

2026年技能五輪国際大会（中国・上海） 公募職種 概要

職種	必要登録 国数 (上海大会 時)	職種概要	選手人数	選手年齢要件	参考
航空機整備	14	航空機整備職種は、航空機格納庫内や屋外において、航空機の検査・点検・補修等に従事する航空機整備士という職務と関連がある。競技の評価としては、初期の計画的な航空機受入の確認、航空機構造修理、複合構造検査、トラブルシューティング等で行われる。	1	令和8年(2026年)に25歳以下(平成13年[2001年]1月1日以降に生まれた者)の者	<b>【職種定義】</b> (2024年リヨン大会) <a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_14_teigi.pdf">https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_14_teigi.pdf</a> <b>【競技風景】</b> <a href="https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320241901/">https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320241901/</a>
れんが積み	14	れんが積み職種は、屋内・屋外で建設図面を解釈し、設計と測定を実施しながら建設業界等の部門で高水準のれんが積みを仕上げるれんが積み職人という職務と関連がある。競技の評価としては、れんが積みの寸法、角度、目地作り、仕上げの清潔さ等で行われる。	1	令和8年(2026年)に22歳以下(平成16年[2004年]1月1日以降に生まれた者)の者	<b>【職種定義】</b> (2024年リヨン大会) <a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_20_teigi.pdf">https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_20_teigi.pdf</a> <b>【競技風景】</b> <a href="https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320260869/">https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320260869/</a>
広告美術	14	広告美術職種は、企業、工場、学校、建設現場等非常に多様な環境で、顧客の要求に応じて、塗装・装飾を駆使しながら、デザイン、壁紙貼り、看板制作等を行う仕事と関連がある。競技の評価としては、パネルドア、壁紙、デザイン、壁画、正確な塗装（スピード）等で行われる。	1	令和8年(2026年)に22歳以下(平成16年[2004年]1月1日以降に生まれた者)の者	<b>【職種定義】</b> (2024年リヨン大会) <a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_22_teigi.pdf">https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_22_teigi.pdf</a> <b>【競技風景】</b> <a href="https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320241976/">https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320241976/</a>
看護／介護	14	看護／介護職種は、患者/要介護者の身体的および心理社会的に良好な状態を維持・促進しながら、医療専門家と密接に協力してケア、療養およびリハビリテーションを提供することにより、患者/要介護者とその家族の生活の質を改善する介護・看護職と関連がある。	1	令和8年(2026年)に22歳以下(平成16年[2004年]1月1日以降に生まれた者)の者	<b>【職種定義】</b> (2024年リヨン大会) <a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_41_teigi.pdf">https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_41_teigi.pdf</a> <b>【競技風景】</b> <a href="https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320243892/">https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320243892/</a>
ビジュアル販売促進	14	ビジュアル販売促進職種は、小売店やデパートのショウウィンドウやインテリアに、目を見張るようなディスプレイを演出し、売上の最大化を図るビジュアル販売職種と関連がある。競技の評価としては、インターネットを使った調査、デザイン、ウィンドーの制作等で行われ、評価は、ウィンドーのデザイン、技能等で行われる。	1	令和8年(2026年)に22歳以下(平成16年[2004年]1月1日以降に生まれた者)の者	<b>【職種定義】</b> (2024年リヨン大会) <a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_44_teigi.pdf">https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_44_teigi.pdf</a> <b>【競技風景】</b> <a href="https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320240530/">https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320240530/</a>
