

中国模具工业协会文件

中模 [2017] 60 号

第十八届中国国际模具技术和设备展览会（DMC2018）

参展模具及模具标准件项目“精模奖”评定通知

由中国模具工业协会主办的第十八届中国国际模具技术和设备展览会将于 2018 年 6 月 5 日-9 日在上海虹桥国家会展中心 2H、3H、4.1H 举办，展览面积达 8 万平米，本次移师新展馆，模具参展企业在同一个展馆即 4.1H。展会期间，中国模具工业协会仍将继续开展“精模奖”评定活动，评定工作由中国模协秘书处负责组织实施。“精模奖”评定专家在模具行业院士的带领下，由来自国内科研院校、高等院校及模具制造骨干企业的资深专家、教授和技术骨干组成。由中国模协相关委员会推荐，中国模具工业协会聘请，“精模奖”评定活动不收取任何费用。

每逢公历双年开展的“精模奖”是中国国际模具技术和设备展览会期间的重要行业活动，两年评定一次。这项活动从 1990 年第三届中国国际模具技术和设备展览会开始，至今已有 20 多年历史，在 2006 年第十一届中国国际模具技术和设备展览会上，中国模协正式将此项目评定活动命名为“精模奖”，更加激发了模具企业参与申报的积极性，有力地推动了模具行业技术创新的发展。

一、“精模奖”评定范围

1.申报单位：必须是第十八届中国国际模具技术和设备展览会模具及模具标准件参展单位；

2.申报项目：必须是 2016 年 6 月至申报之日期间研制成功的模具及模具标准件，并在 DMC2018 现场提供可视化模具或制件或制造过程数字文件，每个企业最多申报三个项目。

二、“精模奖”评定程序

1.项目申报：各单位申报参评项目。

2.项目初审：①审核申报项目资料的完整性 ②审查申报项目的技术水平。

3.现场评审：评审专家至各申报单位展位查看模具或制品实物并提问。

4.投票表决：评定专家组无记名投票评出“精模奖”一、二、三等奖。

5.中国模具工业协会公布评定结果，颁发奖牌、项目证书及研制团队证书。

6.DMC2018 展会现场精模奖评定专家组与中国模协装备委员会负责展品评述专家组联合工作。

三、“精模奖”申报材料

1.申报表（见附件），一式二份：其中一份装订，另一份单独报送。表中内容填写不下可另附页；

2.模具或模具标准件设计研制报告（研制背景、研制内容、技术难点及创新点、社会及经济效益等）；

3.模具或模具标准件总图及必要的零件图、产品零件图；

- 4.采用国际标准、国内标准和企业标准的说明;
- 5.鉴定报告和用户意见书;
- 6.CAE 分析报告、产品的质量检测报告 (此项申报模具标准件项目必须提供);
- 7.模具照片 (总体照片和关键部位照片);
- 8.模具试模成型的视频。

四、报送方法

- 1.申报企业将申报资料 (第 1-7 项) 装订成册 (A4 规格), 并附电子版, 向中国模协秘书处申报;
- 2.各省市模具 (工业、行业) 协会可组织集体申报;
- 3.港澳及台湾省模具展团也可组织集体申报。

五、截止日期

2018 年 4 月 30 日, 逾期不予受理。

六、联系方式

中国模协秘书处

地址: 北京市海淀区首体南路 20 号国兴家园 4 号楼 506

邮编: 100044

联系人: 白银娟、田慧卿

电话: 010-88356463、88356462

传真: 010-88356461

邮箱: cdmia@cdmia.com.cn

QQ: 78103797、38417723



附件：

“精模奖”模具项目评定申报表

参评项目编号：

展位号：

单位名称							
通信地址						邮 编	
单位网址							
资料联系人		手机		电话		E-mail	
项目组组长		手机		电话		E-mail	
模具名称							
模具种类		用于何种 产 品				完 成 日 期	
模具外形尺寸		所 用 材 料				加 工 周 期	
模具重量		预计寿命				销售价格	
鉴定情况		是否有专利				其它获奖情 况、等级	
主持单位		专利号					
模具主要性能、技术参数和特点，与国外同类模具对比情况：							
设计制造中解决的关键技术问题：							
项目组组长 姓名、职称 (证书使用)		项目组成员 姓名、职称 (证书使用)					
本单位评价意见：				地方模协或地方政府、中国模协相关委员会等 有关机构推荐意见：			
年 月 日 (盖章)				年 月 日 (盖章)			

“精模奖” 模具标准件项目评定申报表

参评项目编号：

展位号：

单位名称				邮编	
通讯地址					
资料联系人		手机		电话	
项目组组长		手机		电话	
产品名称		型号规格		采用标准	
主要材料		热处理		硬度	
项目组组长 姓名、 职称 (证书使用)		项目组成员： 姓名、 职称 (证书使用)			
设计制造中解决的关键技术问题：					
主要性能特点、技术参数， 与国外同类标准件对比情况：					
本单位评价意见：			地方模协或地方政府、中国模协相关委员会等有关机构推荐意见：		
年 月 日 (公章)			年 月 日 (公章)		