

厚生労働省トピックス②

(人材開発統括官)

第18回若年者ものづくり競技大会を開催しました

15職種に338名の選手が参加し、140名が入賞

若年者ものづくり競技大会とは

若年者ものづくり競技大会は、職業能力開発施設、工業高等学校等において技能を習得中の原則20

歳以下の企業等に就職していない若年者に対して技能レベルを競う場を提供することにより、これら若年者に目標を付与し、技能を向上させることにより就業促進を図り、併せて若年技能者の裾野の拡大を図ることを目的として、平成



旋盤



電子回路組立て



グラフィックデザイン

第18回大会を静岡で開催

17年から開催しています。

第18回大会は、厚生労働省及び中央職業能力開発協会が主催して、令和5年8月1日（火）から2日（水）まで、ツインメッセ静岡（静岡市駿河区曲金3の1の10）及び静岡県立工科短期大学校静岡キャンパス（静岡市清水区楠1-60）において、機械・電子・情報工学を融合した「メカトロニクス」、工作機械で金属を加工する技能を競う「旋盤」や「フライス盤」、木

造建築物の墨付け・加工・建方などを行う「建築大工」など15職種の競技が行われ、338名の選手が参加しました。

また、大会の様子を専用ウェブサイト上でライブ配信したほか、競技会場を新型コロナウイルスの感染拡大以降4年ぶりに入場制限なしで開放し、4,340名が来場しました。

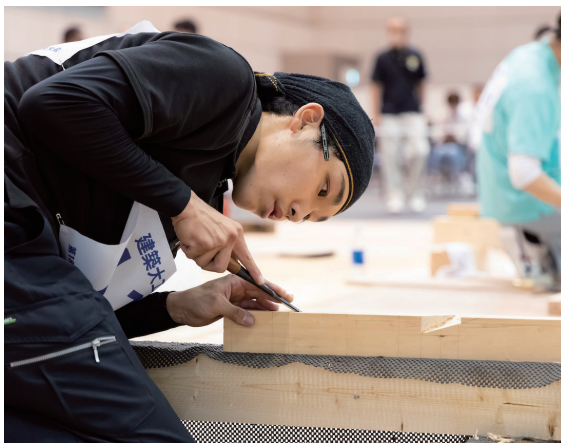
15職種で140名が入賞、
金賞受賞者には厚生労働大臣賞を授与

各競技職種の入賞者140名には、主催者賞として賞状とメダル



メカトロニクス

を授与したほか、金賞に輝いた入賞者17名には、厚生労働大臣賞として楯を併せて授与しました。



建築大工



造園

参考

- 「若年者ものづくり競技大会」詳細 中央職業能力開発協会のウェブサイトをご覧ください。
<https://www.javada.or.jp/jyakunen20/index.html>
- 「第18回若年者ものづくり競技大会」 各種技能競技大会の専用ウェブサイトをご覧ください。
<http://worldskills.jp/youthskills/>
- 「入賞選手一覧」詳細 厚生労働省のウェブサイトをご覧ください。
<https://www.mhlw.go.jp/content/11806001/001130815.pdf>

最近の労働情勢

| 項目 | | 令和5年5月 | 令和5年6月 | 令和5年7月 | 備考 | |
|--------|----------|--------|--------|--------|-----------------------------|-------------------------|
| 就業者数 | 実数(万人) | 6,745 | 6,785 | 6,772 | 実数は原数値 総務省統計局 「労働力調査」 | |
| | 前年同月比(%) | 0.2 | 0.4 | 0.3 | | |
| 完全失業者数 | 実数(万人) | 188 | 179 | 183 | | 厚生労働省 「職業安定 業務統計」 |
| | 前年同月比(%) | ▲1.6 | ▲3.8 | 4.0 | | |
| 完全失業率 | (%) | 2.7 | 2.6 | 2.6 | 前年同月比 季節調整値 | |
| | 季節調整値(%) | 2.6 | 2.5 | 2.7 | | |
| 新規 | 求人(%) | 3.8 | ▲2.1 | ▲2.5 | 季節調整値 前年同月比 | |
| | 求職(%) | ▲0.8 | ▲4.9 | 0.5 | | |
| | 求人倍率(倍) | 2.36 | 2.32 | 2.27 | | |
| 有効 | 求人(%) | 1.4 | 0.1 | ▲0.4 | 前年同月比 季節調整値 | |
| | 求職(%) | ▲3.0 | ▲2.4 | ▲0.9 | | |
| | 求人倍率(倍) | 1.31 | 1.30 | 1.29 | | |
| 就職件数 | 実数(千件) | 107 | 107 | 93 | 実数は原数値 | |
| | 前年同月比(%) | 0.5 | ▲4.4 | ▲2.0 | | |
| 企業倒産 | 実数(件) | 706 | 770 | 758 | 負債総額 1千万円以上 | 東京商工 リサーチ調べ |
| | 前年同月比(%) | 34.7 | 41.0 | 53.4 | | |