

全国高専共通利用型 進路情報検索システム

ユーザ向けマニュアル

Ver.2.0

目次

第1章 全国高専 進路情報検索システムの概要	3
1 システムの概要	4
2 利用機器	5
2.1 利用機器	5
第2章 基本操作	6
1 基本操作について	7
1.1 データの入力・編集	7
1.2 ユーザ権限	8
1.3 システムの起動と終了	9
1.3.1 システム起動とログイン	9
1.3.2 システムの終了	9
2 (省略)	10
3 トップページ	10
3.1 ユーザトップページ	10
3.2 教職員トップページ	11
4 (省略)	11
5 求人情報	12
5.1 求人情報検索	12
5.2 求人情報一覧	14
6 インターンシップ情報	17
6.1 インターンシップ情報検索	17
6.2 インターンシップ情報一覧	18
6.3 インターンシップ情報詳細	19
7 (省略)	19
8 進学情報	20
8.1 進学情報検索	20
8.2 進学情報一覧	22

第 1 章 全国高専 進路情報検索システムの概要

1 システムの概要

この全国高専共通利用型進路情報検索システム（以下、進路システム）の目的は、全国にある高等専門学校（以下、高専）の学生を対象とした求人を、企業側や大学側から各高専に Web ベースで情報発信できる仕組みを構築し、各高専の学生や教職員などが、自分の所属する高専および学科に寄せられている求人情報や進学情報を、効率的に検索できるようにすることです。

企業、大学および各高専からは、共通のシステムにインターネット経由でアクセスし、システムは各企業、各大学、各高専に該当する情報を提供し、および各企業、各大学、各高専に対応する情報の入力を受け付けます。

このシステムにより、企業や大学は複数の高専に一括して共通の求人情報・進学情報を提供することができ、求人情報関係書類の紙媒体による送付の手間が軽減されます。また、各高専はシステムから進学情報、およびその学校のみに該当する求人情報が提供されることで、各高専で進路情報検索システムを個別に導入する必要がなくなり、システム保守の手間や費用を軽減することができます。システムの概要を図1に示します。

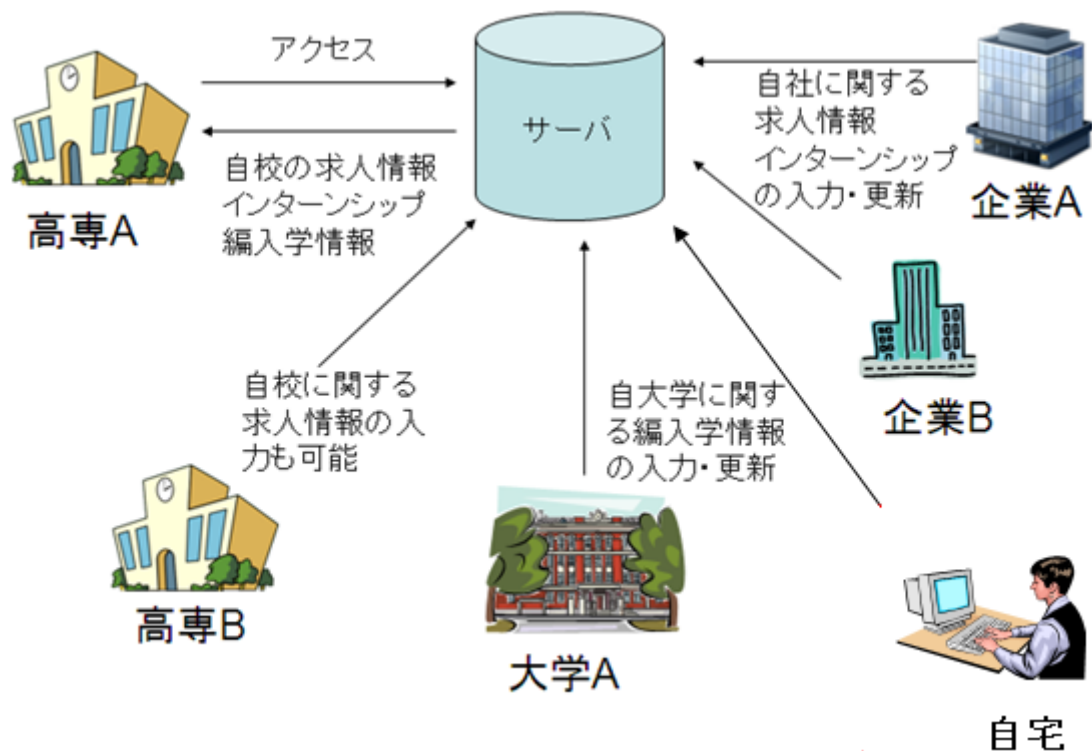


図1 システムの概要

2 利用機器

2.1 利用機器

進路システムを使うために必要なハードウェア、ソフトウェアは次のとおりです。

- オペレーティング システム
Microsoft Windows Vista 以上
- ブラウザ
Internet Explorer、Chrome、Firefox、Safari に対応
- CPU
1GHz Pentium 相当以上のプロセッサを搭載したパーソナルコンピュータ
- メモリ
512MB 以上（1GB 以上を推奨）
- 画面解像度
1,024×768 ピクセル以上
- マウス
Windows で使用可能なマウス
- プリンタ
A4 サイズが印刷可能なページプリンタ
- 日本語入力システム
Windows に対応した日本語変換システム
- ネットワーク
インターネットに接続できる環境にあること
- Excel
「Excel」を使用する場合は、Microsoft Excel 2007 以上をインストールする必要があります。
- PDF 出力
「PDF」を使用する場合は、Adobe Acrobat Reader などの PDF 閲覧ソフトをインストールする必要があります。

