

技能五輪国際大会（京都大会）について

1. 主催

厚生労働省、中央職業能力開発協会、ワールドスキルズインターナショナル

2. 後援

京都府、京都市

3. 協賛（五十音順）

株式会社伊藤園、エクシオグループ株式会社、株式会社エスケイ工機、Autodesk 社、Guandong Vcom Education Technology 社、特定非営利活動法人高度情報通信推進協議会、住友電気工業株式会社、全国情報配線施工技能士会、通信興業株式会社、ティーピーリンクジャパン株式会社、株式会社テクトロニクス&フルーク フルーク社、学校法人電子学園日本電子専門学校、日本製線株式会社、フエスト株式会社、株式会社フジクラ、マサル工業株式会社

4. 開催日時・会場

開会式 日時：10月12日(水) 18時00分～18時45分(予定)

会場：平安神宮会館（京都市左京区岡崎西天王町97）

競技 日時：10月15日(土)～18日(火) 09時30分～17時00分(予定)

※ただし、18日のみ09時30分から14時00分まで(予定)

会場：京都市勧業館みやこめっせ（京都市左京区岡崎成勝寺町9-1）

閉会式 日時：10月19日(水) 16時00分～17時00分(予定)

会場：京都教育文化センター（京都市左京区聖護院川原町4-13）

5. 競技職種の概要

■情報ネットワーク施工（Information Network Cabling）

通信・ネットワーク通信用ケーブルシステムの構築に必要な設計や測定を行うもの

[参加国・地域]※アルファベット順（以下同）

中国、コロンビア、エジプト、フランス、香港、インド、日本、韓国、カザフスタン、フィリピン、台湾、ベトナム、ザンビア（13か国・地域）

[日本代表選手]

海老原 徹 エクシオグループ（株）

■光電子技術（Optoelectronic Technology）

LED ライト、太陽電池、光ファイバーなど光と電気を組み合わせ製品の設計、

製造、設置、保守を行うもの

[参加国]

中国、ジャマイカ、日本、韓国、メキシコ、フィリピン（6か国）

[日本代表選手]

荒井 音寧（学）電子学園 日本電子専門学校

■再生可能エネルギー（Renewable Energy）

風力、太陽光などさまざまな再生可能エネルギーから電力に変換する発電機器の設計・設置・保守を行うもの

[参加国]

中国、インド、日本（3か国）

[日本代表選手]

柳 翔大（株）きんでん

【参考】

近年の開催実績と日本の成績

開催年・月	2011年10月	2013年7月	2015年8月	2017年10月	2019年8月
開催国	第41回 イギリス (ロンドン)	第42回 ドイツ (ライプツィヒ)	第43回 ブラジル (サンパウロ)	第44回 アラブ首長国 連邦(アブダビ)	第45回 ロシア (カザン)
参加国・地域	52	53	59	59	62
競技職種数	46	46	50	51	56
参加選手数 ()は日本選手	944 (44)	986 (45)	1,189 (45)	1,250 (45)	1,348 (48)
日本の成績 (順位は金メダル数)	国別順位:2位 金メダル11個 銀メダル 4個 銅メダル 4個	国別順位:4位 金メダル 5個 銀メダル 4個 銅メダル 3個	国別順位:3位 金メダル 5個 銀メダル 3個 銅メダル 5個	国別順位:9位 金メダル 3個 銀メダル 2個 銅メダル 4個	国別順位:7位 金メダル 2個 銀メダル 3個 銅メダル 6個

次回の第47回技能五輪国際大会は2024年9月にフランス・リヨンで開催予定。