2020年度 専修4年 情報処理 休業中課題 教科書を参考にしながら、次のプリントを作成してください。

教科書 p 4 ビジネスと情報 情報の意義と役割 家族旅行をする場合の価格比較サイト

① (

) など

- 教科書 p 5 ビジネスと情報 問題活用と情報活用の重要性 問題の発見と意思決定
 - ①問題の発見とデータの収集
 - ②整理と加工
 - ③意思決定
- 教科書 p 6 ビジネスと情報 コンピュータの役割①データとデータ処理
 - ②コンピュータの活用

ビッグデータとは

データマイニングとは

- 教科書 p 8 ビジネスと情報 ビジネスとコンピュータ利用 ユビキタスネットワーク社会とは
- 教科書 p 9 ビジネスと情報 情報処理システムの形態①ネットワークの種類

②ネットワークシステムの利用形態

ダウンサイジングとは

- 教科書 p 1 0 (1) クライアントサーバシステム
 - (2) モバイルコンピューティング

クラウドコンピューティングとは

- 教科書 p 1 1 データの処理方法
 - (1) バッチ処理
 - (2) リアルタイム処理
- 教科書 p 1 2 情報の効率的な表現
 - (1) バーコード
 - (2) 2次元コード (QR コード)
 - (3) IC タグ