

中央汽车企业数字化转型协同创新平台

关于举办“首届汽车行业数字化转型学术交流会议”暨《新型工业化》期刊“汽车行业数字化转型专刊”征稿的通知

各有关单位及专家：

习近平总书记在党的二十大报告中提出：“**加快发展数字经济，促进数字经济和实体经济深度融合**”、“**推进新型工业化**”。汽车产业作为国民经济的重要支柱产业，具有产业关联度大、经济带动力强、科技含量高等突出特点，是落实国家数字化转型发展战略、引领制造业转型升级的重要组成部分。为全面贯彻落实习近平总书记的重要指示精神，赋能汽车产业转型升级，推动我国新型工业化向更高水平迈进，中央汽车企业数字化转型协同创新平台（以下简称“汽车平台”）联合《新型工业化》期刊编辑部，面向汽车产业相关企事业单位及专家学者征集工业化、数字化、智能化等相关领域学术论文，并组织“**首届汽车行业数字化转型学术交流会议**”（以下简称“会议”），会议将邀请论文作者进行演讲分享，并遴选优秀论文颁发荣誉奖项，同时获奖论文将在《新型工业化》“**汽车行业数字化转型专刊**”（以下简称“专刊”）刊登，并于2023年6月公开出版发行并报送各级工信主管部门。现将具体事项通知如下：

一、会议简介

“首届汽车行业数字化转型学术交流会议”由国家工业信息安全发展研究中心与中央汽车企业数字化转型协同创新平台联合举办，暂定于2023年6月上旬在天津市召开。会议以**“引领新型工业智库研究，推动汽车产业数转升级”**为主题，集聚汽车行业优秀学术资源，旨在为专家学者打造科技创新成果及经验分享的平台，搭建汽车产业研究和商业合作桥梁，为汽车产业转型发展提供新动能。

会议将邀请《新型工业化》期刊资深审稿专家与汽车行业资深专家对论文进行评审，最终评选出**“理论方法创新奖”、“行业转型示范奖”、“场景创新成果奖”、“技术应用进步奖”**4项优秀论文奖项，并由《新型工业化》期刊编辑部与中央汽车企业数字化转型协同创新平台联合颁发。

二、《新型工业化》期刊简介

《新型工业化》于2011年创刊，由中华人民共和国工业和信息化部主管、国家工业信息安全发展研究中心主办，是以月刊形式公开发行的国家级专业期刊，国内统一连续出版物号：CN 11-5947/TB，国际标准连续出版物号：ISSN 2095-6649。多年来，期刊坚持以**“推进新型工业化，助力工业高质量发展”**为己任，秉承**“工业和信息化政策的风向标，新型工业化道路的探索者，制造业高端化智能化绿色化发展的思想库”**的目标愿景，旨在打造新时代推进新型工业化的宣传领地、理论阵地和交流高地。

三、《新型工业化》“汽车行业数字化转型专刊”定位

专刊旨在全面贯彻落实党的二十大关于**“推进新型工业化”**重要指示精神，充分发挥汽车产业对国民经济的重要支撑作用，

全面推广汽车产业在**理论方法、行业动态、场景创新、技术应用**等方面的数字化转型理论与实践与成功经验，推动汽车企业明晰转型升级“发力点”，加快数字化转型先进成果推广应用，凝聚产学研用各界共识，赋能汽车产业高质量发展。

四、论文征集主题

论文主题要求全面贯彻落实党的二十大精神，聚焦汽车产业数字化转型相关理论研究、实践经验等，设置**理论方法、行业动态、场景创新、技术应用**等特色栏目，内容包括但不限于：**汽车产业数字化转型理论方法研究，汽车行业数字化转型相关政策解读，汽车产业数字化发展趋势探索，场景创新先进模式以及成功实践案例剖析，人工智能、大数据、工业互联网等新一代信息技术在汽车产业转型升级的实际应用，以及重点汽车企业数字化发展实践经验分享**等内容，各栏目论文征集主题与方向详见表1。