第 2 章 基本操作

1 基本操作について

ここでは、進路システムをお使いになるために必要な、基本的操作方法について説明します。

1.1 データの入力・編集

- コントロールの種類

入力フォーム上で、データを編集する領域を“コントロール”と言います。
より効率よく操作を行うため、いくつかのコントロールが用意されています。

- テキストボックス

データベースに保存されているテキストや数字を表示したり、データを入力したりする領域です（下例参照）。

ユーザ名

- ドロップダウンリスト

データを入力するときに、一覧の中から値を選択することができます。ドロップダウンリストでは、この矢印をクリックすると、選択肢の一覧を表示します（下例参照）

設定する高专：



設定する高专：
函館工業高等専門学校
長野工業高等専門学校
〇〇高等専門学校

- チェックボックス

選択を行うときに使用します。選択されている場合にチェックが付きます（下例参照）。

募集状況 募集中 募集終了 今年度募集無し

- ラジオボタン

選択を行うときに使用します。選択されている方にチェックが付きます（下例参照）。

募集状況 募集中 募集終了 今年度募集無し

- 日付入力ダイアログ

日付を設定するときには使用します。ダイアログで日付をマウスでクリックすると日付が設定されます（下例参照）。



1.2 ユーザ権限

(省略)

1.3 システムの起動と終了

進路支援システムはセキュリティ管理されており、ユーザ権限に応じた利用ができます。

1.3.1 システム起動とログイン

Web ブラウザを起動し、進路システム Web サイト (<https://www.kf-navi.net>) へアクセスします。すると下図のような画面が現れます。

ユーザ ID、パスワードを入力し、[ログイン]ボタンをクリックします。ログイン後、ログインしたユーザのユーザ権限に対応したトップページを表示します。

【注意】ユーザ ID、パスワード等の情報は、部外者に知られないように安全な場所に保管して下さい。

1.3.2 システムの終了

進路情報検索システムを終了します。

画面右上の[ログアウト]をクリックすれば終了し、ログイン画面へ遷移します。

2 (省略)

3 トップページ

ログインが正常に実施されると、ユーザのユーザ権限に対応したトップページを表示します。

3.1 ユーザトップページ



- ① ログインユーザのユーザ名を表示します。
- ② ログアウト処理を行います。
- ③ システムや所属高专からの告知情報（告知日、告知内容）を表示します。
- ④ 以下の就職情報について、ユーザが操作できる機能を表示します。また、それぞれの情報について、総件数、最新登録日を表示します。
 - ・ [求人情報]：「5.1 求人情報検索」画面へ遷移します。
 - ・ [インターンシップ情報]：「6.1 インターンシップ情報検索」画面へ遷移します。
- ⑤ 以下の進学情報について、ユーザが操作できる機能を表示します。また、それぞれの情報について、総件数、最新登録日を表示します。
 - ・ [進学情報]：「8.1 進学情報検索」画面へ遷移します。

※ユーザが使用できる機能は制限されます。

3.2 教職員トップページ

進路情報検索システム

2013年3月18日 (月曜日)

ようこそ、環境の先生 さん。 [ログアウト]

教職員トップページ

④ 就職情報

求人情報

総件数：5件
最新登録日：2013-03-14

インターンシップ情報

総件数：4件
最新登録日：2013-03-14

⑤ 進学情報

進学情報

総件数：2件
最新登録日：2013-03-13

③ お知らせ

2013-02-25 告知情報テスト2
改行コードを反映できるようにしました。

2013-02-07 告知情報テスト1

2012-02-21 求人情報関連機能公開

2012-02-21 サーバ公開

- ① ログインユーザのユーザ名を表示します。
- ② ログアウト処理を行います。
- ③ システムや所属高専からの告知情報（告知日、告知内容）を表示します。
- ④ 以下の就職情報について、ユーザが操作できる機能を表示します。また、それぞれの情報について、総件数、最新登録日を表示します。
 - ・ [求人情報]：「5.1 求人情報検索」画面へ遷移します。
 - ・ [インターンシップ情報]：「6.1 インターンシップ情報検索」画面へ遷移します。

【注意】企業との対応記録を記入する場合は、求人情報検索、インターンシップ情報検索で該当する企業を検索してください。

- ⑤ 以下の進学情報について、ユーザが操作できる機能を表示します。また、それぞれの情報について、総件数、最新登録日を表示します。
 - ・ [進学情報]：「8.1 進学情報検索」画面へ遷移します。

