

金砖国家技能发展与技术创新大赛组委会 一带一路暨金砖国家技能发展国际联盟

金砖赛组委会函〔2026〕193号

关于延期举办 2026 一带一路暨金砖国家技能 发展与技术创新大赛巴西国际赛的通知

各相关单位：

根据《关于赴巴西参加 2026 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛巴西国际赛的 1-Br 号通知》金砖赛组委会函〔2026〕34 号文件，原定于 2026 年 6 月举办的 2026 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛巴西国际赛（以下简称“大赛”）将延期至 2026 年 9 月举办。具体事项通知如下：

一、组织单位

（一）主办单位

金砖国家工商理事会

巴西全国工业技能培训服务中心（SENAI）

（二）承办单位

金砖国家工商理事会技能发展、应用技术与创新巴西工作组
巴西福斯杜伊瓜苏市政厅
国际发明家协会联合会拉美办事处

（三）中方组织单位

金砖国家工商理事会技能发展、应用技术与创新中方工作组
一带一路暨金砖国家技能发展国际联盟
一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新培训中心
金砖+国家科技创新联盟

（四）中方联合组织单位

中国发明协会
教育部中外人文交流中心

（五）中方执行组织单位

厦门市金砖未来技能发展与技术创新研究院
金砖未来（厦门）科技有限公司

二、时间、地点

比赛时间：2026年9月13-21日

比赛地点：巴西福斯杜伊瓜苏

三、大赛主题及赛道设置

大赛以“技术创新融合赋能新工业，共促金砖国家可持续发展”为主题，采用“展赛结合”模式，即赛事期间同步举办创新成果展览，集中展示各参赛项目的技术方案、产品原型、应用案

例等成果，为参赛团队提供成果展示、技术交流、产业对接的平台，促进创新成果在金砖及“一带一路”国家的转化与应用。

大赛设置**十大赛道**：智能先进制造、数字健康与医疗、绿色能源与碳中和、人工智能融合应用、虚拟仿真与元宇宙、数字农业与粮食安全、空天信息与通信技术、智慧政务与公共治理、生态保护与韧性城市、未来前沿技术探索。具体介绍详见附件 1。

四、大赛安排

（一）参赛报名要求

1. 比赛不设组别，面向“金砖+”国家职业院校、科研院校相关团队征集参赛项目，学生与教师可联合组队、亦可跨单位组队；

2. 每个参赛项目由 1-5 位参赛选手组成（不设“指导老师”角色）；

3. 参赛选手年龄须满 18 周岁（2008 年 1 月 1 日前出生）；

4. 每个参赛项目仅限申报一个赛道，不得跨赛道报名；

5. 技术创新赛中国国内决赛已于 2026 年 3 月 31 日至 4 月 3 日举办，各赛道一等奖、二等奖项目具有优先出国参赛资格，获奖的其余项目按照名次从高到低顺序具有递补出国参赛资格。最终参赛队伍以组委会执委会通知为准；

6. 2025 年各国际赛区金牌项目不再参加本次比赛。

7. 2025 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛**职工组**的获奖选手，可获得出国参赛推荐资格。相关参赛队伍可根据

赛事安排，按要求完成报名手续。

（二）路演答辩

1. 路演：每队在规定时间内，阐述项目亮点（含 PPT、视频展示、原型机等）；

2. 答辩：在规定时间内完成评委提问，时间含评委提问与中英交替传译（如需）；

3. 比赛语言：英文；

4. 评审标准：项目技术前瞻性和原创性、社会与产业价值、现场表达等。

（三）展览展示

1. 为进一步提升赛事国际化水平和项目成果转化能力，大赛将与巴西创新峰会 Iguassu Valley Summit 联合举办，采用“会议+比赛+展览+项目对接”相结合的形式。活动期间，将汇聚来自巴西、中国及其他国家的高校、企业、科研机构及创新团队，共同推动技术交流、项目展示、成果转化与国际合作；

2. 每个参赛项目将在指定展位进行展览。参赛团队需按照组委会要求自行制作参赛项目宣传海报，并携带至比赛现场；

3. 各参赛团队需提交一段 3 分钟以内英文视频，该视频将在展位播放，用于全方位展示项目核心价值与价值。

（四）奖项设置

一等奖（金牌）占比 15%；二等奖（银牌）占比 25%；三等奖（铜牌）占比 35%；以上奖项将颁发奖牌及证书，其它参赛队颁发优秀奖证书。

五、报名方式及截止时间

请参赛队伍于 7 月 31 日 24:00 前完成以下材料提交工作：

1. 扫描以下指定二维码，按提示填写相关信息；



2. 填写《参赛报名表》（附件 2）和《项目申报书》（附件 3），纸质版需加盖单位公章后扫描为电子版；

3. 准备 3 张项目照片，要求为 JPG 格式，分辨率不低于 1200×1700 像素，单张文件大小约 3M；

4. 准备项目视频，格式为 MP4；

5. 所有电子版材料统一发送至指定邮箱（competition@bricsfuture.org.cn），邮件主题需严格标注为“2026 巴西国际赛+ 项目名称”。

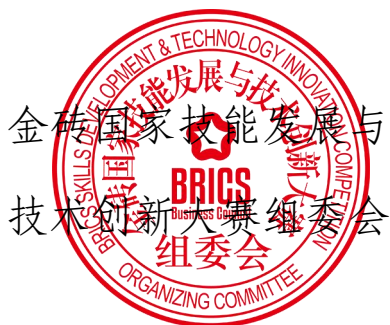
六、联系方式

王老师：15710661369 颜老师：13075953401

朱老师：13779970378 何老师：18605036933

邮 箱：competition@bricsfuture.org.cn

- 附件： 1. 2026 巴西国际赛赛道列表
2. 2026 巴西国际赛参赛报名表
3. 2026 巴西国际赛项目申报书



2026 年 6 月 23 日