

協賛(50音順)

 AKIZUKI OFFICE 有限会社秋月オフィス	 福岡の調剤薬局 イルカ薬局 有限会社秋月オフィス	 INTERNATIONAL NAIL ASSOCIATION NPO法人 インターナショナル ネイルアソシエーション	 ATUホールディングス 株式会社 キャリアクレッシェンド
 Human ヒューマンアカデミー ヒューマンアカデミー株式会社	 LIONS CLUB INTERNATIONAL ライオンズクラブ国際協会 337-A地区6R・1Z 福岡ノーマライゼーション ライオンズクラブ	 餅のおまつり本舗 もちぎ 株式会社もちぎ	 レストラン ゆずのき 社会福祉法人柚の木福祉会 レストランゆずのき
		 楽天地 元祖もつ鍋 有限会社楽天地	

主催

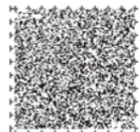


共催

福岡県

後援

福岡労働局、福岡県教育庁、北九州市、福岡市、久留米市、
 公益社団法人全国障害者雇用事業所協会福岡相談コーナー、
 公益社団法人福岡県ビルメンテナンス協会、KBC、NHK福岡放送局、NHK北九州放送局、
 RKB毎日放送、FBS福岡放送、テレQ、テレビ西日本、J:COM、西日本新聞社



各ページにある右記マークは音声コードです。読み取り専用機械に入れるか、スマートフォンでアプリ「Uni-VoiceBL」をダウンロードしてコードの読み取りを行ってください。文字を見たり読んだりすることが難しい方でも紙に書いてある情報を得ることができます。



ABILITYMPICS

アビリンピック福岡2024

第46回福岡県障がい者技能競技大会



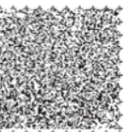
ガイドブック

北九州会場 2024 7/6 土 福岡会場 2024 7/13 土

ポリテクセンター福岡
 北九州市八幡西区穴生3-5-1

福岡県立福岡高等技術専門学校
 福岡市東区千早4-24-1

両会場観覧自由



各ページにある右記マークは音声コードです。読み取り専用機械に入れるか、スマートフォンでアプリ「Uni-VoiceBL」をダウンロードしてコードの読み取りを行ってください。文字を見たり読んだりすることが難しい方でも紙に書いてある情報を得ることができます。

目次

●大会概要	1
●全国アビリンピックについて	2
●北九州会場 会場案内	3
タイムスケジュール	4
競技紹介	5
●福岡会場 会場案内	7
タイムスケジュール	8
競技紹介	9

福岡障がい者技能競技大会(アビリンピック福岡)

名称

Name

大会の正式な名称は「福岡県障がい者技能競技大会」ですが、親しみやすいものとするため、愛称として「アビリンピック福岡」を使っています。「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)」を合わせたものです。福岡県では、46回目の開催となります。



目的

Goal

本大会は、障がいのある方が日ごろ培った技能を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が障がい者雇用に対する理解と認識を深め、雇用の促進を図ることを目的として開催しています。



シンボルマーク

Mark

大会を象徴するシンボルマークは、故岡本太郎氏にお願いして作っていただいたものです。月桂樹の葉と人間を形どったこのシンボルマークは、強く自分を切り開いてゆく人間像を表しています。



マスコットキャラクター
アビリス



ABILYMPICS
WE ARE THE STARS.

第44回 全国障害者技能競技大会 全国アビリンピック

2024年 **11/22**(金)▶**24**(日)

会場: 愛知県国際展示場(Aichi Sky Expo)

(愛知県常滑市セントレア5-10-1)

同時
開催

障害者
ワークフェア2024

～働く障害者を応援する仲間の集い～



公式サイトから
最新情報をチェック!

