

# 中国内燃机工业协会

中内协〔2021〕2号

---

## 关于组织参加 2021 “第二十届中国国际内燃机及零部件展览会”的通知

各有关单位：

由中国内燃机工业协会主办的第二十届中国国际内燃机及零部件展览会（ENGINE CHINA 2021）将于 2021 年 11 月 11 日至 13 日，在长沙国际会展中心隆重举行。

内燃机工业是我国重要的基础产业和全球制造业链条中极为关键的一环，对保障国民经济高质量发展和国家安全意义重大。“十三五”期间，我国内燃机工业得到快速发展，技术水平和自主研发能力显著提升，高性能、低消耗、少污染的产品不断开发出来，投向市场，对我国节能减排贡献较大，并建立了完整的零部件产业链；自主品牌产品的自配率、市场集中度以及国际市场占比进一步提升。“十四五”之初，随着道路国六排放标准的全面实施和非道路国四排放标准的出台，使内燃机行业在节能减排领域面临更严峻的考验。

节能减排、绿色制造、循环经济是内燃机发展总体趋势。“高效、低碳、近零排放”已成为内燃机发展重要方向。提高内燃机热效率、燃料多元化是内燃机技术创新的重要途径，低碳化、电气化、智能化、

轻量化是绿色制造、循环经济的重要目标。

2021年是“十四五”的开局之年,也是我国内燃机产业由大变强、高质量发展的关键期。我国将形成以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局,这对我国内燃机产业高质量发展提出了更高要求,为今后内燃机发展指出了明确的发展方向。

第二十届展会继续以“创新驱动、节能减排、绿色发展”为主题,全面展示各类内燃机主机及零部件、替代燃料内燃机产品、再制造技术装备和产品、内燃发电设备、控制系统、专用制造装备、内燃机制造过程节能技术以及各种内燃机工业相关技术、产品和服务。

面对新机遇和挑战,搭建一个面向全行业展示科技发展的新成就和产品开发的新成果、促进供需双方深入了解、发展经贸洽谈与合作的平台是十分重要的。欢迎各相关单位积极参展,我会将在此次展会上努力为行业创造良好的展出条件,提供方便的配套与交流合作洽谈场所,为推动行业的发展而努力。

本届展览会同期还将召开丰富的同期活动,包括内燃机科技进展状况、科技获奖成果发布、供需之间交流、新品发布等等(详细内容将另行通知)。

随函将本届展会的参展办法(见附件一)发去,请有意参展者尽快填写参展申请表(见附件二)并返回给本届展览会的承办单位。我们将根据参展单位报名后汇款的到达先后顺序,与参展单位商定展台位置。有关参展的进一步事宜,请通过以下渠道与承办单位直接联系。

主办单位:

中国内燃机工业协会

承办单位：

中国内燃机工业协会

联系：佟爱茹 李凡 邢敏

电话：010-68531587 010-68532870

传真：010-68532003

东方嘉恒展览（北京）有限公司

联系：杜新颖 崔国华 夏楠 任利文 常莉

电话：400-666-0960 010-87313532/4515/1388/9198

传真：010-87310977

附件：1. 第二十届中国国际内燃机及零部件展览会参展办法

2. 参展申请表



---

**抄送：**海关总署，国家工商行政管理总局，北京市海关，各分会秘书处。

---

中国内燃机工业协会

2021年1月8日印发

---

## 附件 1:

# 第二十届中国国际内燃机及零部件展览会 参展办法

## 一、展品范围

### 1. 内燃机（也可安装在配套主机或机组上参展）

- 1.1 商用车用内燃机；
- 1.2 乘用车用内燃机；
- 1.3 工程机械用内燃机；
- 1.4 农业机械用内燃机；
- 1.5 发电机组用内燃机；
- 1.6 船舶用内燃机；
- 1.7 摩托车用内燃机；
- 1.8 小型通用汽油内燃机；

### 2. 替代燃料、新能源内燃机产品

- 2.1 天然气内燃机；
- 2.2 甲醇内燃机及耐醇燃料供应系统；
- 2.3 生物柴油内燃机；
- 2.4 柴油 / 天然气双燃料内燃机；
- 2.5 汽油 / 甲醇双燃料点燃式内燃机；
- 2.6 柴油 / 甲醇双燃料压燃式内燃机；
- 2.7 油电混合动力系统；

