

# 2024雄安数字城市建设展览会暨第七届雄安建博会

产品名称	2024雄安数字城市建设展览会暨第七届雄安建博会
公司名称	德维斯国际展览（北京）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区朝阳路67号10号楼1单元1101
联系电话	010-51388895 17359757138

## 产品详情

### 一、活动背景

#### 雄安打造全球数字城市新

“十四五”规划纲要指出“加快数字化发展，建设数字中国”，从顶层设计、财政资金、项目规划，为智慧城市发展提供支持。为规范和推动智慧城市的健康发展，构筑创新3.0时代的城市新形态，引领中国特色的新型城市化之路，住房和城乡建设部印发了《国家智慧城市试点暂行管理办法》，办法指出，建设智慧城市是贯彻党中央、国务院关于创新驱动发展、推动新型城镇化、全面建成小康社会的重要举措。随着智慧城市建设水平的不断提高，未来将有越来越多的城市实现“智能化”，从而让更多的人都能感知数字技术带来的变革、享受数字经济发展带来的红利。

雄安新区从规划开始，就以打造智能城市为目标，《河北雄安新区规划纲要》提出，坚持数字城市与现实城市同步规划、同步建设，适度超前布局智能基础设施。着力打造人类发展史上数字之城、智慧之城、之城的雄安新区。推动全域智能化应用服务实时可控，建立健全大数据资产管理体系，打造具有深度学习能力的数字城市新。

推动数字城市建设，共创新机遇

为更好的推动数字城市建设，由雄安新区智能城市创新联合会主办，德维斯国际展览（北京）有限公司、河北雄安德维斯展览有限公司承办的“2024数字城市建设展览会暨2024数字城市发展论坛”将于2024年5月16-18日在雄安新区雄县举办。大会以“绿色引领 智建未来”为主题，展示面积超25000平米，重点设立空间信息、数据库、虚拟现实、计算机网络、物联网、云计算、时空大数据、实景三维、人工智能等数字城市建设领域的新技术、新产品、新方案、新成果展示。通过展览展示+会议交流+新品发布+项目对接的办展新模式，依托雄安建博会6年来积累的庞大客户资源，将有效提升参展效果，促进更多合作意愿，双展联动必将加快助推雄安数字城市建设步伐。

雄安城市建设及绿色建筑博览会（简称：雄安建博会/德维斯建博会）创办于2017年，是自雄安新区成立以来以雄安城市建设、绿色建筑为主题的大型展览，被河北省商务厅评为“省级主导产业品牌展会”。目前已经成功举办了六届，是新区大规模、参观人数多、活动丰富、全面覆盖城市建设全产业链等诸多特色的行业年度盛会。为助推企业参与雄安建设以及服务泛雄安新区客户搭建了重要商贸交流平台，成为企业展示自身品牌形象及推荐新技术新产品的重要场所。

## 二、主办单位简介：

### 雄安新区智能城市创新联合会

雄安新区智能城市创新联合会（以下简称“联合会”）是在雄安新区管理委会指导下，以雄安新区智能城市建设为纽带，以构筑智能城市创新共同体为使命，以聚万千智慧促城市智能为宗旨，秉承协同、kaifa、践行、zhuoyue的价值观，由来自于智能城市相关领域的企事业单位、高校、科研机构自愿组成的跨行业、开放性、非营利性的社会组织。联合会致力于智能城市理论、标准、解决方案等公共性问题的研究，在上下游产业建立有效运行的产学研合作新机制，形成雄安标准和雄安质量。全国人大财政经济委员会副主任委员，原中国电子科技集团董事长熊群力任首届理事长，雄安新区首席信息官张强任首届秘书长。

联合会积极组织雄安新区智能城市建设标准制定和政策研究，支撑雄安新区管委会建立起智能城市建设标准体系，并深入参与容东片区、容易线、智能小镇等重点工程的智能化设计和建设，牵头组织了车路协同和无人驾驶应用示范，推动智能城市与实体城市同步规划、同步建设。同时，联合会支撑雄安数字经济创新试验区顶层设计和规划实施，牵头筹建雄安qukuailian实验室和下一代互联网实验室，组织征迁补偿资金和工程建设资金qukuailian监管平台，推动数字身份、数字货币、电子票据等创新应用示范，为高技术企业聚集落地提供全方位服务，营造雄安新区数字经济创新发展环境。

## 三、展会时间、地点：

大会开幕：2024年5月16日 10：00

展出时间：2024年5月16-18日

论坛时间：2024年5月16-17日

展出地点：雄安新区（雄县雄中家居建材城）

#### 四、展出范围

- 1、城市规划和管理：智慧城市顶层设计及解决方案，系统展示新型智慧城市的规划、城市改造、城市运行监管、环境监测和治理等方案；
- 2、数字经济、数字社会、数字政府、数字治理、数字城市、平安城市、区域治理、城市大脑、城市运营管理、社会综合治理、智慧党建、智慧政务、信用建设、智慧办公、智慧档案；
- 3、数字孪生城市、可视化技术、智能显示、航天卫星、北斗导航、测绘地理信息、智慧时空、智慧国土、定位技术、疫情智慧防控；
- 4、城市安全和应急：城市应急指挥中心、指挥调度中心、智慧安全产业、智慧消防、防灾减灾、城市防汛排涝、智慧水务、城市安保和紧急事态服务、监控报警系统等；
- 5、大数据云计算技术应用：医疗、教育、交通、政务、金融、电力、新能源、环境保护等大数据应用的案例和技术展示；
- 6、物联网及人工智能技术应用：NB-IoT、LoRa技术、智慧楼宇、智慧物业、智慧园区、智能家居、智慧交通、智慧停车、智慧物流、智慧管网、智慧电网、智慧灯杆、智慧照明、智能驾驶、语音识别、生物识别、机器视觉、人机交互、空间识别、三维扫描、地理信息等物联技术的应用及解决方案；
- 7、智能硬件：家电、汽车、可穿戴设备、无人机、机器人、传统服务业等结合5G技术实现移动端控制、信息互联、自动化、人工智能等技术和产品的展示；