

## 关于推荐中国机械工业科学技术奖 网评评审专家的通知

**各专业评审组：**

随着中国机械工业科学技术奖申报项目的逐年增加，评审的压力越来越大，对评审质量的提高带来越来越大的影响。为满足中国机械工业科学技术奖评审工作的需要，进一步提高中国机械工业科学技术奖励评审的质量和水平，充分发挥中国机械工业科技奖励对促进机械工业科技进步的作用，实行网上申报和网上评审已是当务之急。

奖励工作办公室按照管委会的要求，计划分三步实施“中国机械工业科学技术奖励网络评审系统”建设工作：2011年首先实行网上申报；2012年开展网上评审；2013年实行专业评审组和评审委员会会评与计算机评审结合。

按计划2011年度进行了网上申报试行工作，从总体上看基本达到了预期的目标和要求，2012年将正式实施。同时，2011年度在部分专业评审组进行了专业评审组会评与计算机评审结合的试点工作。

按照计划安排，2012年度将试行网上评审。要完成此任务，必须要有足够的数量网评专家的专家库的支撑，否则将难以保证网评的质量和水平。因此，现在至2012年3月底之前要重点抓好网评专家库的建设，这也是保证2012年度进行网评的基本条件。

现就推荐网评专家的有关事项通知如下：

### **一、推荐专家的条件和要求：**

#### **1、网评专家要求**

- (1) 具有高级及以上技术职称，长期从事科研工作或行业管理工作，熟悉本专业国内外现状和发展方向；
- (2) 本人所在单位同意并支持此项工作；
- (3) 热心科技奖励工作，正确掌握评审标准；
- (4) 能有参加评审工作所需的时间；
- (5) 具有良好的科学道德和职业道德，秉公办事；
- (6) 对评审的项目技术内容等及评审情况承担保密义务。

## 2、具有代表性

网评专家中科技管理、大型企业、科研单位和大专院校的专家要有合理的比例，一般各占 25%。同时，还要注意评审专家的年龄结构比例，原则上中青年（55 岁以下）专家的比例应在 60%以上。

## 3、专业领域

为适应目前申报项目的专业领域不断扩大的趋势，各专业评审组要按照各组的成果分类代码，确定评审专家的专业配置，确保每个领域的申报项目都有相应的本领域专家进行评审，以提高评审的准确性和评审质量。

## 4、推荐数量

为满足网评的需要，各专业评审组推荐的网评专家人数应不少于专业评审组会评专家人数的 3 倍。

5、第四届专业评审组评审专家要重新按照要求在线填报和提交“中国机械工业科学技术奖评审专家推荐表”。如不提交，则不能参加今后的评审工作。

## 二、网评专家推荐程序

- 1、各专业评审组发文请各会员单位、分会及有关单位按评审专家条件推荐专家，专业评审组对推荐的专家进行筛选；
- 2、通知筛选合格的专家进行网上申报；  
专家网上申报的网址：<http://www.cmeiao.com>，点击“专家推荐注册”图标，下载操作手册仔细阅读后即可进行在线填写和上传提交；
- 3、专家上传、提交成功后，打印并加盖本单位公章，粘贴照片寄至各专业评审组；
- 4、各专业评审组审核合格后加盖推荐单位公章，填报“专业评审组推荐专家汇总表”（见附件）连同所有推荐的“中国机械工业科学技术奖评审专家推荐表”（有公章和照片），于2012年2月底前报送奖励工作办公室。  
推荐网评专家、建立评审专家库，是实现中国机械工业科学技术奖网上申报、网上评审的基础和关键，也是更好的提高评审质量，发挥机械工业科技奖励对促进机械行业自主创新和科技进步的重要环节。同时，此项工作时间短、程序多、要求高、难度大，请各个专业评审组给予高度重视和支持，工作中遇到的问题及时沟通和协调。

中国机械工业科学技术奖励工作办公室

2011年10月28日

附件:

中国机械工业科学技术奖

专业评审组推荐专家汇总表(2011)