*：教職員が使用できる機能は制限されます。

4 (省略)

5 求人情報

5.1 求人情報検索

トップページの[求人情報]ボタンをクリックすると、以下の画面を表示します。

この画面では、求人情報を検索するための検索条件を入力し、検索処理を実行します。

The screenshot shows the '求人情報検索' (Job Search) page. At the top right, the user is logged in as '高専ユーザーさん' (1) with a 'ログアウト' (2) button. The page title is '求人情報検索'. Below the title, there is a instruction: '以下の項目に検索キーワードを入力し、検索ボタンを押して下さい。' (Enter search keywords in the following items and click the search button). The search criteria are as follows:

- ③ 募集年度: 2016年度新卒者（平成28年3月卒業者）対象の求人情報を検索
- ④ 募集状況: 募集中 募集終了 今年度募集無し
- ⑤ 企業名またはフリガナ: [Text input field]
- ⑥ 業務の内容: [Text input field]
- ⑦ 本社所在地（複数選択可）: [選択する](#)
- ⑧ 業種: [Dropdown menu]
- ⑨ 募集職種: ワードで探す 指定しない [Text input field]
- ⑩ 学科・専攻: 全てチェック チェック解除
 機械工学科 電気電子工学科 情報工学科 物質工学科 環境都市工学科
 生産システム工学専攻 環境システム工学専攻
- ⑪ 勤務地（複数選択可）: [選択する](#)

At the bottom, there are two buttons: '検索' (12) and 'クリア' (13).

- ① ログインユーザのユーザ名を表示します。
- ② ログアウト処理を行います。
- ③ 募集年度を入力設定します。
- ④ 募集状況を設定します。
- ⑤ 企業名を入力設定します。
- ⑥ 業務内容を入力設定します。
- ⑦ 本社所在地を選択します。（“（1）都道府県の選択”参照）
- ⑧ 業種を選択設定します。
- ⑨ 募集職種の条件を設定します。
募集職種の設定を“ワードで探す”に設定した場合、入力した文字列を検索条件として設定します。
- ⑩ 学科・専攻を選択設定します。
- ⑪ 勤務地を設定します。[設定する]リンクをチェックすると、勤務地の設定項目が表示され、複数の勤務地の設定が可能となります。（“（1）都道府県の選択”参照）
- ⑫ [検索]ボタンをクリックすると設定した検索条件に従い求人情報の検索を行い、「5.2 求人情報一覧」画面へ遷移します。
- ⑬ [クリア]ボタンをクリックすると、設定した条件をクリアします。

(1) 都道府県の選択

[選択する]リンクをチェックすると、下図のように勤務地の設定項目が表示され、複数の勤務地の設定が可能となります。

勤務地（複数選択可）

全てチェック	チェック解除
<input type="checkbox"/> 北海道	(<input type="checkbox"/> 道北 <input type="checkbox"/> 道南 <input type="checkbox"/> 道央 <input type="checkbox"/> 道東)
<input type="checkbox"/> 東北	(<input type="checkbox"/> 青森県 <input type="checkbox"/> 岩手県 <input type="checkbox"/> 宮城県 <input type="checkbox"/> 秋田県 <input type="checkbox"/> 山形県 <input type="checkbox"/> 福島県)
<input type="checkbox"/> 北関東	(<input type="checkbox"/> 茨城県 <input type="checkbox"/> 栃木県 <input type="checkbox"/> 群馬県)
<input type="checkbox"/> 南関東	(<input type="checkbox"/> 東京都 <input type="checkbox"/> 神奈川県 <input type="checkbox"/> 埼玉県 <input type="checkbox"/> 千葉県)
<input type="checkbox"/> 東海	(<input type="checkbox"/> 愛知県 <input type="checkbox"/> 岐阜県 <input type="checkbox"/> 静岡県 <input type="checkbox"/> 三重県)
<input type="checkbox"/> 北陸	(<input type="checkbox"/> 富山県 <input type="checkbox"/> 石川県 <input type="checkbox"/> 福井県)
<input type="checkbox"/> 甲信越	(<input type="checkbox"/> 山梨県 <input type="checkbox"/> 新潟県 <input type="checkbox"/> 長野県)
<input type="checkbox"/> 近畿	(<input type="checkbox"/> 大阪府 <input type="checkbox"/> 兵庫県 <input type="checkbox"/> 京都府 <input type="checkbox"/> 滋賀県 <input type="checkbox"/> 奈良県 <input type="checkbox"/> 和歌山県)
<input type="checkbox"/> 中国	(<input type="checkbox"/> 鳥取県 <input type="checkbox"/> 島根県 <input type="checkbox"/> 岡山県 <input type="checkbox"/> 広島県 <input type="checkbox"/> 山口県)
<input type="checkbox"/> 四国	(<input type="checkbox"/> 徳島県 <input type="checkbox"/> 香川県 <input type="checkbox"/> 愛媛県 <input type="checkbox"/> 高知県)
<input type="checkbox"/> 九州・沖縄	(<input type="checkbox"/> 福岡県 <input type="checkbox"/> 佐賀県 <input type="checkbox"/> 長崎県 <input type="checkbox"/> 熊本県 <input type="checkbox"/> 大分県 <input type="checkbox"/> 宮崎県 <input type="checkbox"/> 鹿児島県 <input type="checkbox"/> 沖縄県)
<input type="checkbox"/> その他	(<input type="checkbox"/> 海外等)

