广东省工业和信息化厅

广东省工业和信息化厅转发 工业和信息化部办公厅关于举办 2020 年 全国工业 APP 和信息消费大赛的通知

各地级以上市工业和信息化主管部门,有关单位:

现将《工业和信息化部办公厅关于举办 2020 年全国工业 APP 和信息消费大赛的通知》(工信厅信发函 [2020] 205 号) 转发你们,请各市根据通知要求组织企事业单位参与大赛,并于 10 月 15 日前将通知中的参赛项目推荐表报送我厅(工业互联网处),请参赛单位于 10 月 30 日前通过大赛网站(www.endids.com) 在线报名及提交项目有关资料。



(联系人: 高新国, 电话: 020-83134305, 电子邮箱: gyhlw@gdei.gov.cn)

工业和信息化部办公厅

工信厅信发函 [2020] 205号

工业和信息化部办公厅关于举办 2020 年 全国工业 APP 和信息消费大赛的通知

各省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团工业和 信息化主管部门:

为加快培育工业 APP、推动提升信息消费供给水平, 经研究, 工业和信息化部、湖南省人民政府决定共同主办 2020 年全国工业 APP 和信息消费大赛。有关事项通知如下:

一、大赛名称

全国工业 APP 和信息消费大赛 (National Industrial Internet APP and Information Consumption Race)

二、组织单位

- (一) 主办单位: 工业和信息化部、湖南省人民政府。
- (二) 承办单位:中国电子信息产业发展研究院、湖南省工业和信息化厅、株洲市人民政府。

三、组织结构

(一) 大赛组委会:负责大赛组织实施,由主办单位和承办单位相关负责同志组成。

- (二) 大赛秘书处: 组委会下设秘书处,设在中国电子信息 产业发展研究院,负责大赛各项具体执行工作。
- (三)专家评审委员会:组建专家评审委员会,负责参赛项目的评审工作,专家评审委员会由科研院所、投融资机构、行业机构等相关专家组成。

四、赛事规则

(一) 参赛对象。

大赛面向全国科研机构、企业单位、高等院校等工业 APP 开发者群体;从事信息消费产品、应用服务研发的企事业单位。

(二) 赛项设置。

大赛设立五个赛项,同一参赛单位可申报不同赛项,每个赛 项限报一个参赛项目。

赛项一:工业 APP 命题赛

本赛项面向工业企业、工业互联网企业、工业软件企业以及 科研机构、高等院校展开,赛题聚焦轨道交通、汽车、航空航 天、硬质合金、陶瓷、电子信息、纺织服饰、农业机械、高分子 新材料、医药、包装印刷、节能环保、工程机械、石化、轻工家 电等特定行业,鼓励参赛团队运用 5G、人工智能、大数据等技 术与工业技术结合开发相应工业 APP。

赛项二:工业 APP 新意赛

本赛项面向工业企业、工业互联网企业、工业软件企业展开,重点征集题材新颖、行业属性突出、创新性强的工业 APP

解决方案。主要包括:一是面向制造业重点项目推进、重大工程实施和重要装备研制需求,具有安全可靠性、高支撑价值的工业 APP 解决方案;二是面向工业"四基"领域,普适性强、复用率高的基础共性工业 APP 解决方案;三是面向轨道交通、汽车、航空航天、硬质合金、陶瓷、石化、轻工家电、电子信息、纺织服饰、农业机械、高分子新材料、医药、包装印刷、节能环保、工程机械等重点行业需求,具有推广价值的行业通用工业 APP 解决方案;四是面向个性化需求的企业专用工业 APP 解决方案。

赛项三:信息消费技术创新

本赛项针对与信息消费产品及服务相结合的技术创新,包括但不限于5G、大数据、人工智能、虚拟现实、超高清、区块链等前沿技术方向,要求参赛项目技术上有较强的先进性。

赛项四:信息消费产品创新

本赛项针对信息消费产品或支撑服务平台创新,包括但不限于智能终端、智能机器人、智能家居等,要求参赛项目能够融合 线上线下场景,能够满足消费者高品质、个性化需求,有效提升 消费体验。

赛项五:信息消费应用创新

本赛项针对信息消费各领域的应用模式创新,要求参赛项目 面向智能生活、数字内容、行业服务等领域提供创新型解决方 案,推动新一代信息技术与消费领域的深度融合,培育形成新业 态、新模式,促进实体经济快速发展。

(三) 参赛要求。

- 1. 参赛对象为团队(含个人)或企业(工业 APP 命题赛参 赛赛队人数不得超过6人,其他赛项不作赛队人数要求);
- 2. 参赛报名须保证所提供的企业及个人信息真实、准确、 有效;
- 3. 参赛项目必须符合国家法律法规和相关产业政策,不得存在侵犯他人知识产权、侵犯消费者合法权益等问题;
 - 4.参赛作品的创意、技术及相关知识产权归参赛团队所有。(四)赛程安排。
- 1. 工业 APP 命题赛赛程由赛题公布、报名及应用开发、项目提交、初赛评审、决赛评审等五个阶段构成;
- 2. 工业 APP 新意赛、信息消费技术创新、信息消费产品创新、信息消费应用创新赛项赛程由报名及方案提交、初赛评审、决赛评审等三个阶段构成。

各赛项具体进度将在大赛网站(www.cndids.com)公布。

(五) 赛题征集。

由各地工业和信息化主管部门组织推荐优秀单位参与工业 APP 命题赛出题,鼓励以研发设计、生产制造、运维服务和经 营管理等不同业务场景下的实际需求作为赛题原型参与出题。

