

数理・データサイエンス・AI(リテラシーレベル)モデルカリキュラム  
コア学修項目「導入」「基礎」「心得」の内容を網羅した Web テスト

# AI・データリテラシーテスト

動画学習教材付き！

1アカウント 1,760 円(税込)

テキストセットの場合は 1,100 円(税込)

利用期間 1 年間

## 【特徴】

- アセスメントテスト、アチーブメントテストを実施することで学習効果を測る
- 問題を選択して、先生独自の特別テストの実施が可能
- 成績管理としての機能が充実
- テスト後、不明な内容は動画教材で復習でき、知識の定着に  
→「基礎からはじめるデータサイエンス(noa 出版)」を使えば理解度がさらに up！

詳細は  
こちらから



数理・データサイエンス・AI(リテラシーレベル)  
モデルカリキュラム構成(コア学習項目)

学びやすく学習項目を細分化！

- 【導入】社会におけるデータ・AI 利活用
- 【基礎】データリテラシー
- 【心得】データ・AI 利活用における留意事項



1. 社会・データの理解
2. データ・AI の利活用
3. データリテラシー
4. 情報モラル



## テスト

## 成績管理

## 動画学習教材

【問24】  
AI (人工知能) の不得意分野として、適切なものを選びなさい。

- 気持ちを汲み取ること
- ゼロから新しい音楽や絵画等を生み出すこと
- 少ないデータで推察すること
- 合理的な判断を下すこと

【問25】  
次の記述を読み、コンピュータへの

- 観測データ
- ログデータ
- 調査データ
- 実験データ

豊富なテスト問題数

丁寧な解説付き！

社会・データの理解

情報モラル

データ・AIの利活用

レーダーチャートで強みと弱点が明確に！

STEP1 Windows

学習内容の予習・復習に最適！