## 2022 年世界互联网领先科技成果及提名项目名单

一、领先科技成果名单(按现场发布次序)
1."IPv6+"标准制定、设备研制、组网设计及规模应用
——中国联合网络通信集团有限公司
2.中国电信骨干全光网创新与应用
——中国电信集团有限公司
3.EAGLE 6G: 面向 6G 无线高速接入原型系统及测试环境
——鹏城实验室
4.全球首个集成 5G AI 处理器的调制解调器及射频系统
——高通公司
5.5G 时间关键型通信使能远程操控
——爱立信(中国)通信有限公司
6.欧拉开源操作系统
——华为技术有限公司
7.卡巴斯基安全远程工作空间
——卡巴斯基
8.ODPS: 数据驱动而生的超大规模多场景融合的大数据计算平
台
——阿里云计算有限公司
9.微软第一方数字孪生产品
——微软(中国)有限公司
10.睿鉴数字内容虚假伪造检测系统和设备
——中国科学院计算技术研究所 北京中科睿鉴科技有限公
司
11.龙芯 3A5000/3C5000 处理器芯片

——龙芯中科技术股份有限公司
12.OceanBase 原生分布式关系数据库
——蚂蚁科技集团股份有限公司
13.大规模知识图表示学习的体系化基础算法及开源工具
——清华大学
14.基于数字对象架构的数联网及大数据互操作技术
——北京大学
15.大规模图神经网络模型端云协同计算平台和应用示范
——浙江大学
二、提名项目名单(按视频发布次序)
1.奇安信大禹平台及重大网络安全防护应用
——奇安信科技集团股份有限公司
2.TDSQL——推进数据库基础技术突破与产业分布式技术
升级
——腾讯科技(深圳)有限公司
3.智能汽车行业创新: 大算力、高性能融合计算芯片 IP 平台
——安谋科技(中国)有限公司
4.基于高性能人工智能训练芯片的智算集群
——之江实验室
5.文心大模型
——北京百度网讯科技有限公司