

# 浦江创新论坛 研究报告

(2018年第13期, 总第99期)

上海浦江创新论坛中心

2018年12月5日

---

**2018年浦江创新论坛专题简报之十三:**  
**“一带一路”创新共同体: 理论与实践**

**编者按：**2018 浦江创新论坛——“一带一路”创新之路建设专题研讨会以“打造‘一带一路’创新共同体：理论与实践”为主题，与会嘉宾围绕创新共同体建设的内涵、思路与方向开展研讨，为“一带一路”创新之路建设建言献策。本期简报基于嘉宾<sup>1</sup>报告整理而成，供参考。

---

<sup>1</sup> 嘉宾包括：科技部国际科技合作司司长叶冬柏，中国科学技术发展战略研究院综合发展所所长陈宝明，中国-巴西研究与商务中心主席 Ronnie Lins，巴基斯坦经济合作组织科学基金会主席 Manzoor Hussain Soomro，乌兹别克斯坦前副总理、前外交部长、现任世界经济与外交大学副校长 Saidkasimov Saidmukhtar Saidgazievich，云南省科学技术情报研究院院长马敏象，广西壮族自治区经济社会技术发展研究所所长王频，福建省科技发展研究中心主任林继扬。

## 2018 浦江创新论坛专题简报之十三 “一带一路”创新共同体：理论与实践

当前，我国科技部门正按照习近平总书记提出的打造“一带一路”创新之路的要求，系统部署实施国际科技创新行动计划，与“一带一路”国家共建创新共同体。与会嘉宾一致认为，当前，以科技创新为核心的结构性改革成为各国改革的核心。“一带一路”创新共同体建设要营造以合作共赢、和平发展为核心的国际环境，发挥各国优势，共同解决“一带一路”沿线国家（地区）发展中遇到的难题。

### 一、创新共同体建设成为“一带一路”的合作亮点

一是“一带一路”倡议顺应全球开放合作浪潮。科技部国际合作司司长叶冬柏指出，当前“一带一路”建设已成为中国与全球各国推进科技创新合作的重要渠道。其中，科技创新是推动政策沟通、设施联通、贸易畅通、资金融通、民心相通的重要支撑和先导。中国科学技术发展战略研究院综合发展所所长陈宝明认为，在新技术革命的推动下，世界经济结构、政治结构、治理结构多重重构，全球进入创新发展新阶段，以科技创新为核心的结构性改革成为各国经济政策的核心。实施创新驱动发展战略，促进新技术、新产业、新业态发展为各国的经济增长开辟了新的空间。

二是科技创新合作是世界各国应对新挑战的共同选择。叶冬柏指出，在“一带一路”相关国家（地区）的共同努力下，中国将“一带一路”与沿线国家的有关计划进行对接，科技创新合作将成为“一带一路”建设的合作亮点，各国的科技创新合作机制、创新对话机制、科技伙伴关系将进一步深化。中国-巴西研究与商务中心主席 Ronnie Lins 认为，科技创新是一个国家能够获得成功的关键，各国必须开放思想来接受新的知识，与来自各国的企业和协会组织开展广泛合作，分享各自理念，共同促进人类命运共同体建设。

三是**创新共同体是人类命运共同体的有机组成**。陈宝明认为，创新共同体是人类命运共同体的一个组成部分，是人类命运共同体在科技领域的体现。创新共同体追求合作共赢、和平发展的国际环境。世界各国都有科技进步需求和权利，各国要树立命运共同体的意识，真正在竞争中合作、在合作中共赢、在包容中发展，尊重其他国家自主选择的发展模式和发展道路。

## 二、打造“一带一路”创新共同体的建议

一是要**共同解决沿线国家（地区）发展中遇到的问题**。巴基斯坦经济合作组织科学基金会主席 Manzoor Hussain Soomro 指出，科技合作在“一带一路”沿线国家有着非常巨大的潜力，推动科技合作需要在农业、环保、信息技术等关键领域开展，还应该在可持续发展政策、创新管理方面积极布局。乌兹别克斯坦前副总理、前外交部长，现任世界经济与外交大学副校长 Saidkasimov Saidmukhtar Saidgazievich 指出，乌兹别克斯坦在长期发展中遇到了生态、基础设施和交通等多方面问题，这些问题只有通过和其他国家共同努力才能够解决。如果“一带一路”倡议能够得以成功实施，将会大大促进沿线国家和地区的发展。**Ronnie Lins** 认为，未来面对气候变化、节能减排、能源危机等全球共同议题和挑战，需要在国与国的商业交往中通过技术改进和创新来共同解决。

二是要**发挥地方优势搭建各类合作平台**。云南省科学技术情报研究院院长马敏象认为，一定要坚持共商、共建、共享的原则，科技合作的成果要充分惠及当地民生。云南要发挥区位优势和“一带一路”政策机遇，主动融入和服务“一带一路”的创新合作，充分运用“中国-南亚技术转移中心”和“中国-东盟创新中心”两个国家级开放平台，做好科技人文交流、共建联合实验室、科技园区合作和技术转移等方面工作。广西壮族自治区经济社会技术发展研究所所长王频认为，广西要加快构建“南向北联东融西合”的发展新格局，利用广西海路与东盟相联的区位优势，不断深化与东盟国家的合作交流。此外，广西要加快建设中国-东

盟科技城，进一步汇聚中国和东盟的创新资源，将科技城建设成为中国与东盟科技合作的核心载体和旗舰项目。福建省科技发展研究中心主任**林继扬**认为，“海丝”核心区建设要促进经济要素自由流动、资源高效配置和市场深度融合，推动沿线各国实现经济政策协调，开展更大范围、更高水平、更深层次的区域合作，共同打造开放、包容、均衡、普惠的区域经济合作架构。

**整理：乐嘉昂、王立伟**