# 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 [2023] 109 号

# 关于组织参加 2023 (俄罗斯) 金砖+欧亚高科技 公开赛的通知

各相关单位:

金砖国家技能发展与技术创新大赛(以下简称"金砖大赛") 是 2017 年金砖国家最高领导人会晤筹备委员会认可、经中华人民 共和国外交部相关主管司局同意、金砖国家工商理事会批准的国 际大赛,自 2017 年发起,已成功举办六届,累计近十六万人次参 与了竞赛及相关会议、展览展示、技术交流等活动。自 2017 年起, 金砖大赛连续五年在《金砖国家工商理事会工作报告》中作为成 果设计呈送给金砖五国最高领导人。金砖大赛拉开了金砖国家技 能发展和技术创新合作的序幕,成为推动金砖国家间教育合作、 技术技能开发和人文交流的重要活动,得到了金砖五国的高度认 可和政府相关部委的大力支持。

金砖大赛以中外人文交流为纽带,以前沿技术技能为主题,以开发工业 4.0 为核心的智能制造、人工智能、数字技能、未来技能为内容,以世界技能大赛规程为规则,以未来技术技能实际应用项目为场景,旨在通过未来先进技术技能实战应用场景国际化训练,培养秉持人文交流理念、具有国际视野、人文交流意识和能力的未来技术技能应用型人才。

为继续落实金砖国家《厦门宣言》、《约翰内斯堡宣言》、

《巴西利亚宣言》、《莫斯科宣言》、《新德里宣言》和《北京宣言》中关于技能发展、技术创新工作的相关精神,俄罗斯战略倡议署、俄罗斯技能发展署和金砖国家工商理事会(俄罗斯)技能发展工作组计划于2023年11月13日-17日举办2023(俄罗斯)金砖+欧亚高科技公开赛。应俄方邀请,金砖国家技能发展与技术创新大赛组委会和一带一路暨金砖国家技能发展国际联盟等单位将组织中方代表队赴俄罗斯叶卡捷琳堡参赛。现将有关事项通知如下:

#### 一、组织机构

#### (一) 邀请单位

俄罗斯战略倡议署 俄罗斯技能发展署

金砖国家工商理事会(俄罗斯)技能发展工作组

#### (二) 组织单位

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

中国科协一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新培训中心

### (三) 联合组织单位

中国发明协会

教育部中外人文交流中心

#### (四) 承办单位

金砖国家工商理事会(中方)技能发展工作组

#### 二、赛事安排

(一) 比赛时间: 2023年11月13-17日

- (二)比赛形式:线下
- (三) 比赛地点: 俄罗斯叶卡捷琳堡国际展览中心
- (四) 比赛赛项: 共计 12 个赛项, 详见附件 1
- (五)参赛对象:中职、高职、本科院校在校学生、研究生、 教师及企事业单位工程技术人员
  - (六)年龄限制: 18-35周岁(1988年9月-2005年9月)

#### 三、赛事同期可参加的活动及合作机会

- 1. 参观培训中心、教育机构、企业培训中心、生产车间、实验室等;
  - 2. 探讨中俄联合举办教育培训项目并颁发技能护照。
- 3. 探讨中俄双方建立联合培训中心,以实习的形式进行短期培训并安排双方专家授课。

#### 四、赛事报名

- 2023 (俄罗斯)金砖+欧亚高科技公开赛包括 12 个项目(详见附件 1)。中方技能组拟参加全部项目的比赛,并组织开展各赛项远程国际训练营和高端培训。
- (一)专家、翻译、选手为各赛项报名必备人员。专家需具备相关专业知识,中职、高职、本科院校的教师及企事业单位工程师均可报名;翻译需具备足够的英语语言沟通能力;选手需满足各赛项年龄要求,中职、高职、本科院校在校学生、研究生、教师及企事业单位工程师均可报名。
- (二)以团组形式进行报名,每个单位每个赛项每个团组中 专家1人;翻译1名;选手根据不同的赛项,单人赛1人,双人 赛2人。