- 2.8 纯电动动力总成及驱动电机；
- 2.9 增程式电动动力系统总成；
- 2.10 燃料电池动力系统的关键部件；
- 2.11 氢能内燃机。
- 3. 各种内燃机零部件、附件及用品
  - 3.1 缸体缸盖、气缸垫；
  - 3.2 换热器；
  - 3.3 燃料系统；
  - 3.4 冷却水泵机油泵；
  - 3.5 活塞运动组件；
  - 3.6 轴瓦；
  - 3.7 进排气机构；
  - 3.8 电机电器；
  - 3.9 曲轴连杆及高强度螺栓；
  - 3.10 排放后处理技术及产品；
  - 3.11 增压器；
  - 3.12 测试设备；
  - 3.13 滤清器；
  - 3.14 传感器；
  - 3.15 尿素水溶液；
  - 3.16 内燃机专用润滑油；
  - 3.17 冷却液；

- 3.18 清洗剂等其他零部件；
- 3.19 内燃机研发、设计、试验、诊断所用计算机软件及硬件；
- 3.20 管理咨询与质量认证等各类技术服务。

#### **4. 内燃机制造过程节能技术**

- 4.1 薄壁铸造；
- 4.2 精密铸锻；
- 4.3 热处理及表面加工等绿色制造工艺；
- 4.4 内燃机生产过程节能节材。

#### **5. 再制造技术装备和产品**

- 5.1 再制造技术；
- 5.2 零件清洗技术；
- 5.3 清洗设备；
- 5.4 测试设备；
- 5.5 用于再制造的新设备和零部件；
- 5.6 再制造零件和部件；
- 5.7 销售代理与再制造服务；
- 5.8 回收。

#### **6. 专用制造装备**

- 6.1 内燃机制造工艺与专用装备、金属加工设备（如铸锻、金切机床及附件、刀具、检测、清洗等）；
- 6.2 检测试验设备、仪器等；
- 6.3 装配及传输技术；

#### 6.4 工业机器人。

注：参展可以采用实物、模型、图片、幻灯、录像、研究报告等形式。

### 二、为参展单位提供的服务

1. 展馆总体布置由展会主办单位负责，展位内部布置由参展单位负责；

2. 标准展位楣板上的参展单位中英文名称，由展览会主办单位按统一格式书写布置，由各参展单位提供准确的中英文名称（英文名称字母数不多于 36 个）；

3. 展览会负责提供清洁（展台内由参展商负责）、保安、消防等服务；

4. 标准展台的搭建由主办单位委托展览主场搭建公司负责，光地展台由参展商自选承包商进行搭建（也可选择由主办单位指定的承包商）；

5. 参展运输由主办单位指定的承包商负责；

6. 展览会负责提供参展单位工作人员在长沙工作期间住宿方便的服务，具体事项另文通知；

7. 展览会为参展单位组织的各种形式的技术交流、专题讲座等提供服务；

8. 展览会仅对专业人士开放，免费参观；

9. 展览会主办单位负责组织行业内用户的管理人员、采购和技术人员赴展览会参观洽谈。

### 三、展会宣传

此次展会将通过国际内燃机工业协会的 9 个成员单位，向全球内

燃机工业同行、用户大力宣传推广；展会还将通过9家支持单位向全行业的报刊、杂志、网络等多种媒体进行宣传报道；展会还将出版专刊、召开新闻发布会、邀请广播、电视等多种媒体发布筹展动态及展会消息，加大此次展览会的宣传力度，扩大展会在全球内燃机行业内的影响力。

#### **四、报名及组织工作流程**

1. 各参展单位接到文件，填写参展申请表（附件二），发送电子邮件或传真至承办单位报名参展；
2. 展览会承办单位接到参展申请表，向报名参展单位发出参展协议书；
3. 报名参展单位签署参展协议后返回给承办单位，同时提供参展单位主要经营业务范围及其它必要的资料供编辑用；
4. 承办单位接到报名参展单位签署的参展协议后，向报名参展单位发送《参展商手册》；
5. 展览会参展商、承办单位、各类服务商进场开展布展工作；
6. 展览会开幕，展出开始；
7. 展览会闭幕，撤展。