重機メンテナンス	14	重機メンテナンス職種は、鉱業、林業、農業等で使用される大型機械や産業用機器のメンテナンス、診断及び修理を行う重機修理工と関連がある。競技の評価としては、ディーゼルエンジンシステム、油圧システム、電気・電子システム、動力伝達システム、ステアリング、ブレーキ及び車台システム、納車前点検で行われ、大型重機のメンテナンスの技能等で行われる。	1	令和8年(2026年)に22歳以下(平成16年[2004年]1月1日以降に生まれた者)の者	<b>【職種定義】</b> (2024年リヨン大会) <a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_49_teigi.pdf">https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_49_teigi.pdf</a> <b>【競技風景】</b> <a href="https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320256943/">https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320256943/</a>
貨物輸送	14	貨物輸送職種は、仕入先または製造業者から物流地点または最終市場地点へ原材料または完成品の出荷を管理する貨物輸送者の職務に関連がある。貨物輸送者は、船舶、航空機、トラック、鉄道などのさまざまな輸送方法を駆使して、可能な限り迅速かつ安価な方法で配送を確実に行うロジスティクスの要であり、競技の評価としては国の輸出入の規制とともに、運送状、免許、保険、その他の必要書類の詳細についての知識、価格・割引額の計算等により行われる。	1	令和8年(2026年)に22歳以下(平成16年[2004年]1月1日以降に生まれた者)の者	<b>【職種定義】</b> (2024年リヨン大会) <a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_51_teigi.pdf">https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_51_teigi.pdf</a> <b>【競技風景】</b> <a href="https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320240595/">https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320240595/</a>
サイバーセキュリティ	9	サイバーセキュリティ職種は、コンピュータシステム、ネットワーク及びプログラムをデジタル攻撃（これらの攻撃は通常、機密情報へのアクセス、変更、または破壊を目的とする。）からユーザー等を保護する情報セキュリティー専門家に関連がある。競技は、管理、運用、ならびに情報技術（IT）システムに採用されている技術のセキュリティーコントロール、アプリケーション、プログラム等の維持管理等により行われる。	2 *チーム競技	令和8年(2026年)に25歳以下(平成13年[2001年]1月1日以降に生まれた者)の者	<b>【職種定義】</b> (2024年リヨン大会) <a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_54_teigi.pdf">https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_54_teigi.pdf</a> <b>【競技風景】</b> <a href="https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320240620/">https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320240620/</a>
3Dプリント	12	3Dプリント職種は、現在では試作品製作だけでなく、多くの分野で実際の製品の作成に使用されており、競技の評価としては、3Dスキャニング、CADモデリング、3Dプロセッシング等の技能で行われる。	1	令和8年(2026年)に25歳以下(平成13年[2002年]1月1日以降に生まれた者)の者	<b>【職種定義】</b> (2024年リヨン大会) <a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_57_teigi.pdf">https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_57_teigi.pdf</a> <b>【競技風景】</b> <a href="https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320244037/">https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320244037/</a>
工業デザイン技術	12	工業デザイン技術職種は、工業デザインを行い、3Dプリンター等を使って試作品を作るスキルを競技するものである。競技の評価としては、アイデアのスケッチ（デザイン）、デザインした物の製造、試作品作成、プレゼンテーション技術等で行われる。	1	令和8年(2026年)に25歳以下(平成13年[2002年]1月1日以降に生まれた者)の者	<b>【競技風景】</b> <a href="https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320240650/">https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320240650/</a> <b>【職種定義】</b> (2024年リヨン大会) <a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_59_teigi.pdf">https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/47/teigi/WSC2024_59_teigi.pdf</a>

歯科補綴	6	歯科補綴(ほてつ)職種は、歯科医師の判断した処方に従い、患者の診察及び口腔状況の確認を行い、適切な歯科補綴物の選定・設計・製造を行う。競技の評価としては、従来の型取り補綴物製造に加え、3Dスキャニング、CAD設計、3Dプリンタ、CNCフライス加工等のデジタル技術による製造の他、患者や歯科医師との適切な関わり、完成補綴物のアフターサポート、メンテナンス等も含まれる。	1	令和8年(2026年)に25歳以下(平成13年[2002年]1月1日以降に生まれた者)の者	<a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO1_Dental_Prosthetics.pdf">職種説明資料</a> <a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO1_Dental_Prosthetics.pdf">https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO1_Dental_Prosthetics.pdf</a>