(六)报名方式。

1. 参赛单位于 2020 年 10 月 30 日前通过大赛网站 (www. cndids. com) 在线报名及提交项目有关材料;

2. 各地方工业和信息化主管部门可组织推荐优秀参赛项目 (填写附件1、2),于10月20日前报送大赛组委会。

(七) 评分规则。

大赛评审委员会将根据参赛项目的核心技术水平、应用效果、推广价值等方面进行初赛、决赛评审,确定获胜项目。

五、奖项及激励

(一) 大赛奖项:大赛面向赛项一评选出工业 APP 创新成果 转化一等奖、二等奖,面向赛项二、三、四、五分别评选出工业 APP 优秀解决方案奖、信息消费技术创新奖、信息消费产品创 新奖、信息消费应用创新奖。

(二) 获胜项目激励

大赛承办方提供的奖金;推荐入选工业互联网 APP 优秀解决方案、新型信息消费试点示范项目;优先入选大赛《工业APP 优秀项目集》《信息消费优秀项目集》;优先对接市场资源、传播资源。具体激励措施将在大赛网站公布。

六、工作要求

- (一) 各地工业和信息化主管部门要积极鼓励本地区骨干企业、高校、科研机构及协会、联盟等行业机构参与大赛。
- (二) 有关单位要结合自身实际情况积极参加大赛相关活动, 具体事宜请与大赛组委会联系。
- (三) 大赛不向参赛者收取任何费用。参赛者交通、食宿费 用自理。

(四) 大赛组委会联系方式 中国电子信息产业发展研究院: 宋 波 010—88559665 朱可心 010—88559655/13910175485 湖南省工业和信息化厅: 李红亮 0731—88955538 工业和信息化部信息技术发展司: 李 琰 010—68208246

- 附件: 1.2020 年全国工业 APP 和信息消费大赛参赛项目推 荐表
 - 2. 2020 年全国工业 APP 和信息消费大赛参赛报名表



附件1

2020 年全国工业 APP 和信息消费大赛参赛项目推荐表

推荐单位:

ا ا الحاد	•					
序号	参赛单位	项目名称	参赛赛项	参赛单位联系人	电话	推荐理由
1						
2						
3						
4						

联系人:

电话:

2020 年全国工业 APP 和信息消费大赛 参赛报名表

项目名称:

申报方向:

申报单位: (加盖单位公章)

推荐单位: ___(加盖单位公章)_

申报日期: 年 月 日

大赛组委会编制

填表须知

- 一、申报单位应仔细阅读全国工业 APP 和信息消费大赛 组委会的有关说明,如实、详细地填写每一部分内容。
 - 二、除另有说明外,申报表中栏目不得空缺。
- 三、申报主体所申报的项目需拥有自主知识产权,对提供参评的全部资料的真实性负责,并签署申报主体责任声明。

四、申报材料要求盖章处,须加盖公章,复印无效,申报材料需加盖骑缝章,并将项目成果证明材料作为附件一并提交。

主体责任声明

本次全国工业 APP 和信息消费大赛参赛项目的名称为____,系(公司/团队)自行开发生产或拥有自主知识产权的作品,产权归本(公司/团队)所有。我们保证提交的所有文件真实、合法,如有不实,由(公司/团队)承担一切法律责任。特此声明。

声明人(盖章):

日期:

	```				1		
单位名称	全称(如实填	[写)		2000			
	姓名			手机		2 2	
申报联系人	职务			传真			
	邮箱						
注册资本				法定代表	表人		
单位注册地址							
单位办公地址							
	口社会团体	□国有企业	□民菅企	业。	国有参	股企业	
单位性质	□外资企业	□合资企业	□国有控	股企业	口科研問	完所	
	其他(请注明	引):					
	口否						
是否上市公司	 □是(上市时	间:	,上市	地点:		,	
	股票代码:	)					
申报单位简介	(发展历程、	主营业务、	市场销售	<b>善、资源</b>	整合共	享能力、	技术成果
	   转化能力等力	方面基本情况	,不超过	过400字	)		

参赛类别	□ 工业 APP 命题赛(如勾选此项,则不用填写信息二、三) □ 工业 APP 新意赛 □ 信息消费技术创新 □ 信息消费产品创新
	□ 信息消费应用创新

	4 <u>77 (</u>
方案名称	全称(如实填写)
创新点	简要介绍项目创新性,如技术创新点/产品创新点/应用创新点
项目概述	简要阐述项目建设主要内容、投资概况、研发和应用水平等有关情况。(不超过 400 字)

### energie bedaug and his diament at the confinition of

#### 1.项目基本情况

(1) 企业资质与能力

(申报主体资质、资源整合共享能力、财务状况、技术基础、产业化能力等。)

(2)设计与实施方案

(注册用户规模、技术建设方案、服务推广及成果转化、保障措施、进度安排、预期目标、效益分析、风险分析、成长性分析等。)

(3)项目负责人与项目团队实力

(项目负责人资质及工作经验、项目团队人员素质和类似项目经验等、团队人员参与省部级及以上科研项目情况。)

(4) 项目实施的创新性

(技术创新、模式创新及相关知识产权)

(5) 项目的可推广性

(示范意义及推广价值、推广可行性、推广范围。)

#### 2.实施情况

- (1) 实施主体、服务对象及适用场景
- (2) 实施情况

(已开展工作情况,目前存在哪些问题和难点,计划如何解决。)

#### 3.下一步实施计划

(下一步建设的主要内容、进度安排、风险控制等。)

信息公开属性:主动公开 抄送:中国电子信息产业发展研究院。

