**附件一：**

**2020中国国际数字经济大会日程**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **时间** | **议程** | | **嘉宾** |
| **2020中国国际数字经济大会议程（梅花厅）** | | | |
| 08:30-09:15 | 嘉宾签到/互动交流 |  | |
| 09:15-09:20 | 大会开幕式，主持人开场，介绍与会嘉宾 |  | |
| 09:20-09:25 | 领导致辞（一） | **贾兴东**  深圳市工业和信息化局局长、党组书记 | |
| 09:25-09:30 | 领导致辞（二） | **黄 伟**  深圳市福田区委副书记、区长 | |
| 09:30-10:00 | 数字经济与转型升级：关键技术与发展趋势 | **谭建荣**  中国工程院院士/浙江大学教授 | |
| 10:00-10:30 | 数字引领，韧性制造 | **杜如虚**  加拿大工程院院士 | |
| 10:30-10:50 | 数字经济高速发展下人工智能的新机遇 | 华为（TBD） | |
| 10:50-11:10 | “新基建”打造数字经济新引擎 | 腾讯（TBD） | |
| 11:10-11:30 | 新常态下，智慧企业如何数字化转型？ | **朱翊**  IBM 大中华区全球企业咨询服务部合伙人/认知决策服务总经理 | |
| 11:30-11:50 | 智慧金融掘金数字经济助推转型升级 | **高孟轩**  平安科技联席总经理兼CSO | |
| 12:00 | 午餐时间、休息、参观展览 | | |
| **2020中国 集成电路产业创新发展高峰论坛** | | | |
| 09:40-10:10 | 加速5G时代落地的芯片研发新方向 | | **何进**  北京大学深圳芯片重点实验室主任/北京大学教授 |
| 10:10-10:30 | 新型图像传感器在AIOT的应用 | | **泮跃俊**  安森美半导体市场总监 |
| 10:30-10:50 | 芯片设计及应用（TDB） | | TI 德州仪器 |
| 10:50-11:10 | 基于智能楼宇系统的物联网通讯技术 | | **白雅伟**  ST策略市场经理 |
| 11:10-11:30 | 漫谈AI芯片技术演进及周易AIPU | | **吴彤**  ARM中国 高级AI技术专家 |
| 11:30-11:50 | 新型MEMS声矢量传感器探索 | | 瑞萨电子/紫光同创/AMS |
| **2020中国(深圳)工业互联网产业发展高峰论坛** | | | |
| 10:00-10:30 | 基于工业互联网监测预警平台规划与解决方案 | | **舒志兵** 南京工业大学运动控制研究所所长/教授 |
| 10:30-10:50 | 卡奥斯COSMOPlat平台的创新与实践（TBD） | | 海尔卡奥斯 |
| 10:50-11:10 | 工业互联道路上的人工智能 | | **管震**  微软首席技术顾问 |
| 11:10-11:30 | 工业制造业营销数字化转型之路 | | **李喆**  赛诺贝斯VP |
| 11:30-11:50 | 工业人工智能+大数据分析：解锁工厂“智能运维”的未来 | | **吴文超**  西门子过程工业数字化研发中心总监 |
| 11:50-12:20 | 圆桌对话：发展工业互联网如何运用新基建所带动的商机？ 关键字：产业政策，技术创新与融合（5G、AI、大数据等），机遇与挑战等； | | 政策研究者、产业专家、工业互联网领军企业代表对话 |
| **OFweek 2020（第五届）物联网产业升级论坛** | | | |
| 14:00-14:20 | 未来的主流，AIoT如何打造“万物互联” | | 院士专家 |
| 14:20-14:40 | 基于IPv6的物联网技术、标准与应用 | | **魏旻**  物联网国际标准委员会专家、重庆邮电大学教授 |
| 14:40-15:00 | 5G+IoT智慧领域，共创万物智联新生态 | | 中移物联网VP |
| 15:00-15:20 | 腾讯云物联网平台生态合作与实践 | | **张金繁**  腾讯云IoT生态合作负责人 |
| 15:20-15:40 | 智能物联 安全前行 | | **聂科峰**  百度安全负责人（TBD） |
| 15:40-16:00 | 边缘计算将如何改变物联网架构 | | **吴佳钊**  企朋联合创始人 |
| 16:00-16:20 | 从边缘到云：分布式智能的未来 | | **王继国**  慕尼黑展览（上海）有限公司深圳分公司总经理 |
| 16:20-17:20 | **维科杯·OFweek 2020 物联网行业年度评选 颁奖典礼** | | |
| **OFweek 2020（第五届）人工智能技术创新论坛** | | | |
| 14:00-14:20 | 从数据喂养到自主自监督学习 | | **沈琳琳**  深圳大学计算机视觉研究所所长、深圳大学教授 |
| 14:20-14:40 | 人脸识别的发展瞻望 | | **苏光大**  清华大学教授 |
| 14:40-15:00 | AI赋能工业互联：黑科技为机器“听诊把脉” | | **瞿千上**  硕橙科技总裁 |
| 15:00-15:20 | 知识计算-AI行业落地的全新路径 | | **桑宏宇**  华为云AI解决方案总监 |
| 15:20-15:40 | 新基建之下，人工智能的机遇和挑战（TDB） | | **莫若龙**  云天励飞方案总监 |
| 15:40-16:00 | 5G+云+AI赋能数字化新基建（TDB） | | **王利彬**  宇视智慧云总监 |
| 16:00-17:00 | 维科杯·OFweek 2020 中国人工智能行业年度评选 颁奖典礼 | | |
| **2020 中国大数据&云计算技术与应用高峰论坛** | | | |
| 14:00-14:30 | 大数据智能计算技术与系统平台 | | **黄宜华**  南京大学教授 中国计算机学会大数据专家委员会副主任 |
| 14:30-15:00 | 大数据场景下云存储技术与应用 | | 阿里云（TBD） |
| 15:00-15:30 | 现代数据仓库及数据湖的构建 | | 亚马逊（TBD） |
| 15:30-16:00 | 5G+云计算的智能解决方案 | | 华为（TBD） |
| 16:00-16:30 | 边缘云—云计算新生力量 | | 诺基亚（TBD） |

注：以上议程仅供参考，请以活动现场最新公布为准，更多活动欢迎查询http://www.ofweek.com/seminar-wap/10378.html?tgfrom=000

**备注：**

**1、会场交通指引：**

* 宝安机场-会展中心路线

1、从宝安机场搭乘地铁 11 号线转地铁 1 号线，用时 1 小时 10 分；

2、机场巴士专线 330 线转 316 路/E38 路，用时 1 小时 40 分钟；3、搭乘出租车预计 40 分钟内可到达。

* 深圳北高铁站-会展中心

1、推荐地铁路线：地铁 4 号线直达，用时 20 分钟；

2、搭乘出租车预计 25 分钟以内即可到达（不堵车的情况）。

* 福田站——会展中心

1、推荐路线：地铁 1 号线直达，用时 10 分钟；2、搭乘出租车预计用时 5 分钟（如果不堵车的情况）。

* 关于停车场

会展中心对面(正门)的皇庭广场停车场有停车位，以方便自驾私家车参展人士。