チェックボックスにより、検索条件とする勤務地を設定します。左にある地方名をクリックすると、右側のカッコ内にあるすべての勤務地をチェックします。



[全てチェック]ボタンをクリックすると、全勤務地が設定されます。

[チェック解除]ボタンをクリックすると、選択した勤務地がリセットされます。

5.2 求人情報一覧

「求人情報検索」画面の [検索] ボタンをクリックすると、「求人情報検索」画面で設定した検索条件で検索し、検索結果を表示します。

The screenshot shows the '求人情報一覧' (Job Listing) page. At the top right, there are two buttons: 'ログイン' (Login) and 'ログアウト' (Logout), both highlighted with red boxes and numbered 1 and 2 respectively. Below the navigation bar, there is a search bar with a '検索' (Search) button highlighted with a red box and numbered 3. The main content area displays a table of job listings. The table has columns for '管理No.' (Management No.), '企業No.' (Company No.), '企業名' (Company Name), '業務内容' (Job Description), '募集職種' (Recruitment Position), '募集学科' (Recruitment Course), '更新日' (Update Date), '電子ファイル' (Electronic File), and '詳細' (Details). The first row shows a job for 'オープンテックプロジニ(株)' (Open Tech Projeeni Co., Ltd.) with a 'プログラマー' (Programmer) position. The table is paginated, showing 'TOTAL: 810件' and 'PAGE: 1/27'. There are also buttons for '条件を変えて検索' (Search with changed conditions) and '検索した全件データを印刷する' (Print all search results data) with options for '簡易版' (Simple version) and '詳細版' (Detailed version). A 'CSV形式でファイル出力' (Export to CSV file) button is also present. The page number '1' and '30' items per page are also visible.

- ① ログインユーザのユーザ名を表示します。
- ② ログアウト処理を行います。
- ③ [条件を変えて検索] ボタンをクリックすると、「5.1 求人情報検索」画面へ遷移します。その際、先の画面で入力した検索条件は維持されます。
- ④ 管理番号を表示します。各校で扱いが異なりますので、各校事務にお問い合わせください。
- ⑤ 企業 ID を表示します。条件により、下記アイコンが表示されることがあります。
 - ・ 募集が終了している場合：
 - ・ 募集していない場合：
- ⑥ 企業名を表示します。紐付く URL がある場合、リンク表示となります。
- ⑦ 業務内容を表示します。
- ⑧ 募集職種を表示します。
- ⑨ 募集対象学科を略称で表示します。
- ⑩ 更新日を表示します。
- ⑪ 電子ファイルが添付されている場合、アイコンを表示します。アイコンをクリックするとファイルをダウンロードします。
- ⑫ [詳細] ボタンをクリックすると対象の求人情報の詳細が閲覧できます。「5.3 求人情報詳細」画面に移動します。
- ⑬ 検索したデータ（簡易版）を印刷します。
- ⑭ 検索したデータ（詳細版）を印刷します。
- ⑮ 検索したデータを CSV 形式ファイルで出力します。
- ⑯ 1 ページ当たりの表示件数を設定します。30,50,100 件または全ての件数を選択できます。
- ⑰ 次のページの検索結果を表示します。

5.3 求人情報詳細

「求人情報一覧」画面の[詳細]ボタンをクリックすると、「求人情報一覧」画面で選択した求人
の詳細情報が別ウィンドウまたは別タブに表示されます。①

※ウィンドウまたはタブへの表示設定は、アクセスに使用しているブラウザの設定に依存します。

ようこそ、 ユーザー名

求人情報詳細

企業情報 ②

企業名	株)
企業名フリガナ	ウ
業務内容	品・化粧品 剤・衛生品等の家庭用製品及び各種工業用製品の自社一貫製造・販売
業種	業
資本金	円
従業員数	\
郵便番号	210
所在地	伊中央区 漆場町1-14-10
電話番号	60
ホームページURL または 求人専用ページURL	//www.k jp

求人情報 求人ID: 16_off_1659 ③

学校管理番号	337	
募集状況	募集中	
募集校、学科・専攻	: AK	
募集職種	職種 建築・土木・測量	職務内容 技術開発職(建築)
初任給(円)	本科卒 : 183,000 専攻科卒 : 213,000	
福利厚生		
勤務地	[東北] 山形 [北関東] 栃木 [南関東] 東京 神奈川 [東海] 愛知 [近畿] 和歌山 [九州・沖縄] 佐賀	
応募締切日	2014-10-26	
選考日	随時	
選考方法		
提出書類		
選考に関する詳細情報		
窓口担当者		
担当者 TEL		
担当者 FAX		
担当者 E-mail		
会社説明会の有無		
会社説明会ファイル	※10/22記 建築系の追加募集の案内あり	
求人に関する備考	※6/11 専攻科対象の求人票の送付有	
求人票ファイル	※4/7記 活動説明会の案内あり(応募締切…4/22(水)着)、参加申込書は、キャリア教育支援室で保管。 [電子ファイル] ④	