表1 各栏目论文征集主题与内容介绍

序号	栏目	征集主题及内容
1	理论方法	深度解析数字化转型本质内涵；解读与汽车产业相关的数字化转型最新政策；创新数字化转型理论方法等。
2	行业动态	剖析汽车行业数字化转型前沿热点事件；分析具有示范带动作用的汽车行业数字化转型典型案例及做法；明晰汽车产业生态数字化转型发展现状、问题及趋势等。
3	场景创新	洞察汽车产业各价值链环节典型场景；分享场景创新解决方案；探索场景成果应用推广路径等。
4	技术应用	分享数字技术赋能汽车产业数字化转型应用案例；数据治理、数据共享、数据价值挖掘相关的先进做法；突破汽车产业关键

		核心技术的成功经验等。
--	--	-------------

注：其他相关主题与及内容亦可投稿，稿件采纳情况以编辑部最终录用为准。

五、论文征稿及会议安排

论文征集遴选及学术交流会具体时间安排见表 2。

表 2 论文征集遴选及学术交流会时间安排

阶段	日期	工作内容
论文征稿	2 月 2 日—4 月 2 日	论文征集、投稿
	4 月 2 日—4 月 10 日	论文筛选、审核
论文校核	4 月 10 日—4 月 30 日	论文修改、优化
	4 月 30 日—5 月 15 日	论文审稿、校核
会议组织	5 月 15 日—5 月 22 日	会议报名
	5 月 22 日—6 月 1 日	会议筹备
	6 月 2 日	会议举办
专刊刊发	6 月	专刊刊发

注：具体时间安排请以会议主办方及编辑部通知为准。

六、投稿须知

1. 论文需要与期刊征稿主题和方向紧密贴合，要求主题明确、内容新颖、资料真实、信息准确、数据可靠、图表清晰、文字精练，逻辑严谨，并参照附件 1 论文格式模板，保证标点符号使用正确、参考文献著录规范，字数以 8000—10000 字为宜，查重率低于 30%，无涉密内容。其中，摘要应坚持简洁、独立原则，具备与论文主要信息的等量性，包含研究目的、方法、结果、结论等关键内容。题目字数在 20 字以内，摘要字数在 150-250 字之间。

2. 论文应为首发，编辑部反对一稿多投以及抄袭、剽窃等侵犯他人著作权的行为，由此给刊物造成不良后果的，将追究相关人员责任。对拟采用论文，在尊重作者意愿的前提下，编辑部有权进行编辑加工。

3. 本刊已被知网、万方等国内外多家学术期刊数据库收录，凡投稿并被录用的论文，均视为作者同意被收录，并允许将论文在“新型工业化”微信公众号等新媒体平台刊载。

4. 为避免学术不端现象，本刊不允许在修改过程中修改作者及作者单位，此类行为一经出现，均按退稿处理，且不接受申诉。

5. 投稿作者请在**2023年4月2日**之前，以电子邮件形式，发送“论文”（Word文件，格式为doc或docx）与《附件2：作者信息登记表》至邮箱 **cicxxgyhqk@163.com**，并抄送 **shangboya@catarc.ac.cn**。邮件主题及论文命名均以“汽车行业数字化转型专刊-意向投稿栏目-作者姓名-文章标题”命名，附件2以“附件2 作者信息登记表-作者姓名-文章标题”命名。

七、联系方式

《新型工业化》编辑部

联系人：侯亚妮 张旭

电 话：13810075466 18201515677

地 址：北京市石景山区鲁谷路35号

中央汽车企业数字化转型协同创新平台

联系人：商博雅

电 话：13821900866

地 址：天津市东丽区先锋东路 68 号

附件：1.《新型工业化》期刊稿件格式要求
2. 作者信息登记表

国家工业信息安全发展研究中心



《新型工业化》编辑部



中央汽车企业数字化转型协同创新平台秘书处



2023 年 2 月 2 日

附件 1: 《新型工业化》稿件格式要求及范例

一、投稿须知

1. 稿件要求主题明确、内容新颖、资料真实、信息准确、数据可靠、图表清晰、文字精练, 逻辑严谨, 标点符号使用正确、参考文献著录规范, 字数一般在 8000-10000 字, 无涉密内容。

