

中国汽车技术研究中心有限公司中国汽车标准化研究院

中汽技研标字〔2024〕8号

关于征集 ISO 4009《商用车辆 牵引车与挂车之间的电气和气动连接位置》 修订支撑专家的通知

各有关单位：

2023年10月19日，国际标准化组织道路车辆技术委员会轻型和重型商用车、客车和挂车特殊要求分技术委员会机械连接装置工作组（ISO/TC22/SC40/WG1）第十五次会议召开，中国汽车技术研究中心有限公司（以下简称中汽中心）作为ISO/TC22的国内技术对口单位，组织国内专家代表线上参会，并启动由中国专家牵头的ISO 4009《商用车辆 牵引车与挂车之间的电气和气动连接位置》国际标准修订以及意见征求工作。

为贯彻落实国家标准战略，充分发挥对口单位在国际标准化工作中的组织和协调职能，推动我国商用车行业积极支持、实质参与国际标准制修订工作，根据工作需求，现面向行业征集技术

专家，组成国际标准修订支撑专家组，参与该国际标准项目研究、支撑国际协调工作。请各单位根据下列要求推荐候选专家。

一、推荐单位要求

推荐单位应为国内相关企业、技术机构和高等院校等，有意愿参与汽车国际标准协调，并且能够履行如下职责：

（一）在商用车辆设计、生产、应用、检测、研究等任一方面具有扎实研究基础，能够支撑推荐专家开展标准研究、试验验证等工作；

（二）为推荐专家提供国内外差旅经费等必要支撑条件。

二、推荐专家要求

（一）具有中华人民共和国国籍；

（二）具有较高的专业素质，熟悉牵引车与挂车之间的电气和气动连接技术及标准情况，能够承担国际标准技术分析和协调职责；

（三）能够用英语表达技术观点并参与国际讨论的专家优先推荐注册为 ISO 国际专家。

三、专家推荐、遴选及管理

（一）各单位推荐专家 1 人，填写《国际协调专家推荐表》，加盖公章并于 2024 年 1 月 31 日前将电子版扫描件发送至标准院联系人邮箱。

（二）中汽中心将组织开展推荐专家专业水平及综合能力评估并确认专家名单。

(三)中汽中心组织支撑专家参与国际标准项目研究与协调的国内支撑工作。

(四)中汽中心将推荐工作贡献较为突出的支撑专家完成ISO国际专家注册工作。

(五)中汽中心每年度进行协调专家组成员工作情况评估,并根据工作需要及专家工作情况动态调整专家组名单。

(六)本次征集专家不收取企业任何费用。

四、征集工作联系人

高岳: 022-84379864; 邮箱: gaoyue@catarc.ac.cn

李玉刚: 022-84379854; 邮箱: liyugang@catarc.ac.cn

张浩: 010-62079180; 邮箱: zhang.hao@rioh.cn

附件: 国际协调专家推荐表

中国汽车技术研究中心有限公司

中国汽车标准化研究院

2024年1月8日

2010210302198

附件 1

国际协调专家推荐表

单位名称			
联系人		部门	
邮箱		手机	
推荐专家信息			
姓名		部门	
职务/职称			
学历/学位		毕业时间	
最高学历 毕业院校		国籍	
是否具有留学经历或海外工作背景		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	
如有，请简述：			
擅长语种		外语水平	
相关领域工作经历			
(履历内容应包含：相关领域工作经验和成就等)			
参与国际化标准经验简介			
(简介应包含：参与项目名称、时间、取得成绩等)			
专家个人声明			
(声明应包含：参与项目的个人意愿等)			
申请专家签字： 年 月 日			
企业意见 (签名、盖公章) 年 月 日			