

第七届怡佩克奖（2020 年度）申报说明

为赋能机器人产业链，提升企业的管理能力并树立行业典范，调动与激发机器人行业工作者的创新热情和创造活力，进而培育企业和经济发展的新动能，促进我国机器人行业的发展和人才培养，怡佩克奖组委会拟于 2021 年 1 月 25 日启动第七届怡佩克奖年度评选活动。本届怡佩克奖共设立“品牌奖”、“产品奖”、“工程项目奖”、“个人奖”、“产业园区奖”、“投资孵化奖”、“社会组织奖”七大类奖，并拟于 2021 年 5 月 26 日-29 日在安徽芜湖举办“大族机器人·2021 中国机器人产业发展论坛暨第七届怡佩克颁奖仪式”，对获奖单位和个人进行表彰。现将有关事项通知如下：

一、关于怡佩克：

怡佩克奖（The Capek Prize）由中国机电一体化技术应用协会主办，是以捷克科幻小说家，“robot”一词创造者卡雷尔·恰佩克（Karel Capek）的名字命名的奖项，创立于 2014 年。奖励在机器人领域做出贡献的组织和个人，致力于做机器人行业发展的见证者，以打造机器人行业的“诺贝尔”。

该奖项的设立，旨在对机器人行业中具有战略远见的领导型企业做标杆定位，拉升企业品牌整体形象；对行业中具有创新能力的企业做典范推介，推动产业整体创新能力；对积极行业发展的个人做嘉奖，肯定其为行业发展所做的贡献。目前怡佩克奖已发展成为中国机器人领域重要的奖项，为推动我国机器人产业健康持续发展，回顾并记录机器人产业对制造业、以及人类生活方式的影响，怡佩克奖每年发起行业评选，并颁奖。

二、申报对象：

1. 面向从事机器人相关业务活动的企事业单位及个人，包括机器人本体厂商、核心零部件企业、系统集成企业及相关组织机构。
2. 符合本年度评选奖项分类，并在中国境内销售或具备投放市场的能力并计划在中国销售的产品；参评产品所属品牌注册所在地不限，接受以中国境内注册的分支机构名义报名参加。
3. 在本年度验收且运行稳定的集成应用项目；申报单位主营业务为提供工业机器人自动化、智能化的系统集成整体解决方案。

三、奖项设置及说明：

（一）**品牌奖**：设置年度卓越品牌、年度价值品牌、年度创新品牌、年度新锐品牌 4 大奖项，从工业机器人、协作机器人、移动机器人、服务机器人、人工智能、零部件、集成商 7 个细分领域评选，具体参照推荐申报表（见附件 1）。

(二) **产品奖**: 设置年度技术创新产品奖、年度工业设计产品奖、年度最佳品质产品奖 3 大奖项, 从工业机器人、协作机器人、移动机器人、服务机器人、零部件 5 个细分领域评选, 具体参照推荐申报表(见附件 2)。

(三) **工程项目奖**: 设置年度卓越工程、年度示范工程、年度创新工程 3 大奖项, 从汽车、3C 电子、一般工业 3 个细分领域评选, 仅由系统集成商企业参与申报评选, 具体参照推荐申报表(见附件 3)。

(四) **个人奖**: 设置年度卓越学者奖、年度杰出青年学者奖、年度卓越企业家奖、年度新锐企业家奖、年度卓越经理人奖、年度优秀经理人奖、年度卓越工程师奖、年度优秀工程师奖 8 大奖项, 由学者、企业家、经理人、工程师参与申报评选, 具体参照推荐申报表(见附件 4)。

(五) **产业园区奖、投资孵化奖、社会组织奖**: 仅由怡佩克奖评委会提名产生, 不接受申报。

四、评选流程:

第七届怡佩克奖（2020 年度）评选流程	
时 间（2021 年）	流 程
1 月 25 日-3 月 31 日	奖项申报
4 月 1 日至 4 月 9 日	怡佩克评委会对参评对象进行初审
4 月 10 日至 4 月 16 日	入围企业线上公示
4 月 10 日至 5 月 7 日	进行个人奖项网络投票活动
4 月 17 日-5 月 10 日	评委会对入围对象进行复审
5 月 26 日-5 月 29 日 (共 4 天)	大族机器人·2021 中国机器人产业发展论坛 暨第七届怡佩克颁奖仪式
备注: 如因疫情或其他不可抗力因素须延期举行颁奖仪式, 组委会将另行通知。	

五、相关要求及说明：

1、本届怡佩克奖评选活动不收取任何费用；组委会为获奖单位或个人颁发相关证书及奖杯，以资鼓励；

2、请申报单位及个人认真填写推荐申报表，填写完成后请将申报表（word 电子版）、企业 logo（AI、PS、CDR 格式源文件）、产品介绍、个人高清形象照等资料以单位全称或个人姓名命名文件夹，在**3月31日**前打包发送至组委会邮箱 **capek@robot-china.com**，并打印推荐申报表签字盖章后快递至委员会（谢绝到付），逾期将不予受理。

3、收件信息：上海市嘉定区胜辛路 2899 号 2 号楼 201 怡佩克奖委员会，金金，13661562605

六、联系方式：

怡佩克奖委员会（奖项申报）

地址:上海市嘉定区胜辛路 2899 号(201800)

电话:021-39553798

申报邮箱:capek@robot-china.com

侯俊丽 13258330110

金 金 13661562605