



数字农业工厂试点示范分数字植物（育种）工厂、数字牧场、数字渔场等3类开展，主要面向有一定生产经营规模，且在种养业生产环境、生产过程、流通营销、质量安全、生态保护等环节已部分或全部开展数字化技术应用的农业企业、农民合作社、家庭农场或种养大户。这些主体将重点在生产环境、生产过程、流通营销、质量安全、生态保护等环节，推进数字技术装备的系统集成与综合运用，发挥数字技术综合效能。

根据要求，数字农业工厂试点示范主体将着力提升数字化应用水平，通过数字技术装备的系统集成与综合运用，发挥数字技术综合效能。不同类型数字农业工厂试点各有侧重，如数字植物（育种）工厂建设重点推进设施农业环境监测、智能控制、智能灌溉等装备和技术应用；数字渔场建设则围绕水体环境实时监控、精准化饲喂管理、病害监测预警、循环水装备控制、网箱升降控制等的应用。

来源：甬派

申明：版权归原作者所有，如有侵权，请联系删除