

# 〈社会システム科学部〉

## 経営情報科学科

### ■選考方法

書類審査、課題演習及び面接により、多面的かつ総合的に評価します。

- (1)書類審査: 提出された出願書類について審査を行います。
- (2)課題演習: ①「経営」に関する基本的知識について 15 分程度説明を行います。  
②①で説明した内容を踏まえて、指定された身近なテーマに関する課題提起及び課題解決能力を評価するための演習を行います。(合計 60 分程度)
- (3)面接: 個人面接(20 分程度)  
面接内容 ①自己評価理由について  
②経営情報科学科の志望理由  
③大学生活に関する抱負  
④課題演習の結果についての自己評価

1 日目: 「経営」に関する課題演習(60 分程度)

2 日目: 個人面接(20 分程度)

## 令和3(2021)年度 千葉工業大学 総合型(創造)選抜

### 社会システム科学部 経営情報科学科 試験時間(60分)

#### 【課題演習】

以下の手順に従って自分自身を分析し、その結論として、自分に適した職業や仕事などの将来像をまとめてください。

- (1) 好きなこと嫌いなこと、長所短所、趣味、興味のあること、将来の夢など、いろいろな観点から自分に関する情報をメモ用紙に書き出して解答用紙に貼り付けてください。1つの情報はメモ用紙に書き込める程度の量でかまいません。
- (2) 書き出した情報をいくつかのグループに分類してください。分類したグループ毎にメモ用紙を貼り直してください。
- (3) グループに名前を付けてください。グループ名もメモ用紙に書いてください。
- (4) グループ間に関係があるか見直してください。関係がある小グループをまとめた大グループに名前を付けたり、関係を線や矢印で結んでください。線や矢印もメモ用紙に書いてください。
- (5) 結論が出せると思う状態まで、手順(1)から(4)を繰り返してください。
- (6) 完成したら、グループを線で囲ってください。また、メモ用紙に書いた線や矢印を直接解答用紙に書いてください。
- (7) 出来上がった情報から結論を文章にして書いてください。

#### 【補足説明】

- ・ 課題演習を始める前に例を使って進め方やまとめ方を説明しますので、その例を参考にしながら進めてください。
- ・ 今回記述する情報は本入学試験の評価においてのみ使用いたします。
- ・ 個人情報の内容自体が本入学試験の評価に影響を与えることはありません。

受験番号 \_\_\_\_\_

氏名 \_\_\_\_\_