

第八届中国电子信息博览会创新奖

(按获奖类别、企业音序排列)

| 新型显示 | | |
|------|--------------------------------|---------------------------|
| 1 | 超大尺寸固态胶OCA全贴合技术 | 东莞晶邦光电科技有限公司 |
| 2 | P0.625 Mini-LED RGB显示模组 | 广东晶科电子股份有限公司 |
| 3 | 15.6英寸触控显示面板 | 昆山龙腾光电股份有限公司 |
| 4 | 打孔屏关键技术 | 深圳市国显科技有限公司 |
| 5 | 立体通裸视三维智慧膜 | 深圳市立体通技术有限公司 |
| 6 | 柔性OLED曲面全自动贴合设备 | 深圳市联得自动化装备股份有限公司 |
| 7 | 75英寸8K星曜屏 | TCL华星光电技术有限公司 |
| 8 | S-LCD阳光屏 | 天津经纬辉开光电股份有限公司 |
| 9 | 维信诺InV see™屏下摄像解决方案 | 维信诺科技股份有限公司 |
| 集成电路 | | |
| 10 | 模拟电路异构仿真系统 Empyrean ALPS-GT | 北京华大九天软件有限公司 |
| 11 | 无线充电接收芯片 THP9330 | 北京紫光芯能科技有限公司 |
| 12 | 紫晶磁光融合存储系统 ZL6120 | 广东紫晶信息存储技术股份有限公司 |
| 13 | 灵动高性能驱动集成型MM32SPIN360C芯片 | 上海灵动微电子股份有限公司 |
| 14 | 移芯通信超高集成度NB-IoT芯片 EC617 | 上海移芯通信科技有限公司 |
| 15 | 5G承载可编程网络处理器 | 深圳市中兴微电子技术有限公司 |
| 16 | SIM8202G-M2模组 | 芯讯通无线科技(上海)有限公司 |
| 17 | 易灵思Trion T120F324小体积大密度低功耗FPGA | 易灵思(深圳)科技有限公司 |
| 18 | 新一代高性能安全芯片 THD89 | 紫光同芯微电子有限公司 |
| 19 | 5G智能手机平台虎贲T7510 | 紫光展锐(上海)科技有限公司 |
| 基础电子 | | |
| 20 | 吸顶式人体存在传感器 | 杭州麦乐克科技股份有限公司 |
| 21 | ECtox长寿命毒气侦测器 | 宁波爱氪森科技有限公司 |
| 22 | 移远通信5G sub-6GHz系列无线通信模组 | 上海移远通信技术股份有限公司 |
| 智能制造 | | |
| 23 | DT30氢动力无人机 | 斗山创新(深圳)有限公司 |
| 24 | 基于AI深度学习的大仓智能巡检机器人系统 | 广东大仓机器人科技有限公司 |
| 25 | 输煤栈桥智能巡检机器人 YT-TR620B | 深圳昱拓智能有限公司 |
| 26 | 边缘计算网关 | 深圳中电国际信息科技有限公司 |
| 智能硬件 | | |
| 27 | 智能人居控制中心 | 创维集团有限公司 深圳创维智能系统技术研究院 |

| 软件与应用 | | |
|-------|--------------------------|------------------|
| 42 | 易捷行云新一代私有云 EasyStack ECS | 北京易捷思达科技发展有限公司 |
| 43 | 极云ES3024 | 重庆紫光华山智安科技有限公司 |
| 44 | VTE风险评估与智能防控 | 东华医为科技有限公司 |
| 45 | 智慧文旅-大数据行业监测分析平台 V3.0 | 东华云计算有限公司 |
| 46 | 基于深度学习的智能驾驶主动安全解决方案 | 开易(北京)科技有限公司 |
| 47 | 浪潮AIStation企业级人工智能开发平台 | 浪潮电子信息产业股份有限公司 |
| 48 | 浪潮GS智能制造产品套件 | 浪潮集团有限公司 |
| 49 | 木星数字孪生平台 | 深圳华龙讯达信息技术股份有限公司 |
| 50 | 智慧城市-智慧能源解决方案 | 深圳前海全天智能资讯有限公司 |
| 51 | 法本信息HOMS系统 | 深圳市法本信息技术股份有限公司 |
| 52 | 面板行业的AGV自动化解决方案 | 深圳市佳顺智能机器人股份有限公司 |
| 53 | 分布式银行核心业务系统 | 神州数码信息服务有限公司 |
| 54 | 超集AI Max机器学习平台软件 | 苏州超集信息科技有限公司 |
| 55 | 第三代量产NB-IoT SoC XY1100 | 芯翼信息科技(上海)有限公司 |
| 56 | 星辰信创存储云 | 星辰天合(北京)数据科技有限公司 |
| 57 | 中科创达智慧工业ADC系统 | 中科创达软件股份有限公司 |