

ひとつ先の自分へ！！

アビリンピック 神奈川 2022

第20回神奈川県障害者技能競技大会

アビリンピックは障害のある方々が日ごろ培った技能を競う大会です。

令和4年

10月15日(土)・10月29日(土)

令和4年

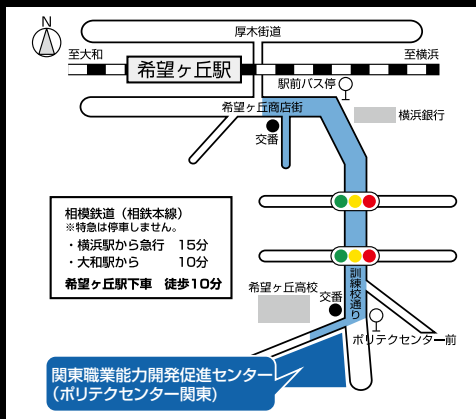
開催種目 電子機器組立 ビルクリーニング 表計算
製品パッキング オフィスアシスタント

開催種目 DTP 機械CAD ワード・プロセッサ ホームページ
パソコンデータ入力 縫製 喫茶サービス

会場 関東職業能力開発促進センター(ポリテクセンター関東)
(横浜市旭区南希望が丘78番地)

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)

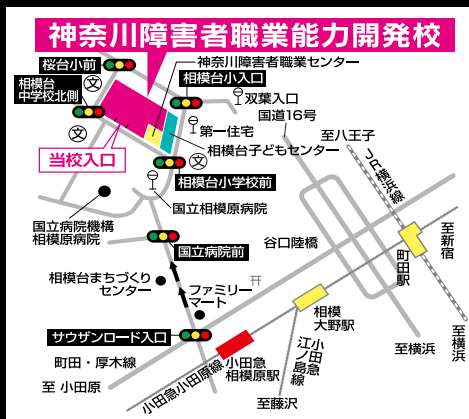
アビリンピック
公式マスコット
「アビリス」です。
よろしくお願ひ
します。



【交通アクセス】
最寄り駅
相鉄本線「希望ヶ丘駅」

・徒歩の場合
希望ヶ丘駅より10分。(道中は歩道が狭く坂が続きます。気を付けてお越しください。)
・バスご利用の場合
「ポリテクセンター前」下車
※①～③共通
①希望ヶ丘駅前バス停より「二俣川駅南口」「華人中学・高校」「緑園都市」行きに乗車(約3分)
②二俣川駅南口バスロータリーより「希望ヶ丘駅」行きに乗車(約20分前後)
③南万騎が原駅バス停より「希望ヶ丘駅」行きに乗車(約10分)

※自動車をご利用の場合は施設内駐車場をご利用ください。



【交通アクセス】
最寄り駅
小田急線「小田急相模原駅」

・徒歩の場合
小田急相模原駅北口からサウザンロード相模台商店街を経て約20分(約1.7km)
・バスご利用の場合
小田急相模原駅北口バス①番のりばより、「北里大学病院北里大学」「古淵駅」「町田バスセンター」「相模原駅南口」行きに乗車(約6分)。「第一住宅」で下車後、徒歩3分。

※当日は公共交通機関をご利用の上ご来場ください。

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／+vick／神奈川県障害者雇用推進連絡会／横浜市／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／東急電鉄株式会社／横浜高速鉄道株式会社

感染症拡大防止の観点から、当日は無観客で競技のみを行い、終了後は速やかに解散します。表彰式ならびに併催イベント等は実施しません。コロナ感染症対策を講じて実施しますので、ご協力をお願いします。

参加選手募集について、詳しくは機構神奈川支部ホームページをご覧ください。

アビリンピック神奈川



※詳しくは下記URLまたはQRコードで

<https://www.jeed.go.jp/location/shibu/kanagawa/abilympics2022.html>



お問い合わせ先
(大会事務局)

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 FAX 045-360-6011 Mail: kanagawa-kosyo@jeed.go.jp



皆様のご参加をお待ちしております!!



岡本太郎氏制作
アビリンピックシンボルマーク

アビリンピックとは?

「アビリンピック」(ABILYMPICS)とは、「障害者技能競技大会」の愛称で、「アビリティ」(ABILITY・能力)と「オリンピック」(OLYMPIC)を合わせたことばです。アビリンピックは、障害のある方々が日ごろ培った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、企業や社会一般の人々に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。

◆アビリンピック神奈川の競技説明※競技開催時間は、あらためて支部ホームページにてお知らせします。

会場	関東職業能力開発促進センター(ポリテクセンター関東)	
開催日	競技種目	競技説明
10月 15日 土曜日	電子機器組立	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。
	ビルクリーニング	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。資機材の扱い方や確実な清掃技術のほか、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。
	表計算	Microsoft Excelの三大機能である表計算機能・簡易データベース機能・グラフ作成機能を扱う総合的なスキルを競います。制限時間内でいかに正確に効率よく表やグラフの作成・編集などを行えるかがポイントです。
	製品パッキング	パッキングとは、荷造り・包装のことをいいます。物流行程で必要不可欠な化粧箱と梱包緩衝材の組み立て、製品の梱包作業を行います。制限時間内でより早くより正確に仕上げられるかどうかを競います。
	オフィスアシスタント	オフィスにおける文書発送準備及び封筒仕分けという一連の作業について、それぞれの作業における数量や仕上がり状況、正確さを競います。制限時間内にいかに早く丁寧に確実にこなせるかがポイントです。

会場	神奈川障害者職業能力開発校	
開催日	競技種目	競技説明
10月 29日 土曜日	DTP	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、企画力や想像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。
	機械CAD	課題図の機械図面を讀図し、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。
	ワード・プロセッサ	ワードプロソフト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。
	ホームページ	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。パソコン操作技術に加え、独創性、芸術性及びアクセシビリティなどの知識と適用力が求められます。
	パソコンデータ入力	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。
	縫製	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。
	喫茶サービス	模擬的に設置された喫茶店において接客及びテーブルサービスのスキルを競います。接客サービスのほか突発事態への対応など、来店されたお客様により良いサービスを提供できるかがポイントです。