

## 第7回若年者ものづくり競技大会開催概要

### 1 目的

若年者のものづくり技能に対する意識を高め、若年者を一人前の技能労働者に育成していくためには、技能習得の目標を付与するとともに、技能を競う場が必要である。

このため、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企業等に就業していない若年者（原則として20歳以下の未就業者）を対象に「若年者ものづくり競技大会」を開催し、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若年者の就業促進を図り、併せて若年技能者の裾野の拡大を図ることとする。

### 2 主催

厚生労働省、中央職業能力開発協会

### 3 後援

岩手県、滋賀県、独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構、職業能力開発総合大学校、社団法人 全国技能士会連合会、公益社団法人 全国工業高等学校長協会、一般社団法人 全国高等学校PTA連合会、日本放送協会、株式会社 日刊工業新聞社、公益財団法人 産業教育振興中央会、各都道府県職業能力開発協会

### 4 競技職種・日程

(1) 岩手会場：岩手産業文化センター（アピオ） 岩手県岩手郡滝沢村滝沢字砂込389-20

#### 【競技職種】

メカトロニクス、機械製図(CAD)、電子回路組立て、木材加工、建築大工、ITネットワークシステム管理、ウェブデザイン、オフィスソフトウェア・ソリューション、グラフィックデザイン、ロボットソフト組込み（計10職種）

#### 【日程】

平成24年8月7日(火)

・会場下見 など

平成24年8月8日(水)

・競技

(2) 滋賀会場①：滋賀県立高等技術専門校 米原校舎 滋賀県米原市岩脇411-1

#### 【競技職種】

旋盤、フライス盤（計2職種）

#### 【日程】

平成24年7月30日(月)

・会場下見 など（旋盤Aグループ）

平成24年7月31日(火)

・競技（旋盤Aグループ）

・会場下見 など（旋盤Bグループ、フライス盤Aグループ）

平成24年8月1日(水)

・競技（旋盤Bグループ、フライス盤Aグループ）

・会場下見 など（旋盤Cグループ、フライス盤Bグループ）

平成24年8月2日(木)

・競技（旋盤Cグループ、フライス盤Bグループ）

(3) 滋賀会場②：滋賀県立高等技術専門学校 草津校舎 滋賀県草津市青地町1093

【競技職種】

電気工事、自動車整備（計2職種）

【日程】

平成24年8月1日(水)

・会場下見 など

平成24年8月2日(木)

・競技

[注1] 開会式は、競技職種ごとに会場下見後に実施します。

[注2] 成績は、8月10日(金)に厚生労働省、中央職業能力開発協会のホームページにて発表予定です。

## 5 表彰

成績優秀な者に対して、次の表彰を行う。

- (1) 各競技職種の第1位の者に対して、厚生労働大臣賞（盾）を授与する。
- (2) 各競技職種の第1位から第3位までの者及び第3位に準ずる成績を収めた者に対して、主催者賞（賞状及びメダル）を授与する。

## 6 大会運営組織

### (1) 大会役員

大会会長 青木 豊（中央職業能力開発協会 理事長）

大会副会長 豊田 善敬（公益社団法人 全国工業高等学校長協会 理事長）

### (2) 事務局

事務局を中央職業能力開発協会技能振興部に置く。

<http://www.javada.or.jp>