宁夏回族自治区工业和信息化厅

宁工信函[2019]2号

自治区工业和信息化厅关于组织 参加首届全国新型信息消费大赛的通知

五市工信局、宁东能源化工基地管委会经发局、银川经济技术 开发区管委会经发局:

根据工信部关于《举办首届全国新型信息消费大赛的通知》 (工厅信软〔2018〕991号)要求,为鼓励核心技术研发和服务模式创新,促进新一代信息技术向更多消费领域广泛融合渗透,工信部和上海市人民政府将定于2月在上海共同举办首届全国新型信息消费大赛,现将相关事宜通知如下:

一、大赛名称

全国新型信息消费大赛 (National Information Consumption and Electronics Race, 英文简称: NICER)

二、大赛主题

新时代 新经济 新消费

三、赛事规则

(一)参赛对象:全国从事信息消费产品、应用服务研发

的企事业单位。

- (二)参赛要求:参赛项目必须符合国家法律法规和相关 产业政策,具有良好的经济社会效益和较强的示范推广价值, 不得存在侵犯他人知识产权、侵犯消费者合法权益等问题。
- (三)大赛将设立两个方向,参赛单位每个方向限报一个 参赛项目。

方向一: 应用创新。

本方向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应用解决方案,推动新一代信息技术与各行业的深度融合,促进实体经济快速发展。

方向二:技术创新。

本方向针对运用创新技术的信息消费产品,包括但不限于智能终端、智能机器人、智能家居等,要求参赛项目技术上有一定先进性,能提升信息消费产品的用户体验和获得感,满足对高品质信息消费产品的需求。

- (四)赛程安排:大赛分为大赛报名、地方预选、初赛评审、决赛评审等四个阶段,具体进度将在大赛网站(www.cndids.com)公布。
- (五)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。

四、奖项及激励

- (一)大赛奖项:大赛评选出"新型信息消费应用创新奖" "新型信息消费技术创新奖"。
 - (二) 获胜项目激励。
- 1.获胜项目将优先获得国家产业扶持发展专项资金支持; 优先列入国家新型信息消费示范项目、信息消费优秀产品和应 用案例集,并加大宣传推广力度;优先参与中国国际工业品博 览会等展览。
- 2. 获胜项目所在单位的地区将在新型信息消费示范城市创 建工作中得到优先支持。

五、工作要求

- (一)各地工业和信息化主管部门要加强组织协调,做好大赛宣传动员工作,组织确定参赛的单位于2月1日前通过大赛网站(www.cndids.com)在线报名,同时将报名表(附件)报送至自治区工业和信息化厅产业信息化处。
 - (二)大赛交通、食宿费用自理。
 - (三)联系方式。

大赛组委会联系人: 朱 心 13910175485

王 艳 13811798226

自治区工业和信息化厅产业信息化处: 赵 艳 0951-6038452

附件: 首届新型信息消费大赛参赛报名表



(此件公开发布)

附件

首届新型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

新型信息消费大赛组委会编制

填表须知

- 一、申报单位应仔细阅读全国新型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,报名表中栏目不得空缺。报名表要求提供证明材料处,请在附件中进行补充。
- 三、申报单位所报项目需拥有自主知识产权,对提供参评资料的真实性负责,并签署主体责任声明。

四、报名材料要求盖章处,须加盖公章,复印无效,申报材料需加盖骑缝章,并将证明材料作为附件一并邮寄。

		一、报名基	本信息			
单位名称	全称(如实填写)					
报名联系人	姓名			手机		
	职务			传真		
	邮箱		'			
注册资本				法定代表人		
单位注册地址			'		,	
单位办公地址						
单位性质		□国有企业 □合资企业]):			国有参股企	NF.
是否上市公司	□否□是(上市 b股票代码:	十间:)	,上ī	市地点:	,	
报名单位简介		主营业务、市 至方面基本情况				、技术成
		二、参赛项目	基本作	言息		
项目名称		全利	尔(如:	实填写)		
参赛类别	□ 应用创□ 技术创					
创新点	简要介绍了	页目创新性, 女	加应用	创新点/技术	创新点	
项目概述	简要阐述项目情况。 (不超过 400	目建设主要内容)字)	字、投·	资概况、研	发和应用水-	平等有关

推荐单位意见

三、参赛项目详细介绍

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方案、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、项目团队人员构成和类似项目经验等、团队人员 参与省部级及以上科研项目情况等。)

(4)项目实施的创新性

(技术创新、模式创新及相关知识产权等。)

(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。)

