

“科技创新与青年担当”分论坛

【基本信息】

主持人：

田薇

中国国际电视台（CGTN）

致辞环节：

胥斌

新华网客户端总经理

费利佩·波利耶

联合国主管青年事务助理秘书长

主旨演讲环节：

乔治·拉里亚·阿杰伊

联合国儿童基金会全球项目主任

杨军

中国科学院大学电子电气与通信工程学院副院长

方雪玉

海信集团副总裁

特别发言环节：

赵丽娜

前中国国家女子足球队队员

圆桌对话一环节：

莱拉·加德

联合国儿童基金会驻非洲联盟及联合国非洲经济委员会代表

谷雨

中国经济体制改革研究会互联网和新经济专委会副主任

刘扬声

澳门城市大学中国与世界研究中心创始主任

严鸣

哈默施拉格私人资本管理有限公司首席可持续投资官

拉维·基兰·塔吉雷

异想科技有限公司创始人及执行总裁

圆桌对话二环节：

张 力

复旦大学大数据学院教授

梁 燕

美国威拉姆特大学经济学讲席教授

苗振伟

阿里巴巴菜鸟自动驾驶高级算法专家

阿里巴巴达摩院自动驾驶高级算法专家

吴慧静

HRC 集团首席战略官

贾安亚

商汤科技 Copilot 产品负责人

【简要介绍】

科技创新与青年担当分论坛作为第八届虹桥国际经济论坛的分论坛之一，于2025年11月6日上午在国家会展中心（上海）办公楼A座3楼A002会议室举办。本次会议由商务部、联合国儿童基金会主办，由新华网客户端承办，包括嘉宾致辞、主旨演讲、特别发言、圆桌对话和互动提问五个环节。

本论坛聚焦全球科创浪潮下青年的角色与使命，围绕青年在科创领域的社会责任展开讨论，为青年明确科创方向提供支撑。论坛汇聚政府领导、联合国儿童基金会代表、学者、行业专家及头部企业代表，各方将结合资源与经验深度交流，探讨激发青年创新潜能，为全球科技进步注入青春动能，助力青年扛起科技担当。



【致辞环节】

嘉宾致辞环节，邀请了联合国主管青年事务助理秘书长费利佩·波利耶博士（视频）、新华网客户端执行董事胥斌。嘉宾围绕时代变革中青年人的创新使命与发展支撑展开交流。

在技术飞速发展与全球格局演变的背景下，青年人是积极变革的核心力量，需确保所有年轻人平等获得技术资源、教育培训及技能提升机会，让农村地区、弱势群体、女性及残障青年不被落下。青年人应参与技术发展政策制定，让创新更具可持续性，契合未来发展需求，以创新弥合分歧、创造机遇。中国坚持高水平创新之路，从“跟跑追赶”转向“原创引领”，在多领域实现科技突破，青年作为科技创新生力军，在基础研究、核心技术攻关、数字经济融合等方面展现担当。国际组织通过全球合作项目，推动青少年数字教育、技能培养，缩小数字机遇鸿沟，呼吁政府、企业、社会协同发力，以金融转型和创新保障技术普惠。



新华网客户端总经理胥斌
出席“科技创新与青年担当”分论坛并致辞



联合国主管青年事务助理秘书长费利佩·波利耶以视频方式
出席“科技创新与青年担当”分论坛并致辞

【主旨演讲环节】

主旨演讲环节，邀请了联合国儿童基金全球项目主任乔治·拉里亚·阿杰伊、中国科学院大学电子电气与通信工程学院副院长杨军、海信集团副总裁方雪玉。嘉宾围绕青年科创的突破方向、企业支持与社会价值展开交流。