※対応記録はありません。⑤

閉じる ⑥

- ① ログインユーザのユーザ名を表示します。
- ② 企業情報を表示します。
- ③ 求人情報を表示します。
- ④ 求人票の電子ファイルがある場合は、リンクが表示され、リンク先で PDF ファイルを閲覧できます。
- ⑤ 教職員が入力した対応記録がある場合はこの欄に表示されます。ない場合は「対応記録はありません。」と表示されます。
- ⑥ このウィンドウを閉じます。

(1) 対応記録

教職員ユーザは、企業等の面談など、求人に関連付けられた情報を登録することができます。

・対応記録の登録

活動記録

① [学校選択] ② [登録] [更新]

活動記録	
公開範囲 ③	<input checked="" type="checkbox"/> 自高専 <input type="checkbox"/> 全高専
	<input checked="" type="checkbox"/> 教職員のみ公開 <input type="checkbox"/> 学生にも公開
対応日時 ④	2013-03-19 20:28
記録者 ⑤	Administrator
⑥ [活動内容入力欄]	

[削除]

※活動記録はありません。

⑦ [閉じる]

- ① 対応記録の公開元高専を選択設定します。
- ② 設定した対応記録を保存し、画面に再表示します。
- ③ 対応記録の公開範囲を設定します。
- ④ 対応日時を設定します。
- ⑤ 記録者を設定します。
- ⑥ 活動内容を設定します。
- ⑦ [閉じる]ボタンをクリックすると「求人情報詳細」画面を閉じます。

・対応記録の更新/削除

活動記録

〇〇高等専門学校 [登録] [更新] ③

活動記録	
② 公開範囲	<input checked="" type="checkbox"/> 自高専 <input type="checkbox"/> 全高専
	<input checked="" type="checkbox"/> 教職員のみ公開 <input type="checkbox"/> 学生にも公開
対応日時	2013-03-19 20:28
記録者	Administrator

[削除] ④

〇〇高等専門学校	
① 公開範囲	<input checked="" type="checkbox"/> 自高専 <input type="checkbox"/> 全高専
	<input checked="" type="checkbox"/> 教職員のみ公開 <input type="checkbox"/> 学生にも公開
対応日時	2013-03-19 20:28
記録者	Administrator

[閉じる]

[▲活動記録トップへ](#)

- ① 更新・削除する活動履歴を選択します。
- ② 対応記録の内容を更新します。
- ③ [更新]ボタンをクリックすると、設定した対応記録を更新し、画面に再表示します。
- ④ [削除]ボタンをクリックすると、設定した対応記録を削除し、画面に再表示します。

6 インターンシップ情報

6.1 インターンシップ情報検索

トップページの[インターンシップ情報]ボタンをクリックすると、以下の画面を表示します。この画面では、インターンシップ情報を検索するための検索条件を入力し、検索処理を実行します。

ユーザートップページ > インターンシップ情報検索

ようこそ、[ユーザー名]さん [ログアウト]

インターンシップ情報検索

以下の項目に検索キーワードを入力し、検索ボタンを押して下さい。

受入年度 ③ 2015年度のインターンシップ受入情報を検索 ▾

募集状況 ④ 募集中 募集終了 今年度募集無し

企業名またはフリガナ ⑤

業務の内容 ⑥

業種 ⑦

インターンシップ受入内容 ⑧

募集職種 ⑨

受入学科・専攻 ⑩ 機械工学科 電気電子工学科 情報工学科 物質工学科 環境都市工学科
 生産システム工学専攻 環境システム工学専攻

勤務地 (複数選択可) ⑪ [選択する](#)

⑫ 検索 ⑬ クリア

- ① ログインユーザのユーザ名を表示します。
- ② ログアウト処理を行います。
- ③ 受入年度を入力設定します。
- ④ 募集状況を選択設定します。
- ⑤ 企業名を入力設定します。
- ⑥ 業務の内容を入力設定します。
- ⑦ 業種を選択設定します。
- ⑧ インターンシップ受入内容を入力設定します。
- ⑨ 募集職種の条件を設定します。
- ⑩ 学科・専攻を選択設定します。
- ⑪ 勤務地を設定します。[設定する]リンクをチェックすると、勤務地の設定項目が表示され、複数の勤務地の設定が可能となります。（「5.1 (1) 都道府県の選択」参照）
- ⑫ [検索]ボタンをクリックすると設定した検索条件に従い、インターンシップ情報の検索を行い、「6.2 インターンシップ情報一覧」画面へ遷移します。
- ⑬ [クリア]ボタンをクリックすると、設定した条件をクリアします。

6.2 インターンシップ情報一覧

「インターンシップ情報検索」画面の [検索] ボタンをクリックすると、「インターンシップ情報検索」画面で設定した検索条件で検索し、検索結果を表示します。

The screenshot shows the 'Internship Information List' page. At the top right, there is a user name 'ようこそ、[ユーザー名] さん' and a 'ログアウト' button. Below the navigation bar, the page title is 'インターンシップ情報一覧'. A message states '484件のインターンシップ情報が見つかりました。'. There are buttons for '条件を変えて検索' and options for printing data in '簡易版' or '詳細版', and exporting as 'CSV形式でファイル出力'. The table below has columns for 'No.', '企業名', '業務内容', 'インターンシップ受入内容', '更新日', '受入学科', and '電子ファイル'. The first three rows of the table are visible, with the first row having a '募集終了' status. A '次の30件' link is at the bottom right.

