附件2

企业分类说明

一、智算云服务企业

发挥云计算资源弹性调度优势，推进算力互联互通，实施数据管理工具、模型迁移工具等开发应用，推动智算云服务精准赋能智能制造、数字政府、智慧城市、智慧金融、智慧医疗等领域的各类企业。

二、大数据产业企业

具备模型、算法和数据供给能力和价值实现能力，提供数据采集、数据传输、数据存储、数据治理、数据应用、数据安全等方面服务的各类企业。

三、大模型产业企业

提供参数量大、处理力强的基础级大模型服务，专业度高、落地性强的行业级大模型服务，以及定位清晰、安全可信的场景级大模型服务的各类企业。

四、晨星工厂

围绕“数采、数传、数存、数治、数用、数安”等环节开展数据全流程服务，创新能力突出、典型示范性强、应用成效明显、经济效益显著的数据驱动型企业。

五、产业大脑

围绕重点产业集群和产业链，以“线上集采集销”“产能共享制造”“数字供应链金融”等生产经营转型场景为驱动，运用人工智能等新一代信息技术，为产业转型升级提供服务支撑的产业大模型赋能平台。

六、数字经济园区

聚焦数字产业化、产业数字化方向，具备相当基础和规模，管理科学规范、创新能力突出、特色优势明显、辐射带动性强、产业链条完整的产业园区。