2. 本刊要求首发, 反对一稿多投以及抄袭、剽窃等侵犯他人著作权的行为, 对拟采用稿件, 在尊重作者意愿的前提下, 本刊有权进行编辑处理。

3. 本刊已被知网、万方等国内外多家学术期刊数据库收录, 凡在我刊投稿并被录用的稿件文章, 均视为作者同意稿件被收录, 并许可编辑部将稿件在“新型工业化”微信公众号等新媒体平台进行刊载。

二、稿件格式要求

(一) 正文要素

正文要素及其书写顺序为: 标题、作者、作者单位、摘要、关键词、正文、注释或参考文献、资助项目和作者简介。文章字数以 8000-10000 字为宜, 包括 250 字左右的中英文摘要、3-5 个中英文关键词。

(二) 各要素要求

论文整体编排以 A4 默认页面设置进行, 全文行间距为 1.2 倍行距, 具体要求如下。

1. **标题:** 中文标题黑体三号加粗, 英文标题 Times New Roman 三号加粗, 居中。

2. **作者:** 仅标注作者姓名, 顺序由作者自定; 中文字体为楷

体小四号，英文字体为 Times New Roman 小四号，与标题间距一行。

3.作者单位：作者单位和作者顺序上下对应，加括号；中文字体为楷体小四号，英文字体为 Times New Roman 小四号，与标题间距一行。

4.摘要：与作者间距一行，首行缩进两字，中文摘要为黑体五号，摘要内容为楷体五号。英文摘要及英文摘要内容为 Times New Roman 五号。

5.关键词：位于摘要内容下一行，与“摘要”对齐，中文关键词为黑体五号，每个关键词用分号隔开，楷体五号。英文关键词为 Times New Roman 五号，首字母大写，关键词以 3~5 个为宜。

6.中图分类号：位于关键词下一行，与“关键词”对齐，黑体五号。

7.文献标志码：与“中图分类号”同一行，居右对齐，黑体五号。

8.正文：正文与“关键词”间距一行；全文用宋体小四号；每段首行缩进两字。

(1) 各级标题：各层次标题依次用汉字数字、加括号的汉字数字、阿拉伯数字、加括号的阿拉伯数字，如“一、”“(一)”“1.”“(1)”等。所有一级标题加粗。

(2) 图表：图表随文编排，先见文字后见图表，图号和表号用 5 号宋体，序号用阿拉伯数字，如“图 2 ××示意图”。与稿件配合的图片尽量使用原图，分辨率应不低于 300dpi。

9.注释或参考文献：与正文至少间距一行，“注释”或“参考文

献”用黑体五号；在正文中须标出“[1]”、“[2]”……；注释或参考文献内容用宋体五号。参考文献需尽量引用技术类文献，突出时效性；按照文中出现的先后次序，采用顺序编码制进行标引；未公开发表的观点、数据、图表等也要标注文献。参考文献作者只写出前三位，之后使用“，等”（或“et al”）替代；期刊名称、出版单位、会议名称及出版地均应使用全称。

每条参考文献需按照文献类型进行标引。文献类型的标识代码：普通图书 M；会议录 C；汇编 G；报纸 N；期刊 J；学位论文 D；报告 R；标准 S；专利 P；数据库 DB；计算机程序 CP；电子公告 EB。常用著录格式如下，供参考：

（1）期刊：作者. 题名[J]. 刊名，年，卷（期）：引文页码范围.

（2）专著（或译著）：著者. 书名[M]. 译者. 出版地：出版者，出版年.

（3）论文集：作者. 题名[C]. 编者. 文集名. 出版地：出版者，出版年：引文页码范围.

（4）学位论文：作者. 题名[D]. 所在城市：保存单位(博士/硕士学位论文)，年份.

（5）技术标准：标准代号 标准顺序号—发布年 标准名称[S].

（6）技术报告：作者. 题名[R]. 报告代码及编号，地名：责任单位，年份.

（7）报纸文章：作者. 题名[N]. 报纸名，年—月—日（版次）.