【競技種目】(予定)

洋裁/家具/DTP/機械CAD/建築CAD/電子機器組立/義肢/歯科技工/
ワード・プロセッサ/データベース/ホームページ/フラワーアレンジメント/
コンピュータプログラミング/ビルクリーニング/製品パッキング/喫茶サービス/
オフィスアシスタント/表計算/ネイル施術/写真撮影/パソコン組立/パソコン操作/
パソコンデータ入力/縫製/木工

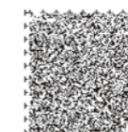
主催: 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構、愛知県

らしく、はたらく、ともに/
JEED



アビリンピック
マスコットキャラクター
アビリス

各ページにある右記マークは音声コードです。読み取り専用機械に入れるか、スマートフォンでアプリ「Uni-VoiceBL」をダウンロードしてコードの読み取りを行ってください。文字を見たり読んだりすることが難しい方でも紙に書いてある情報を得ることができます。



北九州会場 ポリテクセンター福岡(福岡職業能力開発促進センター) 会場案内図



北九州会場 タイムスケジュール

9	10	11	12	13	14	15	16
9:10~9:30 受付	9:40~12:00 ワード・プロセッサ(本館305教室)					14:30~15:15 表彰式	
9:10~9:30 受付	9:40~12:00 データベース(本館405教室)					14:30~15:15 表彰式	
9:10~9:30 受付	9:40~12:00 DTP(本館501教室)					14:30~15:15 表彰式	
9:10~9:30 受付	9:40~12:00 ホームページ(本館501教室)					14:30~15:15 表彰式	
9:10~9:30 受付	9:40~12:00 パソコンデータ入力(本館404教室)					14:30~15:15 表彰式	
9:10~9:30 受付	9:40~12:00 表計算(本館405教室)					14:30~15:15 表彰式	
9:10~9:30 受付	9:40~12:05 製品パッキング(ME棟101ホール)					14:30~15:15 表彰式	
9:10~9:30 受付	9:40~12:10 交通誘導・巡回警備(視聴覚棟2F視聴覚教室)					14:30~15:15 表彰式	

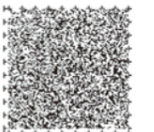
開始及び終了時間が変更になる場合があります。

表彰式(本館2F受講生ホール)

1. 開会挨拶
2. 共催者紹介
3. メダル授与
 - ・ワード・プロセッサ
 - ・データベース
 - ・DTP
 - ・ホームページ
 - ・パソコンデータ入力
 - ・表計算
 - ・製品パッキング
4. 講評



各ページにある右記マークは音声コードです。読み取り専用機械に入れるか、スマートフォンでアプリ「Uni-VoiceBL」をダウンロードしてコードの読み取りを行ってください。文字を見たり読んだりすることが難しい方でも紙に書いてある情報を得ることができます。



北九州会場 競技紹介

ワード・プロセッサ

Word Processing

競技課題は和文文書と英文文書の作成です。ワープロソフトWordを使用し、作成見本と作業指示書を見ながら、文書の完成度を競います。Wordに用意されている各種機能(ページ設定、書式設定、作図、オブジェクトとグラフィック活用、表作成)を自由に使いこなせる技術が求められます。制限時間内に競技課題を完成させるためには、和文・英文ともにスピーディーで正確なタイピングスキルが必須です。また、挿入するオブジェクトについては、指定ページに収まるよう、行間やサイズを調整し、全体のバランスを整える必要があります。さらに、完成した課題はカラー印刷するので、色や効果の設定も重要な要素であり、見栄えの良い作品に仕上げる技術も要求されます。



データベース

Data Processing-Advanced

データベースは会計管理・顧客管理等、ローカル・Web上問わず様々なサービスで利用されている、現代では欠かせないシステムです。その中でもAccessはデータベースの学習に適したソフトウェアで、テーブルやレコード・フィールドといった「RDB(リレーショナルデータベース)」の構築ができ、また構築にはマクロ・VBAに加えSQLなども扱うことができます。

競技ではそのAccessを使用して複数のテーブルから成るリレーショナルデータベースの構築を行います。構築においては、クエリ機能やVBA・SQL等、競技者の得意な手法で作成し、条件を変えて実行しても矛盾なく動作する「再現性」に重点を置きます。