デジタル・インタラクティブ・メディア・デザイン	6	デジタル・インタラクティブ・メディア・デザイン職種は、クライアントの要求とユーザーの需要分析から双方向(ユーザー参加型)のデジタルコンテンツの設計・製作を行う。競技の評価としては、画像・動画等のデジタルコンテンツの制作、ユーザーのコンテンツに対する満足度や使いやすさを満たすビジュアルデザインの制作等が含まれる。	1	令和8年(2026年)に22歳以下(平成16年[2004年]1月1日以降に生まれた者)の者	<a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO2_Digital_Interactive_Media_Design.pdf">職種説明資料</a> <a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO2_Digital_Interactive_Media_Design.pdf">https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO2_Digital_Interactive_Media_Design.pdf</a>
インテリジェントセキュリティ技術	6	インテリジェントセキュリティ技術職種は、高解像度のビデオ監視、AIによる画像分析、ビッグデータ処理、ネットワークシステム、自動警告、応答メカニズム等のテクノロジーを統合し、クライアントの要求を満たす高度な防犯システムを構築する。競技の評価としては、セキュリティシステムの設計、ハードウェア(カメラやセンサ等)及びソフトウェア(システムプログラム等)のインストール、保守管理が含まれる。	1	令和8年(2026年)に22歳以下(平成16年[2004年]1月1日以降に生まれた者)の者	<a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO3_Intelligent_Security_Technology.pdf">職種説明資料</a> <a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO3_Intelligent_Security_Technology.pdf">https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO3_Intelligent_Security_Technology.pdf</a>
鉄道車両技術	6	鉄道車両技術職種は、車両の点検、保守、解体、組立、修理、試運転、トラブルシューティング等の一連の作業を行う鉄道車両技術者という職務に関連がある。競技の評価としては、鉄道車両の問題解決能力、機械部品の修理技能、電気システムの修理・メンテナンス、故障診断技能等により行われる。	2 *チーム競技	令和8年(2026年)に22歳以下(平成16年[2004年]1月1日以降に生まれた者)の者	<a href="#">※リヨン大会では、エグジビション(非公式)職種として実施されました。</a>  <a href="#">【競技風景】</a> <a href="https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320244087/">https://www.flickr.com/photos/worldskills/albums/72177720320244087/</a>
小売販売	6	小売販売職種は、小売店舗の全般的な運営に係る職種である。競技の評価としては、市場調査、在庫や財務管理、製品に係る知識・手入れ・管理・展示・案内等の接客サービス・サポート、オンライン販売に係る知識・技能等が含まれる	1	令和8年(2026年)に22歳以下(平成16年[2004年]1月1日以降に生まれた者)の者	<a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO5_Retail_Sales.pdf">職種説明資料</a> <a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO5_Retail_Sales.pdf">https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO5_Retail_Sales.pdf</a>
ソフトウェアテスト	6	ソフトウェアテスト職種は、包括的な専門知識とテストツールを活用し、クライアントの要求を満たす、ソフトウェアの欠陥やエラーを見つけ出すための多角的なテストを設計・実行・評価する。競技の評価としては、テストの要件分析、構成・設計、テストプログラムの制作、テストの実行、テストレポートの作成等が含まれる。	1	令和8年(2026年)に22歳以下(平成16年[2004年]1月1日以降に生まれた者)の者	<a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO6_Software_Testing.pdf">職種説明資料</a> <a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO6_Software_Testing.pdf">https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO6_Software_Testing.pdf</a>
無人航空機システム	6	無人航空機システム職種は、ロボット機器(ドローン)の設計・構築、設置、飛行テスト、保守を行う。競技の評価としては材料選定、回路図・構造等の設計、制御電子基板の製作、カメラ・センサ等の組込み、機体の組立て、自律飛行や非常事態に対応した飛行デモンストレーション等が含まれる。	1	令和8年(2026年)に22歳以下(平成16年[2004年]1月1日以降に生まれた者)の者	<a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO7_Unmanned_Aerial_Systems.pdf">職種説明資料</a> <a href="https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO7_Unmanned_Aerial_Systems.pdf">https://www.javada.or.jp/iigyoku/gino/kokusai/48/WSC2026_WSOS_PO7_Unmanned_Aerial_Systems.pdf</a>

※選手人数、選手年齢要件等については、変更になる可能性があります。