No.	企業名	業務内容	インターンシップ受入内容	更新日	受入学科	電子ファイル
6 募集終了	(株)DNP情報システム	情報システムの企画、設計、開発、保守、運用管理の受託。コンピュータに関するソフトウェアの開発、販売お.....	詳細は問い合わせ	2015-08-17 11:13:03	M,E,J,C,Z,AS,AK	File 詳細
3135 募集終了	エヌ・イーケムチャット(株)つくば事業所	世界最大級の化学品メーカーであるBASFグループの一員として、また国内最大級の貴金属の化学加工メーカー.....	詳細は問い合わせ	2015-07-30 10:16:47	J,C	File 詳細
5550	(株)アカツキ	▼エンジニア職 ・ソーシャルゲームやエンターテインメントサービスの企画、開発、運用 ・Ruby on ネットワーク建設・保守・運営	【EMOTION】 「感情に訴えかける」「人と人をつなぐ」ということをテーマに、 Arduino,.....	2015-07-29 17:05:08	J	File 詳細

- ① ログインユーザのユーザ名を表示します。
- ② ログアウト処理を行います。
- ③ [条件を変えて検索] ボタンをクリックすると、「6.1 インターンシップ情報検索」画面へ遷移します。その際、先の画面で入力した検索条件は維持されます。
- ④ 検索結果件数を表示します。
- ⑤ 1 ページ当たりの表示件数を設定します。
- ⑥ 企業 ID を表示します。条件により、下記のアイコンが表示されることがあります。
 - ・募集が終了している場合： ・募集していない場合：
- ⑦ 企業名を表示します。紐付く URL がある場合、リンク表示となります。
- ⑧ 業務内容を表示します。
- ⑨ 募集職種の条件を設定します。
- ⑩ 更新日を表示します。
- ⑪ 受入学科を表示します。
- ⑫ 電子ファイルが添付されている場合、アイコンを表示します。アイコンをクリックするとファイルをダウンロードします。
- ⑬ [詳細] ボタンをクリックすると対象のインターンシップ情報の詳細が閲覧できます。「6.3 求人情報詳細」画面に移動します。
- ⑭ 検索したデータ（簡易版）を印刷します。
- ⑮ 検索したデータ（詳細版）を印刷します。
- ⑯ 検索したデータを CSV 形式ファイルで出力します。

6.3 インターンシップ情報詳細

「インターンシップ情報一覧」画面の[詳細]ボタンをクリックすると、「インターンシップ情報一覧」画面で選択した求人の詳細情報が別ウィンドウまたは別タブに表示されます。

※ウィンドウまたはタブへの表示設定は、アクセスに使用しているブラウザの設定に依存します。

ようこそ、 ユーザーさん

インターンシップ情報詳細

企業情報 ②	
企業名	株式会社
企業名フリガナ	シギョウシヨ
業務内容	世界最大級の自動車メーカーグループの一員として、自動車、工業用機器、医療機器、医薬品、公共施設等の開発・製造を行っています。
業種	製造業
資本金	
従業員数	
郵便番号	308-0608
所在地	茨城
電話番号	
ホームページURL または 求人専用ホームページURL	http://

インターンシップ情報 ID: 15_int_586 ③

募集状況	募集終了
受入内容	は問い合わせ
募集校、学科・専攻	J C
勤務地	茨城県
応募締切日	2015-07-27
選考に関する詳細情報	受入人数: 1名 男女とも可
窓口担当者	
担当者 TEL	
担当者 FAX	
担当者 E-mail	
実習日程	8/24~8/28までの5日間
企業からの補助内容	旅費の支給: あり 宿泊費の支給: あり※ビジネスホテルを用意します。
申し込み締切	7/27(月)12時まで
備考	
電子ファイル	[電子ファイル] ④

閉じる ⑤

- ① ログインユーザのユーザ名を表示します。
- ② 企業情報を表示します。
- ③ 求人情報を表示します。
- ④ インターンシップ受入に関する電子ファイルがある場合は、リンクが表示され、リンク先でPDF ファイルを閲覧できます。
- ⑤ このウィンドウを閉じます。

7 (省略)