DTP

Desktop Publishing

競技課題は、環境業界における『マイクロツーリズム』という新しいムーブメントをテーマに、アフターコロナの時代に業界として回復を目指す環境業界に消費者の興味を喚起するリーフレット(表面カラー/裏面モノクロ)の作成です。広告表現の最初の一歩であるアテンション(興味喚起)をテーマにした表面と多くの情報を整理し、わかりやすく表現することを求める裏面の表裏一体のデザイン力、表現力を競うものです。

プランニングする力や想像力に加え、メインタイトルやサブコピー、色彩やレイアウト、フォントや印刷特性などのオールマイティな知識が求められます。



ホームページ

Creating Web Pages

競技課題は、デザイン作成から、ホームページ制作までの工程に関する課題に取り組みます。課題で提示された要件・仕様に従って、ページレイアウト、デザインを検討したうえで、ホームページ作成を行います。選手は、要件を正しく理解し、これまでに培ってきた技術を最大限に生かし、閲覧者にとってわかりやすく情報が伝えられるホームページを制作しなければなりません。ホームページ作成に関する技術に加え、情報設計(情報をわかりやすく伝える力)、独創性(ユニークさ)、芸術性(人を惹きつける魅力)、ユーザビリティ(使いやすさ)やアクセシビリティ(障がい者、高齢者、外国人、子どもでも使用可能であるか)に関する知識が広く求められます。



パソコンデータ入力

DATA Processing-Basic

競技課題は、「アンケートの入力」、「文書修正」及び「帳票等作成」で、競技時間はそれぞれ30分以内です。データ入力・修正の速さと正確さを競います。「アンケートの入力」では、いかにミスなく多くのアンケートを入力できるか、「文書修正」では、いかに早くミスを発見して正確に修正できるか、そして「帳票等作成」では、文字・数字を正確に入力だけでなく数式や書式設定も使って体裁の整った帳票を作成できるかを競います。知的障がいのある方々のパソコンデータ入力に関する速さ・正確さは日々の訓練によりさらに高まる可能性を秘めています。



表計算

Spreadsheet

競技課題は、「表の装飾・編集」、「関数式による表の完成」、「データ処理」及び「グラフ作成」です。Microsoft Officeの表計算ソフトである「Excel 2019」を使用し、その三大機能である「表計算機能」、「簡易データベース機能」及び「グラフ作成機能」の総合的なスキルを競います。

各課題は、あらかじめブックに用意されているので、選手はそれを使用し、各課題の設問に従って表やグラフの作成、集計などを行います。関数の設定、セルの参照の方法、データ抽出するためにはどの論理演算子・比較演算子で指定するか、グラフデータとしてどのセルを範囲指定するか等の様々な知識や応用力が求められます。



製品パッキング

Packing

競技課題は、商品を梱包するための箱や緩衝材の組み立てと、それぞれの組み込みです。今回の競技では、段ボールでできている小箱、中箱、化粧箱、そして2種類の緩衝材の組み立て、それらを一番大きな外箱に組み込んだものを3箱作ります。

課題① 緩衝材の組立・結束【20セット(5束)】

異なる2種類の緩衝材をそれぞれ4個ずつ組み立て、紐で結束します。緩衝材の出来栄だけでなく、結束する際の紐の位置や強さ、緩衝材の並べ方や向き、結束方法などがポイントになります。

課題② 小箱、中箱、化粧箱、外箱の組立、組込・セットアップ梱包【3梱包(3箱)】

商品を使用して、実際の梱包作業を行います。小箱、中箱、化粧箱を組み立て、外箱に緩衝材を組み込んで化粧箱を固定します。お客様に届ける最後の工程となるため、見栄えと決められた製品がセットされているかが重要なポイントになります。



