#### 【出題趣旨】

大学での学習は、これまでとは異なり、自ら興味を持ち、問題を設定し、調べ、考えて問題を解決す る、自発的なものになります。我々も、そうした能動的な学習態度を期待します。

一人一人の持つ価値観と問題意識、その多様な考えが相互に作用し、知的に高まってゆく、それが大学 という学びの場です。皆さんの人生の貴重な期間に、各自が目標に向かって成長できるよう、この学び や様々な出会いの機会を存分に活用するのは皆さん自身です。

その準備段階として、専門の勉強を始める前に、まずデータサイエンスや大学での学びについて考えて みてほしい。そんな願いを込めて入学前課題を出します。

【課題内容】

以下の課題図書の中から1冊を選び、その内容をまとめ、データサイエンスや大学での学びについて考えた皆さんの意見 を書いてください。文章量は800~1200文字程度とします。なお、文章の冒頭にて、どの課題図書を選んだのかを明記し てください。

Word やメモ帳などで先に文書を作成してから、別紙にある方法で manaba にて提出してください。

#### 課題図書

・西内啓著『統計学が最強の学問である』ダイヤモンド社、1562円、ISBN: 978-4478022214

・ダレル・ハフ(著)、高木 秀玄(翻訳)『統計でウソをつく法―数式を使わない統計学入門(ブルーバックス)』講談社、 994 円、ISBN: 978-4061177208

・デイヴィッド・サルツブルグ(著),竹内恵行(翻訳)、濵田悦生(翻訳)『「誤差」「大間違い」「ウソ」を見分ける統計学』共 立出版、1980 円、ISBN:978-4320114500

・中村修二著『考える力、やり抜く力:私の方法』三笠書房、1512円、ISBN: 978-4837918721

・鈴木学、植上一希、藤野真著『大学生になるってどういうこと?:第2版』大月書店、2090円、ISBN:978-4272412440

・『よくわかる 人工知能のすべて (Newton 別冊)』」ニュートンプレス、1980 円、ISBN:978-4315528213

・栗原聡著『AI にはできない 人工知能研究者が正しく伝える限界と可能性(角川新書)』KADOKAWA、¥1,012、ISBN:978-4040825007

課題に関する質問がある場合は、以下にお問い合わせください。 情報社会学科問い合わせメール

ao\_sha@bunkyo.ac.jp

別紙

# manaba へのアクセスならびに提出方法

### 利用開始日:合格発表日から1週間後

1. 動作環境について

manaba は以下の OS・ブラウザに対応しています。

### Windows

Google Chrome / Mozilla Firefox / Microsoft Edge(※Edge 79 以降かつ IE モードを除く) Macintosh

Safari / Mozilla Firefox

iOS Android

Safari Google Chrome

- ・OS のサポートバージョンは Microsoft / Apple / Google のサポートに準じます。 ※各バージョンについては、リリースをされてから 2 ヶ月を目安に対応します。
- ・ブラウザはサポート OS バージョンで提供されている最新版をサポート対象といたします。
- ・旧スマートフォン版の画面では利用できる機能に制限があります。
- ・ブラウザの Cookie・JavaScript を有効にしてご利用ください。
- 2. ログイン ID、パスワードの確認

利用には、ログイン ID、パスワードが必要です。対象者に対しインターネット出願のマイページにて お知らせいたしますので確認してください。

- 3. 手順
- ① Web ブラウザを起動させます。
- ② アドレスバーに文教大学湘南キャンパスのアドレス(<u>https://open.shonan.bunkyo.ac.jp/</u>)を入 力します。
- ③ トップページの中の「manaba」をクリックします。



④ 開いたページの「入学前教育対象者ログイン」をクリックします。



⑤ ユーザーID とパスワードを入力しログインします。



ユーザーID、パスワードに関しては インターネット出願のマイページにてお知らせいたします。



## ⑥ 開いたページの「レポート」をクリックします。

⑦ 課題のタイトルをクリックします。

2. 文教大学		西川	2024-11-19 (Tue) 和   設定   ログアウト
▲ マイページ AF = - ス			三/ メモー覧 English
2024-PDZ007 データサイエンス学科 2025年度入学予定者入学前課	題	♪ コース設定	担当教員: 2024
ホテスト アンケート レポート プロジェクト	成 績	●● 掲示板	目目 コースコンテンツ
レポートー覧		表示モード	ሎ教員 ▲▲学生
現在学生に公開されている画面です。受付中かつ受付終了日時が近い課題が上に表示されます。			
タイトル	状態	受付開始日時	受付終了日時
1 入学前課題	受付中 未提出		2025-03-16 23:55
L manaba 2.976 Copyright © 2013 Asahi Net, Inc. All Rights Reserved. 法 マニュアル 🛓 パーソナルデータに1	סווד		

#### ⑧ 事前に作成した文書をオンラインレポート画面で張り付け提出します。



※オンラインレポート入力中に無操作時間が1時間続くとタイムアウトが発生します。 画面状態が移り変わることがなく、マウス操作や文字入力を行うだけではタイムアウト時間は延長されません(タ イムアウトが発生すると入力中の内容が消えてしまいます)。