8 進学情報

8.1 進学情報検索

トップページの[進学情報]ボタンをクリックすると、以下の画面を表示します。この画面では、進学情報を検索するための検索条件を入力し、検索処理を実行します。

- ① ログインユーザのユーザ名を表示します。
- ② ログアウト処理を行います。
- ③ 募集年度を入力設定します。
- ④ 大学名または学部名を入力設定します。
- ⑤ 学科名を入力設定します。
- ⑥ 学校種別を選択設定します。
- ⑦ 試験種別を選択設定します。
- ⑧ 国公立の別を選択設定します。
- ⑨ 都道府県を設定します。[設定する]リンクをチェックすると、都道府県の設定項目が表示され、複数の都道府県の設定が可能となります。（“ (1) 都道府県の設定” 参照）
- ⑩ [検索]ボタンをクリックすると設定した検索条件に従い求人情報の検索を行い、「8.2 進学情報一覧」画面へ遷移します。
- ⑪ [クリア]ボタンをクリックすると、設定した条件をクリアします。

(1) 都道府県の設定

[設定する]リンクをチェックすると、都道府県の設定項目が表示され、複数の都道府県の設定が可能となります。

全てチェック	チェック解除
<input type="checkbox"/> 北海道	(<input type="checkbox"/> 道北 <input type="checkbox"/> 道南 <input type="checkbox"/> 道央 <input type="checkbox"/> 道東)
<input type="checkbox"/> 東北	(<input type="checkbox"/> 青森県 <input type="checkbox"/> 岩手県 <input type="checkbox"/> 宮城県 <input type="checkbox"/> 秋田県 <input type="checkbox"/> 山形県 <input type="checkbox"/> 福島県)
<input type="checkbox"/> 北関東	(<input type="checkbox"/> 茨城県 <input type="checkbox"/> 栃木県 <input type="checkbox"/> 群馬県)
<input type="checkbox"/> 南関東	(<input type="checkbox"/> 東京都 <input type="checkbox"/> 神奈川県 <input type="checkbox"/> 埼玉県 <input type="checkbox"/> 千葉県)
<input type="checkbox"/> 東海	(<input type="checkbox"/> 愛知県 <input type="checkbox"/> 岐阜県 <input type="checkbox"/> 静岡県 <input type="checkbox"/> 三重県)
<input type="checkbox"/> 北陸	(<input type="checkbox"/> 富山県 <input type="checkbox"/> 石川県 <input type="checkbox"/> 福井県)
<input type="checkbox"/> 甲信越	(<input type="checkbox"/> 山梨県 <input type="checkbox"/> 新潟県 <input type="checkbox"/> 長野県)
<input type="checkbox"/> 近畿	(<input type="checkbox"/> 大阪府 <input type="checkbox"/> 兵庫県 <input type="checkbox"/> 京都府 <input type="checkbox"/> 滋賀県 <input type="checkbox"/> 奈良県 <input type="checkbox"/> 和歌山県)
<input type="checkbox"/> 中国	(<input type="checkbox"/> 鳥取県 <input type="checkbox"/> 島根県 <input type="checkbox"/> 岡山県 <input type="checkbox"/> 広島県 <input type="checkbox"/> 山口県)
<input type="checkbox"/> 四国	(<input type="checkbox"/> 徳島県 <input type="checkbox"/> 香川県 <input type="checkbox"/> 愛媛県 <input type="checkbox"/> 高知県)
<input type="checkbox"/> 九州・沖縄	(<input type="checkbox"/> 福岡県 <input type="checkbox"/> 佐賀県 <input type="checkbox"/> 長崎県 <input type="checkbox"/> 熊本県 <input type="checkbox"/> 大分県 <input type="checkbox"/> 宮崎県 <input type="checkbox"/> 鹿児島県 <input type="checkbox"/> 沖縄県)
<input type="checkbox"/> その他	(<input type="checkbox"/> 海外等)

チェックボックスにより、検索条件とする都道府県を設定します。

[全てチェック]ボタンをクリックすると、全都道府県が設定されます。

[チェック解除]ボタンをクリックすると、選択した都道府県がリセットされます。

8.2 進学情報一覧

「進学情報検索」画面の [検索] ボタンをクリックすると、「進学情報検索」画面で設定した検索条件で検索し、検索結果を表示します。

ようこそ、Administrator さん [ログアウト]

管理者トップページ > 進学情報検索 > 進学情報一覧

進学情報一覧

92件の進学情報が見つかりました。

③ 条件を変えて検索 ④

検索した全件データを印刷する：[簡易版] [詳細版] ⑤

⑬ CSV形式でファイル出力
Excel形式で募集日程順の表を出力(2015年4月～9月)
Excel形式で募集日程順の表を出力(2015年10月～2018年3月) ⑭