デモンストレーション競技

交通誘導・巡回警備

Traffic Guidance・Security Patrol

競技課題は、次の2課題で実施します。

課題① 模擬道路における交通誘導

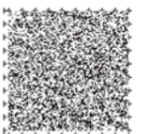
課題② オフィスビルを想定した施設警備

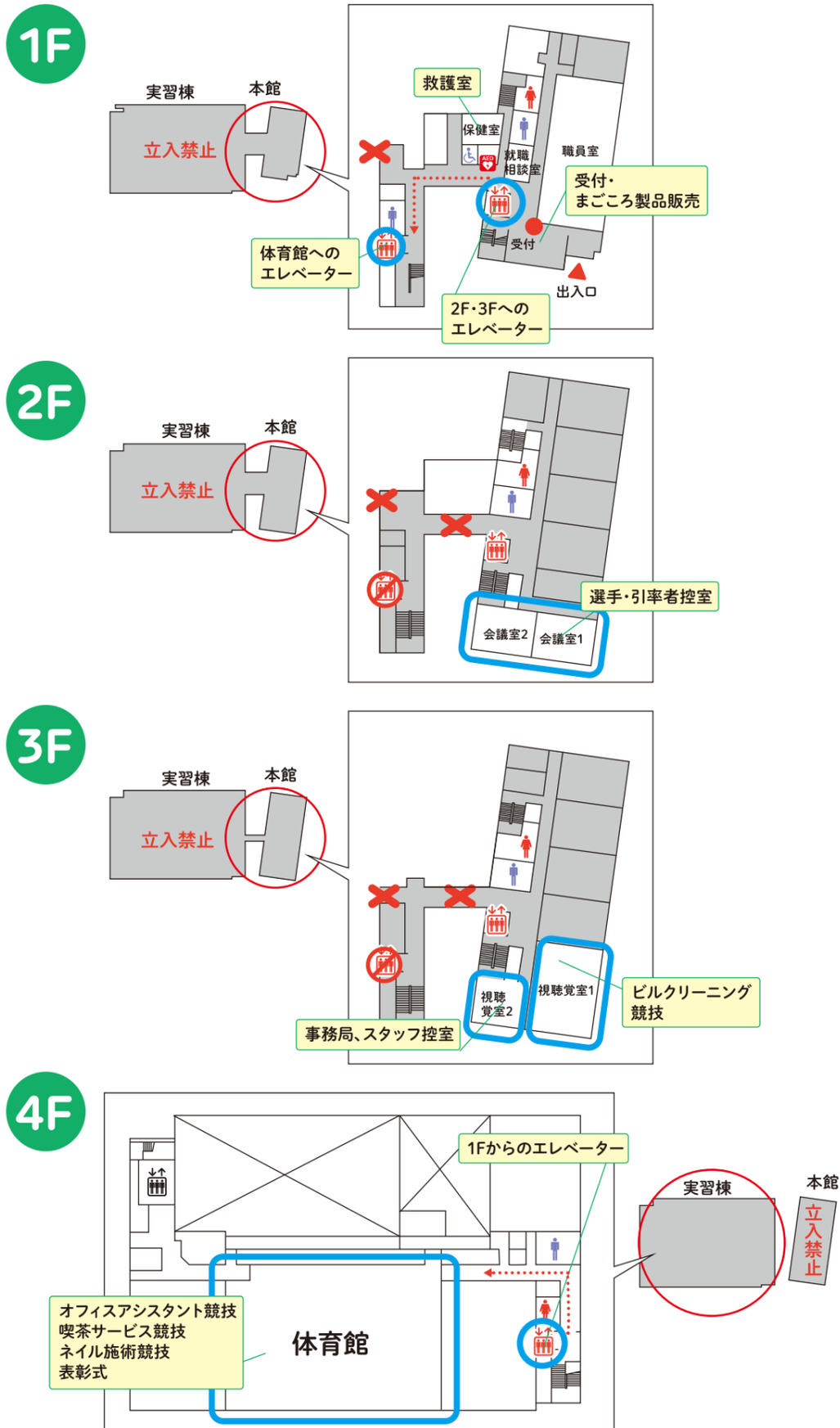
課題①では、片側1車線道路において工事により片側交互通行規制となっている箇所を通行する一般車両に対して、警備員(選手)が連携して安全かつスムーズな通行を確保する技術を競います。

