



# CNCC

2022年12月8~10日 贵阳·国际生态会议中心

## 部分特邀报告讲者



An Overview of High Performance Computing and Future Requirements  
Jack Dongarra

ACM图灵奖获得者，美国田纳西大学教授



数字技术推动经济增长：数据全纳与效率倍增  
江小涓

全国人大常委，中国行政管理学会会长  
中国社科院大学教授



从网格到东数西算，构建国家计算基础设施  
钱德沛

CCF会士，中国科学院院士  
北京航空航天大学教授



元宇宙发展分析及支撑技术  
张平

中国工程院院士，北京邮电大学教授



零碳智慧能源系统与零碳算力数据中心  
管晓宏

中国科学院院士，西安交通大学教授



中国算力网的机遇与挑战  
高文

CCF会士，CCF前理事长  
中国工程院院士，鹏城实验室主任



从机器学习先验假设到机器学习自动化  
徐宗本

中国科学院院士，西安交通大学教授



云原生一站式数据管理与服务：  
构建云计算数据平台生态  
李飞飞

CCF大数据专家委员会副主任  
阿里巴巴集团副总裁



计算产业未来应用场景与创新方向展望  
惠涛

华为计算产品线副总裁、技术规划部部长



用开源打造云原生数据库的生态系统  
陶建辉

清思数据创始人



探索下一代AI：从机器智能到人机智能  
(Human-Centered AI)  
周俊

蚂蚁集团智能引擎事业部副总裁



从网格到算力网络  
金海

CCF会士、CCF副理事长  
华中科技大学教授



把握万物智能互联新机遇，  
构建全球化开源生态  
吕卫锋

北京航空航天大学教授



数字经济：数据基础制度与技术支撑体系  
杜小勇

CCF会士、CCF大数据专家委员会主任  
中国人民大学教授

**重磅讲者**  
**持续更新中 ...**

11.9-12.2

2400 ►

3400 ►

1600 ►

2000 ►

会员免费 ►

类 别

现场报名

CCF会员

3200

非会员

4200

CCF 学生会员

2000

学生非会员

2500

会员之夜

会员免费



立即扫码报名

010-6256 2503-25

cncc@ccf.org.cn

cncc2022.ccf.org.cn