

第17回神奈川県障害者技能競技大会

# アビリンピック 神奈川2019

高い技能・高い志 ここに集結！

多くのおみなさまのご来場を  
お待ちしております！

※アビリンピックは障害者が職業技能(アビリティ)を競う大会です。

開催日 令和元年 **10月24日(木)**

13:30 ~ 15:30 (機械CAD競技種目のみ)

令和元年 **10月26日(土)**

9:00 ~ 12:00 (機械CAD除く11競技種目。  
競技時間は各競技で異なる)

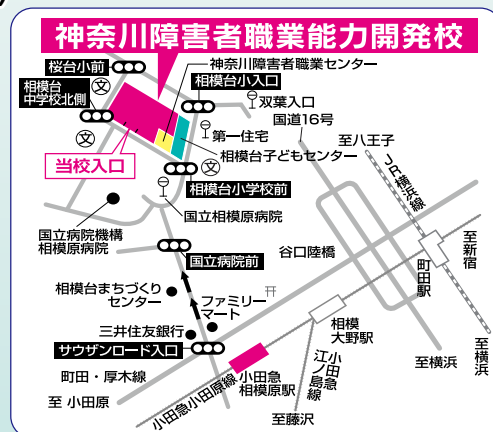
※表彰式・閉会式 14:30~15:30

会場 **神奈川障害者職業能力開発校**  
(相模原市南区桜台13-1)

### 《競技種目》

|           |           |            |
|-----------|-----------|------------|
| DTP       | ホームページ    | 縫製         |
| 機械CAD     | ビルクリーニング  | 喫茶サービス     |
| 電子機器組立    | 表計算       | 製品パッキング    |
| ワード・プロセッサ | パソコンデータ入力 | オフィスアシスタント |

主催 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構神奈川支部/神奈川県  
 後援 神奈川労働局/神奈川県職業能力開発協会/神奈川県教育委員会  
 株式会社神奈川新聞社/ +vkc / 神奈川県障害者雇用推進連絡会/ 相模原市  
 一般社団法人神奈川県経営者協会/ 一般社団法人神奈川県商工会議所連合会  
 神奈川県中小企業団体中央会/ 神奈川県商工会連合会  
 協賛 神奈川県技能士会連合会/ 一般社団法人神奈川県ビルメンテナンス協会  
 日産自動車株式会社/ 株式会社メイコー/ 小田急電鉄株式会社/ 相模鉄道株式会社  
 東京急行電鉄株式会社/ 横浜高速鉄道株式会社



### 【会場への行き方】

小田急線「小田急相模原」駅北口バス①番のりば、「小04 北里大学病院・北里大学」「古09 古淵駅」「町09 町田バスセンター」「相21 相模原駅南口」行きに乗車(約6分)「第一住宅」停留所で下車、徒歩3分。  
 ※小田急線「小田急相模原」駅北口からサウザンロード相模原商店街を経て徒歩約20分(約1.7km)。

※今年度は駐車場利用ができません。当日は公共交通機関をご利用の上ご来場ください。

問合せ先

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構神奈川支部 高齢・障害者業務課 TEL.045-360-6010

<http://www.jeed.or.jp/location/shibu/kanagawa/> または

アビリンピック神奈川

検索



みなさまのご来場をお待ちしております。

障害者雇用の促進をお考えの企業のみなさまも、ぜひお越しください。  
また、様々な併催イベントも同時開催する予定です。

当日は、どなたでも自由にご覧いただけます!

～アビリンピックとは?～



「アビリンピック」(ABILYMPICS)は、「アビリティ」(ABILITY・能力)と「オリンピック」(OLYMPICS)を合わせたことばです。アビリンピックは、障害者が日ごろ職場等で培った職業技能をお互いに競い合うことにより、その職業能力の向上を図るとともに、企業や社会一般の方々が障害者雇用に対する理解と認識を深め、その雇用の促進を図ることを目的として開催しています。  
《←左マークは故岡本太郎氏デザインのアビリンピックシンボルマークです》

## ◆アビリンピックの競技説明

※競技開催時間は、予定となっておりますので目安としてごらんください。

| 開催日                                  | 競技種目                                 | 競技説明   |
|--------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 10/24<br>(木)<br>先行開催                 | <b>機械 CAD</b><br>競技時間 13:30-15:30    | 課題図の機械図面を読み、各部品の形状や寸法から大きさなどを正確に理解し、CADを使用して作図します。時間内に正確な図面を完成させることを競います。                    |
| 10/26<br>(土)                         | <b>DTP</b><br>競技時間 9:30-11:30        | DTPにおける基本から応用までのソフトウェア操作技術を競うとともに、企画力や創造力にも考慮した課題の指示に従い、出来上がりを競います。                          |
|                                      | <b>電子機器組立</b><br>競技時間 9:30-11:30     | 様々な電子機器部品を課題の仕様に従って組み込み、人の動きを感知して電源供給を制御する「省エネコントローラー」を製作します。                                |
|                                      | <b>ワード・プロセッサ</b><br>競技時間 9:30-11:00  | ワープロソフト Microsoft Wordを使い、課題として与えられた文書と同じものを作成します。限られた時間内でWordの各種機能をいかに自在に使いこなせるか、その技術を競います。 |
|                                      | <b>ホームページ</b><br>競技時間 10:00-11:00    | 課題の指示に従い、与えられた素材を活用しつつ、自由な発想を盛り込みながらホームページを作成します。  |
|                                      | <b>ビルクリーニング</b><br>競技時間 9:00-13:30   | 会場内に設けた模擬オフィスで、ビルクリーニングの基本動作のスキルを競います。資機材の扱い方、安全面の配慮、効率的な手順、マナー・挨拶などが競技のポイントです。              |
|                                      | <b>表計算</b><br>競技時間 9:15-10:45        | 表計算ソフト Microsoft Excelを使い、Excelの三大機能である表計算機能、簡易データベース機能、グラフ作成機能の総合的なスキルを競います。                |
|                                      | <b>パソコンデータ入力</b><br>競技時間 9:50-11:30  | 制限時間内でデータ入力の手速・正確度を競います。選手たちの集中力や持久力、そして正確なタッチタイピングの技能が競技のポイントです。                            |
|                                      | <b>縫製</b><br>競技時間 9:30-11:30         | ミシンやアイロンなどの用具を使い、裁断された布パーツを組み合わせて縫製する競技です。作品の見栄え、印つけ、ミシンかけ、アイロンかけ、作業態度などを競います。               |
|                                      | <b>喫茶サービス</b><br>競技時間 9:30-11:45     | 喫茶店における接客サービス及びテーブルサービスの技能を、あらかじめ場面設定(模擬喫茶店)された中で競います。                                       |
|                                      | <b>製品パッキング</b><br>競技時間 9:30-11:30    | パッキングとは、荷造り・包装のことをいいます。化粧箱と梱包緩衝材の組み立て、組み込み商品の梱包作業を行い、より早くより正確な仕上がりを競います。                     |
| <b>オフィスアシスタント</b><br>競技時間 9:30-11:40 | 制限時間内でメール便作成の一連の作業を行い、作業数量、正確さを競います。 |  |