

编号	企业	命题
1	中信科移动通信技术股份有限公司	5G+网联智能车新技术设计
2		基于零代码开发平台下的工业应用搭建创新与实践
3		基于5G网络运维效能提升的内生智能算法研究
4	国家电网有限公司	电力行业无线终端可信接入与管控系统
5	新华三技术有限公司	基于商用WiFi的高精度定位
6	烽火通信科技股份有限公司	基于工业互联网的工厂智能制造优化方案
7	华为技术有限公司 光产品线	大图信号灯检测
8		通用化时序预测
9	博睿康科技（常州）股份有限公司	稳态视觉诱发电位脑机接口识别算法研究
10	理想汽车	用车知识问答系统
11		大模型赋能的多模态车载APP
12	科大讯飞	基于人工智能和大模型的高校创新场景应用开发
13	阿里云	通义灵码AI守护大赛
14	浙江宇视科技有限公司	基于雷达与视频双传感器的联合目标匹配算法研究
15	百度在线网络技术（北京）有限公司	基于生成式人工智能的青少年创意教育平台
16		面向办公场景的智能信息抽取与知识整合系统
17		Agent小镇：虚拟场景下群体Agent的社会行为模拟
18	华为技术有限公司	智能健康管理系统
19		基于大语言模型的批判式思维训练机器人
20	用友网络科技股份有限公司	电信运营市场分析决策
21		设备故障智能检测
22	阿里云	基于阿里云智能存储的内容生成创作
23	新华三技术有限公司	WiFi7场景的无线智能AI优化
24		国产高性能网络Roce应用
25	中国联通研究院	不良言论识别模型
26	绿盟科技集团股份有限公司	安全可信的数据要素流转系统
27	华为技术有限公司	面向计算机容器可信启动的远程证明方法
28	深圳开鸿数字产业发展有限公司	基于OpenHarmony操作系统的特定产品的评价方法与测试工具开发
29	深圳大族机器人有限公司	数字孪生助力协作机器人人机协作共融的无限可能
30	睿尔曼智能科技（北京）科技有限公司	AI赋能仿人执行器创新驱动智能化生产服务
31	北京钢铁侠科技有限公司	助老服务机器人应用场景赛
32	北京塔洛斯科技有限公司	基于人工智能技术的药房配送机器人
33	大唐微电子技术有限公司	基于AHB总线的cache设计
34	中科亿海微电子科技（苏州）有限公司	FPGA EDA软件并行布线优化
35		FPGA逻辑综合中多路分支语句的优化算法
36		采用基本逻辑实现乘法单元的FPGA综合优化算法
37	天津希格玛微电子科技有限公司	高速低功耗ADC
38	北京北方华创微电子装备有限公司	半导体设备加工工艺参数智能优化算法