



# 2018地球文明会 国际高峰论坛

2018 EARTH CIVILIZATION CONFERENCE  
文明交融 和合共进 || 未来的地球生态与文明关系



金城新城集团董事长  
地球文明会倡议发起人：  
宋杰



## 2018地球文明会国际高峰论坛 嘉宾发言摘录

### 圆桌对话 ROUND TABLE DIALOGUE



### DAY 1



Edward Moser  
爱德华·莫泽尔  
2017年诺贝尔生理学  
或医学奖获得者

全世界最好的计算机就是你的大脑。



Nakamura Shuji  
中村修二  
2014年诺贝尔物理学奖得主

LED可以节约能源，到2020年，  
相当于节省60个核电站的电力。



Arieh Warshel  
亚利耶·瓦谢尔  
2013年诺贝尔化学奖得主

医疗资源缺乏会产生医疗使用不平衡的情  
况，医疗成果不能只给富人分享，我们需要  
协同各方力量，寻找解决的方案。



Avin Roth  
埃文·罗斯  
2017年诺贝尔经济学奖得主

所有的文明进程都是从经济开始的，  
我们要对市场不断研究、设计、更改，  
让它跟经济发展相匹配，帮助人们做出决策。



Jerry Kaplan  
杰瑞·卡普兰  
美国斯坦福大学顶尖  
人工智能专家

我们要有担当，去应对各种挑战，让人工  
智能为人类所用，创造更多的福祉。最终，  
生活是关于人，不是关于技术的。



Amy Chua  
蔡美儿  
耶鲁大学法学院终身教授

要以和谐进步、健康平衡的  
方式去看待，让技能和人性，  
连接教育和文明。



Mohan Munasinghe  
默罕·穆纳辛格  
联合国政府间气候变化  
专门委员会前副主席

在创新中寻求解决发展不平衡、  
不确定的方案，通过持续发展  
来达到建立可持续社会的目标。

### DAY 2



Danny Shechtman  
丹尼尔·舍特曼  
2017年诺贝尔化学奖得主

如何培养年轻人成为一个工程师  
或者科学家？我觉得要从孩子抓起，  
越早越好。



Thomas Sargent  
托马斯·萨金塔  
2017年诺贝尔经济学奖得主

市场有利于私人物品消费，而对于一些大型  
的公共物品或服务，则需要政府、企业之间  
达成合作，就像金城正在做的一样。



傅国荣  
台湾金里哲去教授

中国文化有什么特色？  
第一是以生命为中心的宇宙观，  
第二是求真、审美、行善的人生观。



Daniela Rus  
丹妮拉·罗斯  
麻省理工学院计算机科学与  
人工智能实验室主任

AI技术会影响我们对世界的认知，  
目前我们对AI的研究，通过三个领域  
进行：AI，机器人，机器，AI可以  
让机器人有智慧。



Kevin Ashton  
凯文·阿什顿  
麻省理工学院  
自动识别中心创始人

把计算机组成网络，把人组成网络，  
乃至于把物组成网络，这种网络可以充分  
发挥科技的潜能，激发出解决问题的  
各种工具或者手段。

