

# 采用单一来源方式采购专家论证意见表

## 一、基本情况

申请单位	北京经济技术开发区营商合作局
拟采购项目名称	2022 世界机器人大会
拟采购预算金额	1850 万元
拟定的唯一供应商名称	中国电子学会
拟定的唯一供应地址	北京市海淀区玉渊潭南路普惠南里 13 号

## 二、申请理由

### 原因阐述：

经北京市政府批准，由北京市政府联合工业和信息化部、中国科学技术协会主办，中国电子学会、北京市经济和信息化局、北京经济技术开发区管委会承办的 2022 世界机器人大会（以下简称“大会”）确定于 8 月 18 日-8 月 21 日在北京亦创国际会展中心举办。大会是面向社会大众举办的具有科普、教育、就业创业等公共服务功能的大型活动，需要项目供应商承担以下工作：大会报批，主承办单位的沟通协调，大会论坛及配套活动、展览、大赛策划及呈现，主场运营及管理，国际支持机构、国内外院士、专家、企业家邀请，大会宣传及舆情管理，大会安全保障、疫情防控等保障工作，大会会务管理，机器人产业报告撰写等相关工作。

中国电子学会作为承办单位中唯一的企事业单位，具有以下优势：一是中国电子学会具有较强的组织承接优势。二是中国电子学会是世界机器人大会建议发起单位，连续六届组织承办单位，具有丰富的承办经验和相关资源。三是中国电子学会在科普、教育、就业创业等公共服务领域开展了大量工作。四是中国电子学会具有丰富的国际资源。

为落实党中央、国务院关于大力推进政府购买公共服务改革的政策要求，根据中华人民共和国政府采购法实施条例第 27 条规定，公共服务项目具有特殊要求，且本项目时间紧、任务急，只有中国电子学会具有在短时间内组织承办世界机器人大会的能力，因此只能从某一特定供应商处采购。

特此申请。

### 三、专家论证意见

2022世界机器人大会是面向社会大众的大型活动，需要专业化、系统化来承担。中国电子学会作为承办单位唯一的专业主办，优势明显：

1. 中国电子学会组织承办能力强，优势明显。陈工馆部直属事业单位、中国科协直属部分、资源优势强，具有向其他部委及江报协调的能力。

2. 中国电子学会是世界机器人大会建议发起单位，连续六届组织承办单位，具有丰富的组织经验和社会资源。已将大会打造为机器人领域规格最高、规模最大、国际影响最大的科技盛会，得到了党中央、国务院领导同志的亲切关怀和悉心指导。大会规模庞大，影响力高。

3. 中国电子学会在科普、教育和就业创业公共服务领域开展了大量工作。大会面向“青少年机器人设计大赛”直连入围教育部“白名单”竞赛名单，已发展成为品牌化的科普竞赛活动。大会广泛的影响力在智能制造、智能科技、人工智能、数字经济发展、深耕机器人行业，为企业提供智库服务。

4. 中国电子学会的国际资源丰富。学会是国际信息处理联合会、国际无线电科学联盟等机构的成员单位。与其他相关国际组织、学会等合作紧密，能够为大会提升国际影响力。

专家签字：

综上所述，2022世界机器人大会必须由中国电子学会来承担。

### 三、专家论证意见

中国电子学会作为国内老牌知名的专业协会，具有  
很强的组织协调能力，能够整合政府、社团、  
企业、世界各方资源，并且是世界机器人  
大会的建设发起单位，曾经成功举办过大同  
大会，具有丰富的经验。

中国电子学会在教育、职业、就业创业等公共  
服务领域开展了大量卓有成效的工作，也具  
有丰富的国际办会办展经验。

鉴于此，只能由中国电子学会作为2022  
世界机器人大会的唯一供应商。

专家签字：

金海

### 三、专家论证意见

中国电子学会作为国内知名学会，具有较强的组织协调能力，~~能够~~整合政府、企业、学术资源，而且与世界机器人大会接轨，~~已经~~成功举办过多届大会，经验丰富。该会在组织、教育研究、技术创新等方面具有较强的经验和大量的有效工作，同时具有国际影响力。

已因为如此，该项目只能由中国电子学会作为2022世界机器人大会的唯一供应商。

专家签字：

### 三、专家论证意见

中国电子学会作为承办单位中唯一企事业单位，具有如下优势：

一、中国电子学会具有较强的组织协调优势。中国电子学会作为工业和信息化部直属事业单位，可充分利用自身资源优势，整合政府、社团、各界、业界等各方资源，共同向世界机器人大会各相关单位北京市人民政府、工业和信息化部、公安部、科技部、民政部、商务部等相关部委及地方政府部门宣部、科技部、民政部、商务部等相关部门及机构共同努力。

二、中国电子学会是世界机器人大会发起单位，连续三年组织承办单位，具有丰富的办会经验和相关资源。

三、中国电子学会研讨、教育、产业创业等综合服务领域开展了大量工作。

四、中国电子学会具有丰富的国际资源。

由于本次时间紧、任务急，只有中国电子学会具有在短时间内组织承办世界机器人大会的能力，因此必须由中国电子学会为本次国际会议负责。

专家签字： 李玉和

### 三、专家论证意见

经北京市政府批准，北京经济技术开发区管委会承办2022世界机器人大会，中国电子学会作为承办单位中唯一的企业事业单位，具有以下优势：

一是中国电子学会具有较强的组织协调能力。

能力，作为工业化和信息化部直属事业单位，中国科学技术协会重要组成部分，

中国电子学会是世界机器人大会组织委员会秘书处单位，连续文广组织承办单位，具有丰富的承办经验及相关资源。

三是中国电子学会在科普、教育、就业创业等公共服务领域开展了大量工作。

四是中国电子学会具有丰富的国际资源。

因此推举中国电子学会必须由唯一做为承办单位签字：陈希琳

## 项目名称：2022世界机器人大赛项目

## 单一来源论证专家签到表

姓名	职称	工作单位	身份证号码	电话号码
李林波	副教授	哈尔滨工业大学	132903197504092326	13663125420
王伟	高工	哈尔滨工业大学	110108196205016452	13801026751
陈伟丽	高工	哈尔滨工业大学	110102196604131223	13693168733
王军	高工	教育部政府专职司机	110105196202042170	13801386500
董艳军	高工	北京自然博物馆	132828197808111831	13522002265

## 评审人员承诺函

为确保 2022 世界机器人大赛项目 的单一来源论证工作公平、公正进行，本人在此承诺和保证如下：

1、本人不存在下述任何情形：

- (1) 被邀请供应商主要负责人的近亲属；
- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员（本项仅适用于评审委员会中的技术、经济、法律专家，不适用于评审委员会中的采购人代表）；
- (3) 与被邀请供应商有经济利益关系或其他利害关系，可能影响对评审的公正性；
- (4) 曾因在招标采购、评审以及其他与采购招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚。

本人在参与评审工作后发现属上述第(1)、(3)项规定的情形的，本人将立即向采购委员会做出书面报告并请求回避。

2、本人在评审工作中将客观、公正地履行职务，遵守职业道德，不私下接触被邀请供应商人，不收受被邀请供应商的财物或其他好处。

3、本人在参与评审及有关工作的过程中以及评审结束后，未经采购委员会事先书面同意，不向任何第三方透露评审地点、评审人员、评审经过、评审结果以及其他与评审过程有关的任何信息。

4、因本人违反上述承诺和保证所导致的法律责任由本人承担。

全体评委签字：

赵红雨 金伟 阿来仁 姚书平  
李军

2022 年 8 月 3 日