課題②では、オフィスビルにおける施設警備業務に関し、防犯、防災、設備保全を目的とする夜間巡回時における施設状態の確認、危険箇所の点検、不審物・不審者発見時の対応等を行います。

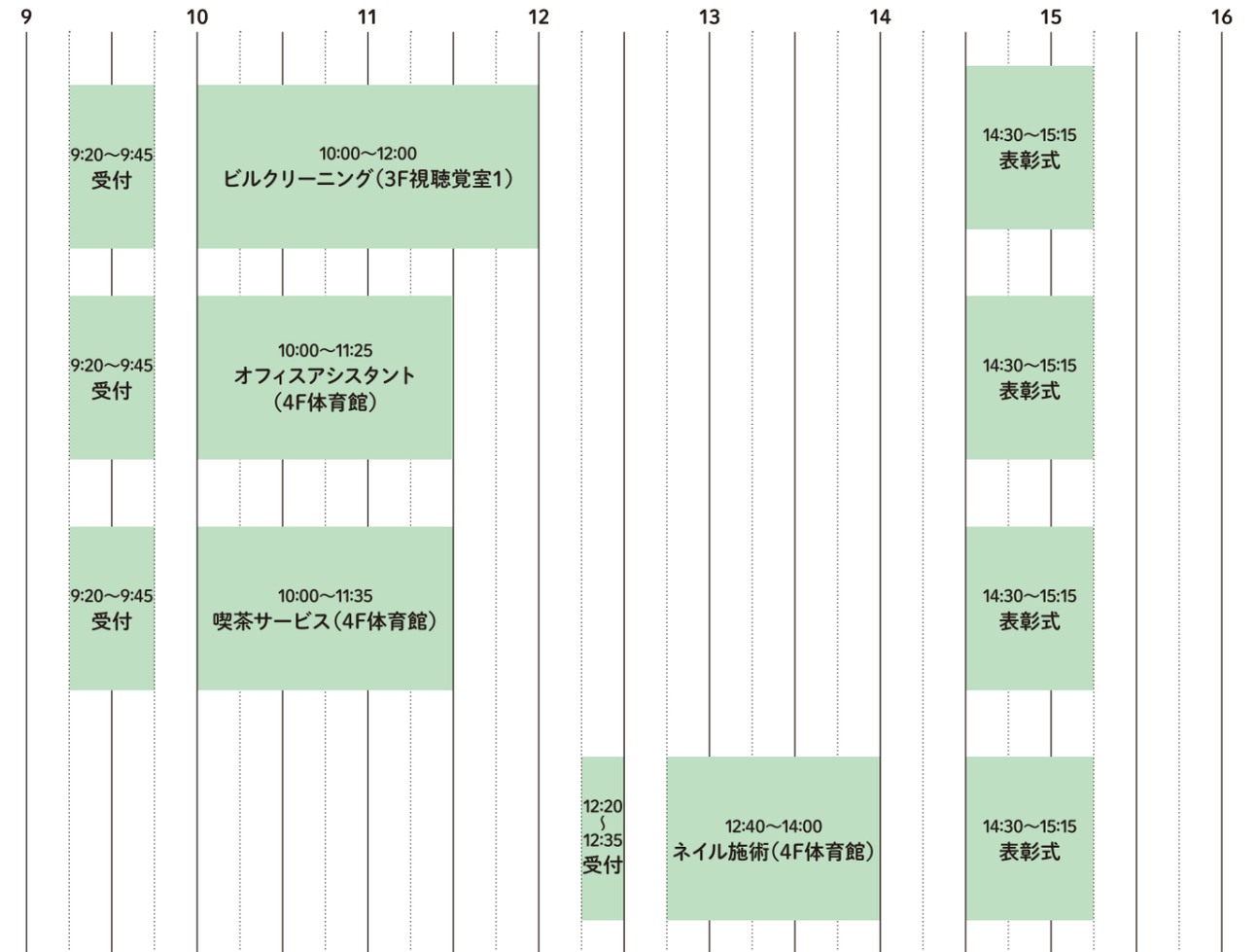


各ページにある右記マークは音声コードです。読み取り専用機械に入れるか、スマートフォンでアプリ「Uni-VoiceBL」をダウンロードしてコードの読み取りを行ってください。文字を見たり読んだりすることが難しい方でも紙に書いてある情報を得ることができます。