#### (三)参赛资格选定原则:

- 1.2020-2023 年参加过一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛相关赛项并获得出国参赛资格的选手享有本次比赛的优先出国参赛资格(如原参赛选手已毕业则允许更换),优先级别按照一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛成绩从高到低排列。
- 2. 2020-2022 年参加过俄罗斯线上远程国际赛相关赛项的比赛的选手或者所在学校其他选手也可以报名本次比赛,未参加过线上远程国际赛的选手享有本次比赛的优先出国参赛资格。
- 3. 未来技术技能与人文交流人才国际训练基地单位与一带一路暨金砖国家技能发展国际联盟成员单位可直接报名;非联盟成员单位需同时填写联盟成员申请表(附件2)。

#### 五、参赛费用

参赛费用包括国际间往返机票、境外食宿、国外城市间交通费、参赛费、签证办理服务及其他相关费用,由派出单位承担。费用标准按照财务部(财行[2013]516号及财行[2017]434号)标准执行,出国参赛总费用为 39600 元/人。具体行程和赛事安排待报名确认后另行通知。

#### 六、参赛报名

- (一)报名截止日期: 2023年9月10日
- (二)报名方式:各参赛单位需选派 1 名代表,在"大赛信息服务平台"(https://www.bricsacademy.org.cn/signup/index),按照相关要求,在报名截止时间内完成注册及本队人员报名。

#### 七、联系方式

联系人: 白海翔 13621030121 (微信同号)

朱秀青 13779970378 (微信同号)

邮箱: bricsskill@126.com、bricsacad@163.com

金砖国家技能发展与技术创新大赛官方微信公众号:



#### 附件:

- 1.2023 (俄罗斯)金砖+欧亚高科技公开赛赛项列表(拟)
- 2. 一带一路暨金砖国家技能发展国际联盟成员申请表 (以下无正文,转签章页)

## (本页无正文, 为签章页)











2023年6月30日

# 附件 1 2023 (俄罗斯)金砖+欧亚高科技公开赛赛项列表(拟)

序号	赛项名称(中文)	赛项名称 (英文)	赛制	年龄范围 (周岁)	比赛时间	实施方式
1	太空系统工程	Space Systems Engineering	个人赛	18-35	11月13-17日	线下
2	干线通讯线路-光纤 线路施工与维护	Backbone Communication Lines. Construction and Operation of Fiber-Optic Lines	个人赛	18-35	11月13-17日	线下
3	化学实验室技术	Laboratory Chemical Analysis	个人赛	18-35	11月13-17日	线下
4	逆向工程	Reverse Engineering	个人赛	18-35	11月13-17日	线下
5	增材制造	Additive Technologies	个人赛	18-35	11月13-17日	线下
6	数控铣	CNC Milling	个人赛	18-35	11月13-17日	线下
7	数控车	CNC Turning	个人赛	18-35	11月13-17日	线下
8	工艺工程师	Process Engineer	个人赛	18-35	11月13-17日	线下
9	工业机器人	Industrial Robotics	个人赛	18-35	11月13-17日	线下
10	电气安装	Electrical Installation	个人赛	18-35	11月13-17日	线下
11	电子技术	Electronics	个人赛	18-35	11月13-17日	线下
12	工业设计	Industrial Design	个人赛	18-35	11月13-17日	线下

## 附件 2

# 一带一路暨金砖国家技能发展国际联盟成员申请表

Application Form for International Alliance of Skills Development (IASDBR)

Full Name: 单位名称:		Legal Representative: 法定代表人:					
Phone: 电话:	Mobile: 手机:		Email: 邮箱				
Contact Person: 联系人:	Title: 职务:		Phone: 电话:				
Email: 联系人常用邮箱(必填):							
Authorized Representative: 授权代表:	Title: 职务:		Phone: 电话:				
Email: 授权代表常用邮箱(必填):							
Address: 地址及邮编:							
Brief Introduction (Attachments are accepted ): 单位介绍(或用附件填写):							
Demands and Suggestions: 单位需求及建议事项:							
Signature (Stamp): 单位盖章:		Comments of IASDBR Secretariat: 秘书处意见:					
Month / Day / Year 年月日		Month / Day / Year 年月日					