人材育成に係る産業界ニーズの分析

# 分析ツールの使い方

産業界の業務および事業展開・成長に重要な専門知識分野編

#### はじめに

- 分析ツールを利用すると 人材育成に係る産業界ニーズの分析(本編)で見える化したグラフ等について 業種・職種・地域などの観点からさらに絞り込んだ集計が可能です。
  - → 絞込方法:3ページ
- 見える化の目的、手法等につきましては人材育成に係る産業界ニーズの分析本編に説明がございます。本ツールの利用にあたってはまず本編の内容をご一読いただけますようお願いいたします。

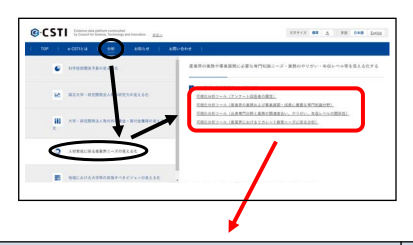


e-CSTI ウェブサイトの 分析本編をご一読ください

- 横スクロール型の分析ツールでは A4 用紙 2 ページ程度に収まるPDF の出力機能を提供しています。印刷資料やパワーポイント作成等にご活用ください。
  - → 印刷方法: 4ページ

### 分析ツールの種類と本編の関係

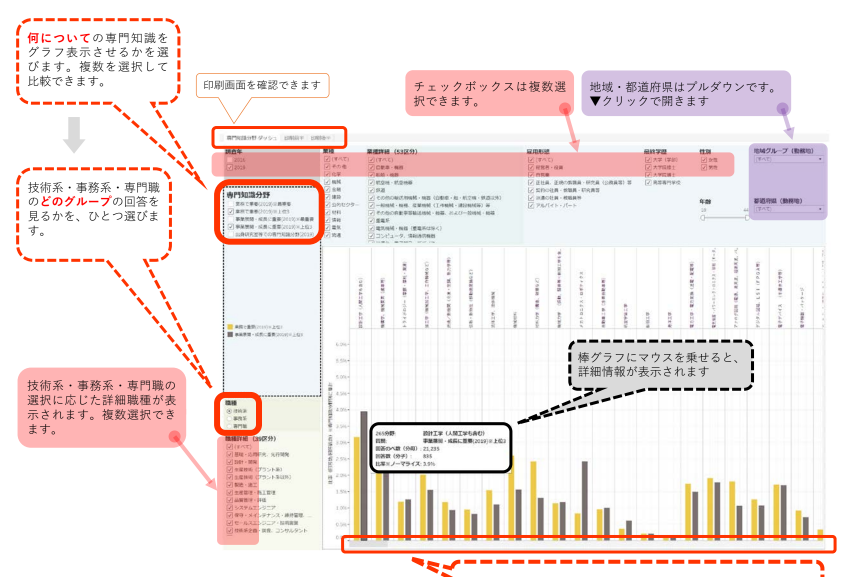
• 分析ツールは本編との対応関係や用途に応じて数種類あります。



分析ツール	本編との対応
アンケート回答者の属性	本編 2.2「見える化」に利用したデータ・関連情報
産業界の業務および事業展開・成長に重要な専門知識分野	本編 3.2 企業における業務および事業展開・成長に 重要な専門知識分野
出身専門分野と業務の関連度合い、やりがい、年収レベルの 関係性	本編 3.1 出身専門分野と業務の関連度合、やりがい、 年収レベルの関係性
産業界におけるリカレント教育ニーズに係る分析	本編 4. 資料「産業界におけるリカレント教育ニーズに係る分析」

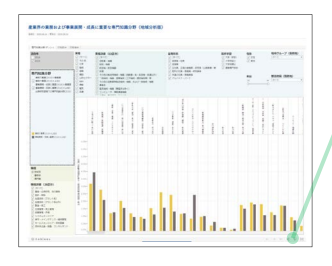
#### ※ 2021年1月4日現在

### ツールの使い方(産業界の業務および事業展開・成長に重要な専門知識分野)



# ツールの使い方(印刷用 PDF の生成) e-csti.go.jp

画面右下のツールバーにあるダウンロードボタンを使います





下記を参考に設定し、右下のダウンロードボタンを押してください。

- ・このワークブックの特定のシートをすべて選択
- ・用紙サイズを A4 横 にする



# ツールの使い方(印刷用 PDF ファイルイメージ)

ツールにより生成される PDF は異なりますが、専門知識265分野を扱うツールについては、2ページで全貌を俯瞰できるような PDF を生成します。印刷資料やパワーポイント作成にご活用ください。

