提交"更改信息,如果奖励办已受理,请致电奖励办后台取消提交后再进行更改。

专家信	息管理	平台		010101					现在时间:11 <u>设为首页</u>   <u>加</u>
📴 您当前的位置	程:专家信息								
个人基本信息	个人学术背景	主要学术成就	论文(	著作)发表情况					
		你的信自审	1核实地•	<b>未</b> 通过。				编辑	-
			姓名:	张三	性别:	男	民族:	汉族	
		身份	û证号:	142232198507161577	出生地:		出生日期:		
	工作单位:			机械工业		事业单位			
		二级	及单位:				是否博导:	否	
		通词	ң地址:				邮政编码:		
		家质	筐住址:				邮政编码:		
电子信箱:			子信箱:	wshqxm@sina.com 工作电话:					
		家庭	崔电话:		移动电话:	11213	传真电话:		
		Ŧ	Ŧ户行:	中国银行	银行账号:	13213			
		专家推荐	季单位:	大厦	是否院士:	两院院士	党派:	中国共产党	
		最高	高学位:	博士	何时获得:		何处获得:		
		现在	宝职务:	主任	技术职称:	教授级高工	文化程度:	研究生	
		社会	≧兼职:				所学专业:	机械	

(图8)

第五步:专家信息填写完毕并提交后,奖励办会及时对专家信息进行审核,专家可用注册的用户名和密码登录"专家信息管理平台"查看审核状态,如审核通过,显示"您的信息审核完毕!您已成为专家" (如图9);如还未进行审核,显示 "您的信息正在审核中!";

<b>左宽信自答</b> II	1174	Xaa					
立次旧本自正							设为首页   加入收藏
您当前的位置是:专家信息							
人基本信息 个人学术背景	主要学术成就 论	文 (著作) 发表情况					
L							
	您的信息审核完	毕! 您已成为专家。				编辑 提交	
	双王名	6: 统二	性别:	男	民族:	汉族	
	身份证书	≓: 142232198507161577	出生地:		出生日期:		
	工作单位	立: 机械工业	机械工业 单位			事业单位	
	二级单位	<u></u> х:			是否博导:	4. 否	
	通讯地址	£:			邮政编码:		
	家庭住地	E:			邮政编码:		
	电子信律	i: wshqxm@sina.com			工作电话:		
	家庭电话	£:	移动电话:	11213	传真电话:		
	并户行	f: 中国银行	银行账号:	13213			
	专家推荐单位	立: 大厦	是否院士:	两院院士	党派:	中国共产党	
	最高学信	立: 博士	何时获得:		何处获得:		
	现在职务	₽: 主任	技术职称:	教授级高工	文化程度:	研究生	
	社会兼明	Ħ:			所学专业:	机械	



第六步: 审核通过,显示"您的信息审核完毕!您已成为专家"后,请**打印**专家 推荐信息表,加盖本单位公章并粘贴照片,寄至推荐单位审核盖章,推荐单位汇 总后交至奖励办。

中国机械工业科学技术奖奖励工作办公室

2011年10月29日