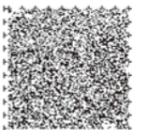
本館2F・3Fから4F体育館には行きません。本館1Fから体育館へのエレベーターをご利用ください。



開始及び終了時間が変更になる場合があります。

表彰式(4F体育館)

1. 開会挨拶
2. 共催者紹介
3. メダル授与
 - ・ビルクリーニング
 - ・オフィスアシスタント
 - ・喫茶サービス
4. 講評



各ページにある右記マークは音声コードです。読み取り専用機械に入れるか、スマートフォンでアプリ「Uni-VoiceBL」をダウンロードしてコードの読み取りを行ってください。文字を見たり読んだりすることが難しい方でも紙に書いてある情報を得ることができます。

ビルクリーニング

Office Cleaning Service

今大会のビルクリーニング競技は次の2課題で実施します。

課題① カーペット床清掃 **課題②** 弾性床清掃と机上清掃

この課題は、設定された床材の上で資機材を適切に使用し、効率的な作業方法に基づいて競技が進められます。そして、その結果として提供される作業の出来映え、すなわち清掃サービスが大きな競技のポイントになります。あらかじめ決められた標準時間の中で作業を完結することや、マナーや安全に留意した作業形成も重要な要素となっています。



オフィスアシスタント

Office Work Assistant

競技課題は、「①発送書類等の封入」、「②社内便の仕分け」です。「①発送書類等の封入」は、広報用に発送する書類及びCDの封入作業を行います。封入物の準備作業も含め、キレイに作業された書類は、会社の印象を良くすることにもつながる大切な技能です。作業手順が多いため、効率よく行うための工夫が重要になります。

「②社内便の仕分け」は、オフィスに送られてきた郵便物を、その宛名を見ながら、部署ごとに仕分ける作業です。郵便物の中には、氏名だけで部署名が書かれていないものもありますので、社員名簿を確かめて仕分けていきます。判断力、注意力の持続が必要になります。



喫茶サービス

Tea Room Service

競技課題は、会場に設けられた模擬喫茶店で、来店されたお客様に対して接客サービスを提供するものです。参加選手は3人程度のグループに分かれ、それぞれのグループごとに接客サービスを行います。接客サービスは、1グループにつき2回以上実施することとしています。接客サービスは「喫茶サービスの流れ」(※)に従い、他の従業員(選手や厨房スタッフなど)と連携・協力しながら行います。

(※)喫茶サービスの流れ ①お客様に席を案内する ②お客様から注文を受ける ③受けた注文を厨房スタッフに伝える ④注文に応じて必要な物を準備する ⑤注文の品をお客様に提供する ⑥テーブルの後片付けをする



デモンストレーション競技

ネイル施術

Manicurist

ネイルの基本の技術やテクニックを競う競技です。

課題① ネイルケアとカラーリング

爪の長さ、形、表面を整え、キューティクルのお手入れをし、カラーリングを施します。カラーリングの基礎であるネイルポリッシュと、サロンサービスの主流であるジェルネイルカラーリングで、材料に合わせた技術テクニックと施術の正確さ、トータルの仕上がりの美しさで競います。

課題② チップ制作

ネイルアートの基本的なテクニックを用いてネイルチップにアートを施します。



各ページにある右記マークは音声コードです。読み取り専用機械に入れるか、スマートフォンでアプリ「Uni-VoiceBL」をダウンロードしてコードの読み取りを行ってください。文字を見たり読んだりすることが難しい方でも紙に書いてある情報を得ることができます。