青年科创需跳出“追随式创新”，勇敢探索技术“无人区”，以洞察力、想象力和批判性思维发掘新增长点。构建“鼓励创新、宽容失败”的生态环境，从教育、科研、政策层面给予青年自主探索空间与长期支持。跨学科合作是突破未知的关键，通过不同领域知识融合与思维碰撞，解决复杂科技问题。青年科创应紧扣社会需求，聚焦气候变化、人口老龄化、公共卫生安全等挑战，让技术创新成为社会进步的推动力。全球化背景下，青年需搭建开放协作的国际网络，汇聚全球智慧促进创新。企业应提供包容的创新土壤与容错机制，通过实践平台、资源支持，助力青年突破常规、实现成长，同时倡导有温度的创新，将社会价值与人文关怀融入科技发展。公益行动中，科技赋能青春，通过互联网传播、筹款与资源整合，让公益力量跨越山海，助力偏远地区青少年成长。



联合国儿童基金会全球项目主任乔治·拉里亚·阿杰伊
出席“科技创新与青年担当”分论坛并作主旨演讲



中国科学院大学电子电气与通信工程学院副院长杨军
出席“科技创新与青年担当”分论坛并作主旨演讲



海信集团副总裁方雪玉
出席“科技创新与青年担当”分论坛并作主旨演讲

【特别发言环节】

特别发言环节，邀请了前中国女足门将、“星球计划”足球公益发起人赵丽娜。嘉宾从体育人和公益人的双重身份分享科技创新与青年担当，当专业所长与社会责任相连，书写的便是时代的担当。足球是“一群人才能赢”，而科技正将这份“共赢”无限放大。



前中国国家女子足球队队员赵丽娜
出席“科技创新与青年担当”分论坛并作特别发言

【圆桌对话一环节】

圆桌对话 1 环节，邀请了联合国儿童基金会驻非洲联盟及联合国非洲经济委员会代表莱拉·奥马尔·加德、中国经济体制改革研究会互联网和新经济专委会副主任谷雨、澳门城市大学中国与世界研究中心创始主任刘扬声、哈默施拉格私人资本管理有限公司首席可持续投资官严鸣、异想科技有限公司创始人兼首席执行官拉维·基兰·塔吉雷。嘉宾围绕生态构建、资源支持、跨域合作等议题进行讨论。

技术应成为平等机遇的工具，通过完善基础设施，推动全球学校接入互联网，让数字变革惠及全体。聚焦数字化转型创造更有意义的就业岗位，通过技能培训、证书认证、实习实践等项目，助力年轻人掌握数字技术，改善民生。资本与企业需携手政府，让青年参与到战略制定与管理工作中，通过导师项目、经验传承等方式支持青年成长，适配未来技术发展带来的就业结构变化。高校、企业、社会组织应搭建多元平台，为青年提供实习、展示与交流机会，鼓励跨国家、跨区域的供应链与研发链协同，以中国为核心构建青年创新合作网络。创新应源于本地社区需求，聚焦技术普惠，让更多人享受到科技产品与服务，同时兼顾商业价值与社会贡献。