10.资助项目：如有项目支持，请注明资助项目的正式类别和项目名称，并在圆括号内注明其项目编号，多项项目应依次列出，

其间以分号“；”隔开。

11.作者简介：作者简介包括姓名、工作单位、职务、职称、学位、研究方向。若有多个作者，需指定一位通讯作者，并提供通信邮箱。字体为宋体小四号。

三、稿件范例

中文标题

(黑体三号加粗居中)

作者¹, 作者², …… (楷体小四号, 居中)

(1.作者¹单位名称, 单位所在城市名称 邮编;

2.作者²单位名称, 单位所在城市名称 邮编: ……)

(楷体, 小五, 居中)

摘要 (黑体五号): 摘要内容 (摘要内容为楷体, 五号)

关键词 (黑体五号): 关键词 1; 关键词 2; 关键词 3 (楷体, 五号)

中图分类号 (黑体五号):

文献标志码 (黑体五号):

英文标题

(Times New Roman 三号居中)

作者英文名¹, 作者英文名², …… (Times New Roman 小四号, 居中)

(1. 作者¹单位英文名称, 单位所在城市英文名称 邮编;

2. 作者²单位英文名称, 单位所在城市英文名称 邮编: ……)

(Times New Roman 小五号, 居中)

Abstract (Times New Roman 五号): 英文摘要内容 (Times New Roman 五号)

Keywords (Times New Roman 五号): 英文关键词 (Times New Roman 五号)

正文 (宋体, 小四号)

(二) 二级标题

一、一级标题

二、一级标题

(一) 二级标题

(一) 二级标题

1. 三级标题

1. 三级标题

(1) 四级标题

(1) 四级标题

【图片】

图2 xx示意图（宋体，五号）

表2 xx汇总表（宋体，五号）

序号	典型模式	工作主体	治理职责	驱动机制
1				
2				
3				
5				

参考文献：（黑体，五号）

[1] 著作（或译著）

著者，书名[M]，译者，出版地：出版单位，出版年。（宋体，小五）

[2] 期刊

作者，题名[J]，刊名，年，卷（期）：引文页码范围。

[3] 会议论文及论文集

作者，题名[C]//编者，文集名，出版地：出版单位，出版年：引文页码范围。

编者，文集名[C]，出版地：出版单位，出版年。

[4] 学位论文

作者，题名（Doctoral dissertation/Master's thesis）[D]，所在城市：保存单位，年份。

[5] 科技报告

作者，题名[R]，报告地：责任单位，年份。

[6] 技术标准

标准起草者，标准代号 标准顺序号—发布年 标准名称[S]，出版地：出版单位，出版年：引文页码。

[7] 报纸文章

作者，题名[N]，报纸名，年—月—日（版次）。

[8] 电子资源

（1）著作

作者，题名[M/OL]，出版地：出版者，出版年：引文页码引用日期]，http://…，…。

（2）期刊

作者，题名[J/OL]，刊名，年，卷（期）：引文页码范围[引用日期]，http://…，…。

（3）报纸

作者，题名[N/OL]，报纸名，年—月—日（版次）[引用日期]，Available from: http://…，…。

（4）报告

作者，题名[R/OL]，地名：责任单位，年份（发布或更新日期）[引用日期]，http://…。

（5）网络公告

作者，题名[EB/OL]，（发布日期）[引用日期]，http://…，…。

资助项目：中国工程院咨询项目“项目完整名称”（项目编号 20XX-XX-XX）（宋体，小四号）

作者简介：

作者¹姓名、工作单位、职务、职称、学位、研究方向；

作者²姓名（通讯作者）、工作单位、职务、职称、学位、研究方向、电子邮箱；……（宋体，小四号）

附件 2：作者信息登记表

作者信息登记表

论文题目					
第一作者基本信息					
姓 名		性 别		民 族	
年 龄		学 历		学 位	
单 位		职 务		职 称	
单位地址					
研究方向					
手 机		邮 箱			
通信地址					
第二作者基本信息					
姓 名		性 别		民 族	
年 龄		学 历		学 位	
单 位		职 务		职 称	
单位地址					
研究方向					
手 机		邮 箱			
通信地址					

第三作者基本信息					
姓 名		性 别		民 族	
年 龄		学 历		学 位	
单 位		职 务		职 称	
单位地址					
研究方向					
手 机		邮 箱			
通信地址					

注：若论文作者超过3名，请自行添加基本信息收集栏。