

# データサイエンスを活用した学校改善 「非認知能力の可視化」 その仕組みと利用の注意点

「非認知能力」に関するサービスの活用は、今後の学校運営・教育活動にとって年々重要度が高まっています。しかしながら、その定義や内実は非常に多岐にわたっているのが実態です。効果的に活用するためには、非認知能力を可視化する仕組みを理解し、そのメリット・デメリットを理解したうえで、貴校にあった可視化・測定ツールの選択・活用を行うことが肝要です。本セミナーでは、非認知能力の可視化に関する共通の仕組みを平易に解説させていただきます。

**配信期間：2022年6月10日（金）～7月8日（金）無料**

※ご都合のよい日時に動画を閲覧できるオンデマンド配信

**対象：教育機関に所属する方**

## 内容

- ✓ 「非認知能力」の意味と可視化の仕組み
- ✓ 「非認知能力」の様々な活用事例
- ✓ 測定ツール・サービス導入の注意点

## セミナー担当者

株式会社ブレインアカデミー  
データサイエンスセンター  
センター長 金子 裕一



群馬大学大学院社会情報学研究科修了。文部科学省主催の各調査業務の受託や中小規模の学校法人を中心に授業評価、学校評価、学校運営に関する調査・コンサルタント業務等を担当。

下記【個人情報の取扱いについて】に同意の上、FAXまたはメールにて視聴をお申し込みください。 FAX：03-6455-5321 Mail：info-ds@brainacademy.co.jp

お申し込み		貴校名	
お役職		お名前	
TEL	TEL:	E-mail	
右の事項をご確認の上、✓を記載ください。 <input type="checkbox"/> 録画録音の禁止、並びにネット上への投稿等の禁止に同意します。			

お問い合わせ先

株式会社ブレインアカデミー

〒102-0083 東京都千代田区麹町3-1 KOJIMACHI TERRACE 11F

データサイエンスセンター

TEL：03-6455-5320

Mail info-ds@brainacademy.co.jp

【個人情報の取扱いについて】

ご記入いただいた個人情報は、セミナー運営管理、お問い合わせ対応（ご本人への連絡を含む）、関連サービス・情報のご案内、メールニュース配信等に利用させていただきます。個人情報の取扱いに関するその他の事項につきましては、弊社の個人情報保護方針をご確認ください。

<https://www.brainacademy.co.jp/common/pdf/privacy.pdf> 2020-0128 個人情報保護管理者：管理部 総務・情報管理責任者 03-6455-5320