联合国儿童基金会驻非洲联盟及联合国非洲经济委员会代表莱拉·加德出席“科技创新与青年担当”分论坛并参与讨论



中国经济体制改革研究会互联网和新经济专委会副主任谷雨
出席“科技创新与青年担当”分论坛并参与讨论



澳门城市大学中国与世界研究中心创始主任刘扬声
出席“科技创新与青年担当”分论坛并参与讨论



哈默施拉格私人资本管理有限公司首席可持续投资官严鸣
出席“科技创新与青年担当”分论坛并参与讨论



异想科技有限公司创始人及执行总裁拉维·基兰·塔吉雷
出席“科技创新与青年担当”分论坛并参与讨论

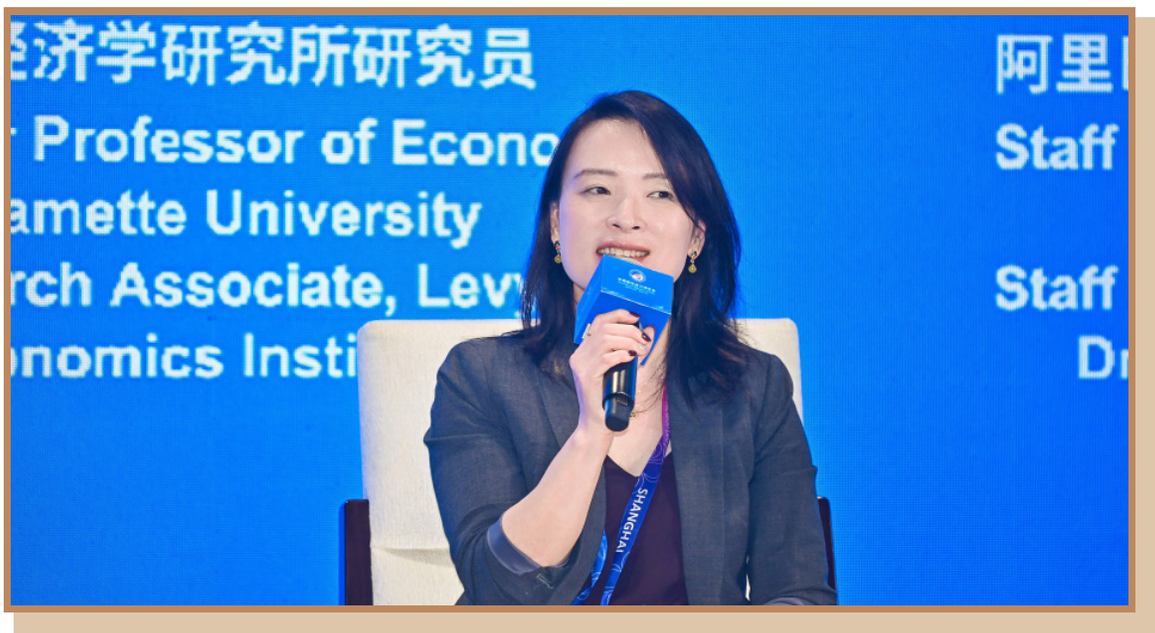
【圆桌对话二环节】

圆桌对话 2 环节，邀请了复旦大学大数据学院教授张力，美国威廉姆特大学经济学讲席教授梁燕，阿里巴巴菜鸟自动驾驶高级算法专家、阿里巴巴达摩院自动驾驶高级算法专家苗振伟，HRC 集团首席战略官吴慧静，商汤科技 Copilot 产品负责人贾安亚。嘉宾围绕科技发展方向与青年行动策略展开交流。

未来 5-10 年，人工智能将实现质的提升，从虚拟世界走向真实物理世界，世界模型与具身智能成为重要发展方向，推动人工智能（AI）在产业场景中深度落地。通用 AI 从“会说”走向“会做”，深入企业全链路，6G 通信、低空经济、新能源等基础设施升级催生新机遇，生命科学与关键核心技术并行推进，急需大量复合型人才。企业创新应结合可持续发展，平衡经济与环境价值，通过与高校、科研院所、客户的协同合作，推动技术从原型走向商业化应用。AI 为中小企业与个人提供普惠工具，降低数字化转型门槛，助力不同群体实现效率提升与业务拓展。青年创新者应秉持全球化视野，重视合作的决定性作用，通过传播知识、参与技术标准制定、践行科技向善，弥补数字鸿沟、推动行业进步。青年需夯实数理化基础知识、编程专业技能等硬核能力储备，培养系统思维与工程规范，提升跨学科协作、持续学习与产品化思维能力，在个人愿景、社会价值与国家战略中找到契合点，深耕热爱领域，保持好奇心与积极学习态度以应对时代变化。



复旦大学大数据学院教授张力
出席“科技创新与青年担当”分论坛并参与讨论



美国威拉姆特大学经济学讲席教授梁燕
出席“科技创新与青年担当”分论坛并参与讨论



阿里巴巴菜鸟自动驾驶高级算法专家、阿里巴巴达摩院自动驾驶高级算法专家苗振伟
出席“科技创新与青年担当”分论坛并参与讨论



HRC 集团首席战略官吴慧静
出席“科技创新与青年担当”分论坛并参与讨论



商汤科技 Copilot 产品负责人贾安亚
出席“科技创新与青年担当”分论坛并参与讨论



中国国际电视台（CGTN）田薇
主持“科技创新与青年担当”分论坛