

# 河北省软件集成电路信息服务协会

---

## 关于征集 2023 河北省新一代信息技术创新 成果应用典型案例的通知

各有关单位：

以大数据、云计算、人工智能、物联网、5G、集成电路、新型显示等为代表的新一代信息技术产业创新活跃，增长迅猛，加快向经济社会各领域渗透，催生出一系列新产品、新应用和新模式，成为实施创新驱动发展战略，构建新发展格局的重要支撑。为贯彻落实省委、省政府决策部署，加快供给侧结构性改革，推动产业结构优化调整和转型升级，培育发展新动能，打造发展新优势，促进我省新一代信息技术产业高质量发展。协会现面向社会征集新一代信息技术创新成果应用典型案例。经专家评审后，汇编入册，向各有关单位发放推广宣传交流。起到试点示范作用的项目，积极向有关单位推荐优先纳入试点示范项目评选。征集具体要求如下：

（一）各单位（不限省内外）2023 年新一代信息技术创新成果（大数据、云计算/服务/数据中心建设、物联网、人工智能、5G+、工业互联网、集成电路、新型显示、信创、虚拟现实技术、工业软件、基础软件、工控安全、网络安全、

---

区块链、未来技术等)在河北省各类应用场景(包括但不限于金融、保险、政府、工业企业、农林牧渔、通信、交通、能源(电力)、教育、建筑、医疗卫生、文旅、地下管网、环境等)的典型示例均可申报。

(二)同一企业最多限报三项典型案例(需不同领域)。

(三)案例介绍统一为正文四号仿宋字体,行间距 28 磅。案例介绍不超过 1000 字。

(四)不便于公开的技术、项目以及非申报主体完成的项目不可填报。如遇相关纠纷,申报单位承担全部责任。

请各单位于 2024 年 3 月 15 日前,将应用典型案例发送至 [hebeirxpj@163.com](mailto:hebeirxpj@163.com)。

联系人:姚顺义 13603116563

赵云交 18830187081

附件:2023 河北省新一代信息技术创新成果应用  
典型案例撰写模板

2023 年 12 月 27 日



附件

## 2023 河北省新一代信息技术创新成果 典型案例撰写模板

企业名称：\_\_\_\_\_ 联系人：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

新一代信息技术创新成果名称：\_\_\_\_\_

创新成果所属领域：\_\_\_\_\_

(大数据、云计算/服务/数据中心建设、物联网、人工智能、5G+、工业互联网、集成电路、新型显示、信创、虚拟现实技术、工业软件、基础软件、工控安全、网络安全、区块链、未来技术等)

应用场景：\_\_\_\_\_

(包括不限于金融、保险、政府、工业企业、农林牧渔、通信、交通、能源(电力)、教育、建筑、医疗卫生、文旅、地下管网、环境等)

典型案例情况介绍：(1000字以内，可配图文)

① 案例概述

② 关键技术

③ 应用实效