附件1

# 2020第二十四届中国国际软件博览会展区及展示内容一览表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **展区** | **展示板块** | **展示内容** |
| **综合**  **展区**  **（线下）** | DCMM展区 | 数据管理上下游企业创新案例和实践 |
| 优秀创新产品展示区 | 工业软件、自主可控、融合应用、技术创新领域重点企业展 |
| **主**  **题**  **展**  **区**  **（线上云展）** | 软件自主生态展 | 展现国产软硬件产品技术图谱，展示国产操作系统、整机、数据库、中间件、办公软件、网络等产品，以及云平台、监管平台、办公系统、数据迁移平台等应用。集中呈现国产软件、平台软件、嵌入式软件等领域最新技术、产品、商业模式和解决方案。 |
| 软件融合应用展 | 重点突出工业技术软件化和软件定义网络的应用场景，展示工业互联网平台、工业互联网APP、BIM软件，充分体现软件在支撑制造强国、网络强国建设，助力实体经济发展的重要作用。 |
| 软件技术创新展 | 围绕新基建和新技术在疫情防控发挥的重要作用，展示云计算、大数据、人工智能、5G、区块链、虚拟现实等在各领域的全面应用，最新技术、产品、商业模式及解决方案和技术突破，突出共性技术、前沿引领技术、颠覆性技术创新。 |
| 软件创新创业展 | 突出软件技术创新和创意应用场景或生态，展示软件小程序、APP、开源软件、新兴平台软件等技术产品，以及创客团队、创业初期企业、创新型小企业、大数据孵化器、众创空间、大数据产业园区、天使投资及风投等企业、组织或机构，体现软件产业发展新变化，以及软件打造微观生态、助力创新创业的重要作用和价值。 |
| 软件数字体验展 | 展示智慧医疗、智能交通、智慧物流、远程办公、在线教育、智慧城市、智能家居、个性化定制等新产业、新模式、新业态等领域软件的重要作用，展示自动驾驶、无人配送、智能讲解、机器人主持、机器人指引和服务、AR/VR设备应用等应用体验，切实体现软件在衣食住行各方面的重要作用。 |