**2016年机械工业品牌培育表彰活动及**

**机械工业质量诚信企业表彰活动方案**

1. **前言及背景**

为落实《国民经济和社会发展第十三个五年规划》的总体部署和《中国制造2025》的发展目标，根据《工业和信息化部办公厅关于做好2016年工业质量品牌建设工作的通知》（工信厅科函 ﹝2016﹞104号）文件精神要求，中国机械工业品牌战略推进委员会（以下简称“品推委”）决定2016年继续在机械工业行业开展品牌培育表彰活动，并同期在机械工业行业内开展质量诚信企业表彰活动。

根据中机品推[2016]1号“关于开展2016年机械工业品牌培育表彰活动及机械工业质量诚信企业表彰活动的通知”精神与“品推委”工作安排，中国制冷空调工业协会负责本行业内品牌培育表彰活动及质量诚信企业表彰活动的组织申报、推荐及初审工作。

1. **工作计划**

根据“品推委”中机品推[2016]1号文的要求，中国制冷空调工业协会确定了本行业的品牌培育表彰活动初步工作方案，内容如下：

1.制订中国机械工业品牌培育表彰活动“工业或商业用及类似用途的冷水（热泵）机组”评价细则、品牌培育表彰活动的工作方案。（完成时间2016年8月上旬）

2.在协会网站公示品牌培育表彰活动评价细则、工作方案，并根据各方面意见修订后形成报批稿；（2016年8月中旬完成）

3.将确定的品牌培育表彰活动细则及工作方案上报品推委秘书处批准后发布；（2016年8月下旬完成）

4.组织开展申报、初审、评审及上报等相关工作；（2016年12月初）。

2016年8月下旬发布方案；10月15日前为报名阶段； 10月30日-11月30日为初审阶段；12月初为评审阶段；12月中旬将评审结果上报中国机械工业品牌战略推进委员会。

6.组织行业相关企业参加中机联品推委统一组织的总结表彰大会。（暂定2017年2月）

1. **申报要求**

**中国机械工业品牌培育表彰产品申报要求**

**——工业或商业用及类似用途的冷水（热泵）机组**

1. 申报条件

1.必须满足的基本条件：

（1）拥有自主品牌；

（2）品牌知名度高，在国内外市场有一定的影响力；

（3）采用先进标准，产品水平和实物质量国内领先；

（4）掌握核心技术，拥有自主知识产权；

（5）企业创新和研发能力领先；

（6）建立质量保证体系和品牌培育管理体系并有效运行；

（7）参加国家或行业组织的质量信誉承诺活动；

（8）坚持诚信经营，有良好的社会责任感。

2.申报企业必须为本协会的会员单位；

3.申报产品必须为本企业主导产品；

4.申报产品的年销售额在3亿人民币（含3亿）以上（需提供相关证明材料）；

5.按规定向协会报送统计数据；

6.产品技术水平为国内领先（需提供省部级以上的鉴定证书或其他相关证明材料）；

7.企业注册商标时间达到8年（需提供相关证明材料）；

8.申报产品生产历史达到5年以上（需提供产品鉴定证书或其他证明）；

9.申报产品销售地区覆盖率达到5个省市（直辖市）以上（需提供相应的证明材料）。

1. 申报企业需提供以下方面的材料：

1.企业品牌竞争力描述；

2.企业内部管理能力描述；

3.企业创新能力描述；

4.企业诚信体系描述；

5.企业社会责任描述；

6.企业文化描述；

7. 税务机构出具的纳税证明材料、 第三方机构出具的用户满意度调查资料、上一年度企业的财务审计报告；

8.其他。

1. **填写说明**

1）编号：04。

2）受理申请单位：中国制冷空调工业协会。

3）申报承诺书需单位法人签字并加盖公司公章。

4）基本情况表中涉及总资产、总销售额、固定资产总值、出口额、税金总额的单位为万元人民币；销售量及出口量的单位为套/台；占比、覆盖率、贡献率、比重、产值率、生产率的单位为%；万元产值综合能耗的单位为吨标煤。

5）用户满意度：需提供第三方机构的评价结果。

6）售后服务网点：请填写国内售后网点的数量、并注明网点分布的主要地区。

7）产品标准水平：请填写该产品标准中要求的指标或参数实测数值，并与标准上的数据对比。

8）实物质量水平：如实提供产品主要性能参数值，但要提供国家认可的第三方检测机构出具的在有效期内的产品检测报告。

9）标准化工作：标委会秘书处放在本企业或不在本企业；要填写作为第几位的起草单位参与起草相关标准，要注明是国标、行标还是协会标准等。

10）产品获认证情况：请详细说明产品获得的相关认证，请一一列举。

11）专利情况：请填写申报的产品所获得的专利数量，并列出其中的发明专利数。

12）产品获奖情况：请列举近5年来该产品获得的省部直辖市级及以上的获奖情况。

13）企业实缴税额：是指该企业所缴纳各种税的总额。

14）企业技术中心：请说明企业的技术中心是国家级、省级或其他级别。

15）博士后工作站：请说明本企业是否建立国家博士后工作站。