1ページ当たりの表示件数： 30

⑥ TOTAL：92件 PAGE：1/4 次の30件

No. ▲ ▼	学校名 ▲ ▼	学部名	学科名	選抜方法	出願期間	試験期間	更新日 ▲ ▼	
1	信州大学	経済学部	経済学科	推薦	2015-05-25 ~ 05-28	2015-06-06 ~ 06-06	2015-03-02 19:05:49	更新
			経済システム法学科	推薦	2015-05-25 ~ 05-28	2015-06-06 ~ 06-06		
4	和歌山大学	システム工学部	情報通信システム学科	推薦	2015-05-25 ~ 05-27	2015-06-05 ~ 06-05	2015-03-13 10:48:26	更新
			光メカトロニクス学科	推薦	2015-05-25 ~ 05-27	2015-06-05 ~ 06-05		
			精密物質学科	推薦	2015-05-25 ~ 05-27	2015-06-05 ~ 06-05		
			環境システム学科	推薦	2015-05-25 ~ 05-27	2015-06-05 ~ 06-05		
			デザイン情報学科	推薦	2015-05-25 ~ 05-27	2015-06-05 ~ 06-05		
5	愛媛大学	工学部	機械工学科	推薦	2015-05-11 ~ 05-15	2015-05-30 ~ 05-30	2015-04-21 09:07:19	更新
			電気電子工学科	推薦	2015-05-11 ~ 05-15	2015-05-30 ~ 05-30		
			環境建設工学科	推薦	2015-05-11 ~ 05-15	2015-05-30 ~ 05-30		
			機能材料工学科	推薦	2015-05-11 ~ 05-15	2015-05-30 ~ 05-30		
			応用化学科	推薦	2015-05-11 ~ 05-15	2015-05-30 ~ 05-30		
6	九州工業大学	工学部	機械知能工学科	推薦	2015-05-11 ~ 05-15	2015-06-04 ~ 06-04	2015-04-06 13:51:39	更新
			建設社会工学科	推薦	2015-05-11 ~ 05-15	2015-06-04 ~ 06-04		
			電気電子工学科	推薦	2015-05-11 ~ 05-15	2015-06-04 ~ 06-04		
			応用化学科	推薦	2015-05-11 ~ 05-15	2015-06-04 ~ 06-04		
			マテリアル工学科	推薦	2015-05-11 ~ 05-15	2015-06-04 ~ 06-04		
			総合システム工学科	推薦	2015-05-11 ~ 05-15	2015-06-04 ~ 06-04		

- ① ログインユーザのユーザ名を表示します。
- ② ログアウト処理を行います。
- ③ [条件を変えて検索] ボタンをクリックすると、「8.1 進学情報検索」画面へ遷移します。
- ④ [新規登録] ボタンをクリックすると、「7.1.1 大学情報検索」画面へ遷移します。
- ⑤ 1 ページ当たりの表示件数を設定します。
- ⑥ 総検索件数、表示ページ、総ページ数を表示します。
- ⑦ 大学 ID を表示します。
- ⑧ 学校名を表示します。
- ⑨ 学部名を表示します。
- ⑩ 学科名を表示します。
- ⑪ 選抜方法を表示します。
- ⑫ 出願期間を表示します。
- ⑬ 試験期間を表示します。
- ⑭ 更新日を表示します。
- ⑮ [詳細] ボタンをクリックすると「7.2.9 進学情報詳細」画面に遷移します。
- ⑯ [簡易版] リンクをクリックすると、検索したデータ (簡易版) を印刷します。
[詳細版] リンクをクリックすると、検索したデータ (詳細版) を印刷します。
- ⑰ [ファイル出力] リンクをクリックすると、検索したデータを CSV ファイルで出力します。

- ⑱ [募集日程順の表を出力]リンクをクリックすると、下図で示すように検索したデータをExcel形式ファイルで出力します。

The screenshot shows an Excel spreadsheet titled "2014年度 編入学試験等日程表". The spreadsheet has columns for "No.", "大学名", "学部名", "学科名", "募集の年度", and a grid of dates for the years 2013 and 2014. The dates are color-coded: yellow for application periods, red for exam dates, and blue for graduation dates. The spreadsheet is filtered to show only the "募集入試" (Recruitment Exam) status.

No.	大学名	学部名	学科名	募集の年度	2013年3月	2013年5月	2013年9月	2013年11月
1	国府大学	経済学部	経済学科	募集		2013-03-21		2013-09-16
2	国府大学	経済学部	経済システム学科	募集		2013-03-21		2013-09-16
3	国府大学	システム工学部	情報システム学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
4	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
5	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
6	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
7	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
8	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
9	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
10	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
11	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
12	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
13	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
14	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
15	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
16	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
17	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
18	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
19	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
20	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
21	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
22	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
23	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
24	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
25	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
26	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
27	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
28	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
29	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
30	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
31	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
32	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
33	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
34	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
35	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
36	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
37	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
38	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
39	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
40	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
41	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
42	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
43	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
44	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
45	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
46	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
47	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
48	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
49	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
50	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
51	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
52	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
53	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
54	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
55	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
56	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
57	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16
58	国府大学	システム工学部	システム工学学科	募集		2013-03-27		2013-09-16

図 Excel 出力例（黄色は出願期間、赤は試験日、青は合格発表日）

全国高専共通利用型進路支援システム
ユーザ向けマニュアル
バージョン 2.0

初 版 2013年3月31日
作成日 2015年11月9日
作成者 株式会社 亀山電機
編集者 大学間連携共同教育推進事業
「分野別到達目標に対するラーニング
アウトカム評価による質保証」事務局

Email mcc_kosen@hakodate-ct.ac.jp