

单一来源论证会评委签到表

项目名称：2019 年时间机器人大会

时间：2019 年 6 月 13 日

| 姓名 | 职称 | 工作单位 | 身份证号 | 联系电话 | 备注 |
|-----|----|-----------------------|--------------------|-------------|----|
| 李凤 | 高工 | 中国铁路总公司 | 290104197809214616 | 13717838592 | |
| 魏秀权 | 高工 | 中国信息通信研究院 | 110101195406103043 | 13901144779 | |
| 何睿芳 | 高工 | 中国邮政集团公司 北京邮政信息科技部 | 110105195802040086 | 13520297945 | |
| 李月凤 | 高工 | 中国信息通信中心 | 110105195412110085 | 13522125169 | |
| 袁培基 | 高工 | 北京市博睿思信息技术有限公司 | 610111196104064072 | 13501251875 | |

评审人员承诺函

本人作为 2019 年时间机器人大会项目 的单一来源论证会的评委，我承诺：

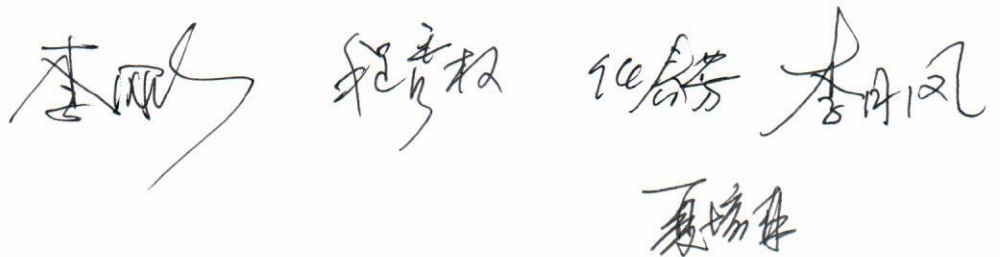
1、本人不存在下述任何情形：

- (1) 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招标方代表)；
- (3) 与供应商有经济利益关系或其他利害关系，可能影响对投标公正评审；
- (4) 曾因在招标、评审以及其他与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，本人将立即向采购人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，不私下接触供应商，不收受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三年内，未经采购人事先书面同意，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：



The image shows five handwritten signatures in black ink. From left to right, they are: 李刚 (Li Gang), 程青松 (Cheng Qingsong), 程磊 (Cheng Lei), 李月凤 (Li Yuefeng), and 夏培华 (Xia Peihua).

日期：2019 年 6 月 13 日

采用单一来源方式采购专家论证意见

一、基本情况

| | |
|------------|----------------------|
| 申请单位 | 北京经济技术开发区管委会企业发展服务局 |
| 拟采购项目名称 | 2019 世界机器人大会 |
| 拟采购预算金额 | 2296.818 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：

2019 世界机器人大会确定于 8 月 20 日-8 月 25 日召开，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，大会整体策划及执行，国内外嘉宾、国际组织、企业、高校、科研机构邀请，大会宣传推广，听众招募及专业观众组织，撰写及发布研究报告，大会保障方案制定，大会会务等相关工作。

目前，国务院已正式批复举办 2019 世界机器人大会，大会由北京市人民政府、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，中国电子学会是承办单位中唯一的企事业单位。

中国电子学会具有较强的组织承接优势。作为工业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，中国电子学会充分利用自身资源优势，整合政府、社团、学界、业界等各方资源，具有向世界机器人大会共同主办单位北京市人民政府、工业和信息化部、中国科学技术协会，以及中宣部、科技部、民政部、教育部等相关部委汇报协调的能力。

中国电子学会具有丰富的技术和行业资源及办会经验。作为首届世界机器人大会建议发起单位，中国电子学会连续承办了四届大会，共邀请全球 1100 余位（次）专家学者进行学术交流，与全球 20 余家机器人机构达成长效合作机制，陆续发布《智能机器人全产业链增长点深度解析》《中国机器人产业发展报告》《机器人领域十大最具成长性技术展望》等 10 类 44 项研究成果，近 5 年来，共举办具有较大行业影响力的国际学术交流活动 107 项，举办高水平的品牌学术活动 864 项，共计 241784 人次参加。

中国电子学会具有丰富的国际资源。中国电子学会是国际信息处理联合会（IFIP）、国际无线电科学联盟（URSI）等机构的成员单位，发起成立了亚洲智能机器人联盟、中德智能制造联盟，世界工程组织联合会（WFEO）创新专委会秘书处、联合国咨商工作信息通讯技术专业委员会秘书处设在中国电子学会，与电气电子工程师学会（IEEE）、英国工程技术学会（IET）等学会建立了会籍关系。中国电子学会充分依托自身国际资源优势，提升世界机器人大会的国际影响力，大会已成为在国际享有盛名的专业机器人盛会。

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，只能从某一特定供应商处采购。

鉴于上述原因，北京经济技术开发区管委会企业发展服务局拟向中国电子学会进行单一来源采购。

特此申请。

三、专家论证意见

根据对项目实际情况和中国电子学会的综合评估，将中国电子学会作为本项目单一来源供应商的专家论证意见如下：

中国电子学会是承办单位中唯一的企事业单位，且具有较强的组织承接优势、丰富的技术和行业资源及办会经验、丰富的国际资源，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，只能从某一特定供应商处采购。

鉴于上述原因，专家一致认为本项目具有公共服务项目特殊要求，中国电子学会符合单一来源采购基本条件，同意中国电子学会作为本项目单一来源采购供应商。

专家签字：



2019 年 6 月 13 日