

『World Skills 2024 日本代表選手選考会』開催報告書

2023年9月5日

1 報告

建設コンクリート施工職種分科会は2024年9月にフランス・リヨンで開催される第47回技能五輪国際大会（以下 WSC2024とする）の建設コンクリート施工職種に参加する日本代表選手を選考致しました

2 主催

日本型杵工事業協会
第47回技能五輪国際大会「建設コンクリート施工」職種分科会

3 ホームページ URL nikkendaikyou.or.jp

4 開催日程

選考会 2023年8月26日（土）
実技課題 9:00～12:00 昼食 13:00～16:00
筆記試験 16:15～16:45
結果発表 17:30～

5 開催場所

(株)カネショウ工務店
愛知県一宮市時之島字吹上23番地1

6 参加人数

参加 8名（4チーム） ものつくり大学 岐南工業高校 岐阜総合高校（A） 名古屋工芸高校
※岐阜総合高校（B）は選手体調不良の為当日辞退しました

6 得点

1位	ものつくり大学	104点
2位	岐南工業高校	98点
3位	岐阜総合高校（A）	67点
4位	名古屋工芸高校	61点

※実技課題 100点 筆記試験 6点 合計106点 満点

8 結果

ものつくり大学（建設学科） 笹野 隼平 ・ 坂本 匠
に決定いたしました

9 審査員

建設コンクリート施工職種分科会役員7名・エキスパート1名・オブザーバー1名 計9名
主査 澤村浩司
会場責任者 佐藤弘信
測定責任者 南寿功一 佐藤裕樹
集計責任者 堀江弘道
集計補佐 平田祐貴
会場・測定係 加古真也 渡曾克行 則竹永吾

技能五輪国際大会 建設コンクリート施工職種
分科会長 澤村浩司

(公表)

2023年9月4日

技能五輪リヨン大会建設コンクリート施工職種採点結果一覧表

区分	項目	採点基準	配点	学校名	岐南工業高校	岐阜総合高校 (A)	岐阜総合高校 (B)	名古屋工業高校	ものづくり大学
精度	基準墨だし		25		25	23		20	25
	子墨だし								
	加工								
施工法	寸法		25		25	8		8	23
	水平度								
	垂直度 面精度								
作業姿勢	効率		20		20	12		13	20
	安全性								
	整理整頓 片づけ・清掃								
外観	見た目		15		13	11		11	15
	作業時間		15		9	7		7	15
筆記試験	鉄筋・足場・ｺﾝｸﾘ		6		6	6		2	6
	合計		106		98	67	0	61	104

2023年9月4日

第47回技能五輪国際大会（フランス・リヨン大会）に向けた選考会結果及び理由

1 結果 実技課題、筆記試験106点満点で

1位	ものづくり大学	104点
2位	岐南工業高校	98点
3位	岐阜総合高校（A）	67点
4位	名古屋工芸高校	61点

※岐阜総合高校（B）は選手コロナ感染の為出場辞退

2 理由 実技課題と筆記試験の合計点が104点と最高点であったこと
課題完成時間が規定の6時間を大幅に下回り4時間10分という短時間で完成させたこと、作業姿勢・手順も他校と比較して群を抜いていたことが競技委員全委員の意見でした。

参加校は皆夏休みスタート前後で訓練を始め1か月弱という短い期間で選考会に臨みましたこの間での訓練方法が他校との差になったと思われ以上のことを鑑みると来年のリヨン大会までの1年という短い訓練期間でも十分に技術の習得が可能と思われれます。

よって、我々分科会はものづくり大学を代表選手に選考いたしました。

建設コンクリート施工職種
分科会長：澤村浩司