

第七届金砖国家科学、技术和创新 (STI) 部长级会议，坎皮纳斯宣言
巴西坎皮纳斯，2019 年 9 月 20 日

1. 根据 2015 年 3 月签署的《金砖国家科学、技术和创新谅解备忘录》，巴西联邦共和国、俄罗斯联邦、印度共和国、中华人民共和国和南非共和国的科学、技术和创新部长于 9 月 20 日在巴西坎皮纳斯举行会议，2019 年，参加金砖国家第七届科技创新部长级会议。
2. 根据巴西金砖国家 2019 年主席的主题："金砖国家：面向创新未来的经济增长"，其中的优先事项之一是"加强科学、技术和创新方面的合作"，我们重申我们致力于加强金砖国家之间的科技创新联合活动，并改善正在开展的伙伴关系。
3. 我们欢迎巴西主办金砖国家海洋和极地科学和技术工作组第一次会议，2018 年 7 月 27 日至 28 日，金砖国家科学、技术、创新和创业伙伴关系工作组第三次会议在巴西利亚举行，2019 年 5 月 13 日至 14 日在福兹多伊瓜苏举行金砖国家信息通信技术和高性能计算工作组第三次会议。2019 年 5 月 13 日至 14 日，在福兹多伊瓜苏举行，9 月 16 日至 17 日在坎皮纳斯举行金砖国家科技资助工作组第五次会议。我们欢迎俄罗斯于 2018 年 10 月 29 日至 30 日在莫斯科主办金砖国家工作组关于建立管理和协调金砖国家科技创新活动的常设机制第一次会议，2018 年 11 月 16 日在莫斯科主办金砖国家远景和科技创新政策研讨会，金砖国家海洋和极地科技工作组第二次会议，2019 年 8 月 1-2 日，在莫斯科。我们欢迎中国于 2018 年 9 月 9 日至 12 日在昆明主办金砖国家科技创新工作组第二次会议，2018 年 12 月 11 日至 12 日在杭州主办金砖国家新能源和可再生能源工作组第一次会议，2019 年 7 月 6 日至 11 日在杭州举行金砖国家固体国家照明协作分工作组第六次会议。在北京，中国。我们欢迎南非于 2018 年 11 月 26 日至 28 日在开普敦主办金砖国家生物技术和生物医学（包括人类健康和神经科学）工作组第二次会议，以及 2018 年 12 月 10 日至 11 日在比勒陀利亚举行的第一次金砖国家科学院会议。
4. 我们欢迎第三次框架方案和第一个 5 年联合通话周期的成功成果。我们注意到三次呼吁中提交的 1 100 多份提案，其中至少有 3 400 名研究人员参与，并选择了 91 个项目。我们的研究人员、学院和实验室之间日益增强的互动，可以为世界科学生产带来重要的新视角和贡献。我们认可金砖国家 STI 资助机构在保证优秀研究项目选择方面所做的努力。此外，STI 框架方案的试点阶段是供我们的供资机构相互学习和交流信息、经验和评价方法的独特机会。我们敦促金砖国家科技融资工作组开始讨论金砖国家下一轮的通话，改进和简化其程序。考虑到联合项目的重要性及其成果，我们鼓励金砖国家科技投资机构加大对金砖国家未来电话的支持力度。我们重申全力支持 STI 框架计划的连续性。
5. 根据 2017 年 9 月在厦门通过的《金砖国家创新合作行动计划（2017-2020 年）》的实施情况，我们赞同 STIEP WG 制定的"金砖国家创新网络（iBRICS 网络）授权框架"。我们强调建立一个网络，包括金砖国家一些主要科学园、技术孵化器和加速器，以促进对话和相互了解、能力建设、交叉孵化和软着陆，以推进金砖国家创新体系的重要性。我们重申，我们致力于深化创新合作，以取得同样水平的积极成果。
6. 我们渴望继续在我们两国之间建立长期和可持续的科技合作，重申我们对实现青年科学家论坛的承诺，该论坛下一届论坛将于 2019 年 11 月在巴西举行。通过 YSF，我们的研究人员在职业生涯的最初几年里，将他们在金砖国家的同事视为出版和创新的天然合作伙

伴和合作伙伴。我们建议在今年年底的金砖国家青年科学家论坛上组织金砖国家青年科学家协调员联席会议，以最终确定金砖国家青年科学家奖的固定结构、格式和方案，包括金砖国家青年创新奖的规则和程序。

7. 鉴于我们在研究、开发和创新设施方面的科学合作不断加强，我们敦促金砖国家研究基础设施工作组将金砖国家研究基础设施平台作为金砖国家全球研究先进基础设施网络（金砖国家 GRAIN）的第一步。我们重申，我们致力于使该平台成为研究基础设施的基本信息和链接、合作伙伴和访问电话、联系人、事件和新闻的单一数字切入点。

8. 我们欢迎金砖国家工作组提出的倡议，例如进一步发展金砖国家虚拟光子学研究所、确定重大挑战和发展旗舰项目。

9. 我们感谢工作队努力研究建立一个常设机制以管理和协调金砖国家战略战略活动活动的可行性，并赞赏各国为执行该机制提出的不同建议。在这方面，我们赞同新的金砖国家 STI 架构，该架构将通过金砖国家 STI 指导委员会实施。

10. 重申我们参与执行《金砖国家科学、技术和创新谅解备忘录》，我们通过了《金砖国家科技创新工作计划 2019-2022 年》，并赞赏科技部高级官员在制定该计划方面所作的努力。我们将继续在研究、技术开发、创新和创业方面制定联合的具体行动，以便产生更多的知识，将这些知识转化为产品和财富，并提高我国人民的生活质量。

11. 我们赞同金砖国家 STI 日历 2019-2020 年的活动，以补充金砖国家 STI 2019-2022 年工作计划

12. 我们对《金砖国家科技合作谅解备忘录》取得的成果表示满意，并希望今后继续为金砖国家科技合作提供价值，并扩大规模、范围和资源。

13. 俄罗斯、印度、中国和南非对巴西科学、技术、创新和通信部于 2019 年 9 月 18 日至 20 日在坎皮纳斯主办第七届金砖国家科技创新部长级会议和第九届科技创新高层官员会议表示热烈感谢。

14. 巴西、印度、中国和南非感谢俄罗斯联邦提议主办第八届金砖国家科技部长会议和第十次金砖国家科技高层会议，并为此给予全力支持。