



中方理事会技能组函〔2024〕650号

关于组织参加2024金砖国家职业技能大赛 工业设计技术赛项国际总决赛的通知

各参赛单位：

在各合作单位的共同努力下，2024金砖国家职业技能大赛（金砖国家未来技能和技术挑战赛）工业设计技术赛项（赛项编号：BRICS-FS-05，以下简称“本赛项”）省级及区域选拔赛已顺利结束。本赛项国际总决赛定于2024年11月28日-30日在江苏省无锡市无锡立信高等职业技术学校举办。现将相关事项通知如下：

一、大赛内容

聚焦高端制造、数字经济、新产业、新业态、新技术等重点领域，提升金砖+国家职业院校师生在创新、协调、组织、合作等方面的能力，丰富金砖+国家职业院校和企业交流与合作内容，培养金砖国家国际化高质量技术技能人才与人文交流人才。

二、组织结构

主办单位（俄罗斯作为金砖国家主席国期间，由俄方有关单位主办2024金砖职赛）：

俄罗斯技能发展署（俄罗斯世界技能）

俄罗斯战略倡议署

金砖国家工商理事会

鞑靼斯坦共和国政府



俄罗斯科学和高等教育部

承办单位（俄方）：

金砖国家工商理事会技能发展、应用技术与创新工作组

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

联合组织单位：

教育部中外人文交流中心

中方执行承办单位：

无锡立信高等职业技术学校

中方技术支持单位：

邀为（上海）数字技术有限公司

山东山大华天软件有限公司

三、竞赛时间、地点

选手报到时间：11月28日12:00前

裁判(含裁教一体)报到时间：11月27日13:00-18:00

裁判培训工作会议时间：11月28日9:00-12:00

开赛式及领队会议时间：11月28日14:30-15:30

竞赛时间：11月29日

闭幕式时间：11月30日9:00-11:00

报到/竞赛地点：无锡立信高等职业技术学校（江苏省无锡市惠山区藕塘职教园源兴路15号）

四、决赛报到时间、地点、食宿安排等详见附件组织方案

五、参赛对象

晋级 2024 金砖国家职业技能大赛工业设计技术赛项国际总决赛的参赛选手（参赛名单详见附件 1）。

六、表彰奖励及晋级规则

1. **金牌、银牌、铜牌和优胜奖奖牌。**金砖国家参赛队统一排名，对获得前 6 名的参赛队，相应颁发金、银、铜牌及证书；对未获得金银铜奖牌但成绩优异的参赛队颁发优胜奖奖牌及证书（上限为 3 支队伍）。奖牌评奖细则如下：

1.1 各参赛国成绩排名第一的本国参赛队有资格进入金牌排名，成绩排名第一的参赛队得金牌；

1.2 除金牌参赛队外，各参赛国成绩最好的一支本国参赛队有资格进入银牌排名，其中成绩最好的前两支参赛队获得银牌；

1.3 除金牌参赛队和银牌参赛队外，各参赛国成绩最好的一支本国参赛队有资格进入铜牌排名，其中成绩最好的前三支参赛队获得铜牌；

1.4 对未获得金银铜奖牌但成绩优异的线下参赛队颁发优胜奖奖牌（上限为 3 支队伍）；

1.5 线上国际参赛队不颁发实物奖牌，只颁发相应的奖牌证书；

2. **一等奖、二等奖和三等奖。**按照参赛国别及最终对标成绩，对参加本赛项国际总决赛的参赛队，依据四舍五入的原则，设一等奖占比 10%，二等奖占比 20%，三等奖占比 30%，颁发相应证书；其他颁发优秀奖证书。

3. **优秀指导专家奖。**为获得一等奖、二等奖队伍的指导专家颁发优秀指导专家证书；

4. **其他奖励。**为参与执裁的专家组成员、执裁裁判（含裁教一体执裁裁判）颁发执裁证书；为组织大赛作出突出贡献的单位颁发“突出贡献奖”。

七、参赛费用

不收取参赛费。各参赛队参赛期间交通、食宿费用自理。

八、大赛成果转化

为助力职业教育对外开放，推动职业教育国际化产教融合，中方技创组将会同各合作方、参赛方进行大赛成果转化，包括：编制各竞赛项目“国际团体技能标准”（执行实施单位：厦门市金砖未来技能发展与技术创新研究院）；组织“一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大讲堂”；建设“未来技术技能与人文交流人才国际训练基地（金砖工坊）”；通过大讲堂和未来技能国际训练基地实现远程培训和技术交流；开展联合办学（金砖联合学院），实施学分互认、留学生互派等合作。

九、联系方式

本赛项国际总决赛竞赛办公室(无锡立信高等职业技术学校)
联系方式:

联系人：赵春辉 15306176465

技术支持单位（邀为（上海）数字技术有限公司）联系方式：

联系人：罗春平 18851602076

中方技能发展与技术创新工作组：

联系人：崔雪艳 15910438067

大赛官网：<http://www.brskills.com/jzzy/index.html>



附件：

1. 2024 金砖国家职业技能大赛工业设计技术赛项国际总决赛参赛名单
2. 2024 金砖国家职业技能大赛工业设计技术赛项国际总决赛组织方案

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



2024年11月13日