**Jリーグ**

**2019年度版　選手情報検索ツール**

**開発仕様書**

**c**

**2019/08/19**

**初版**

**BJIT アカデミー**

# 目的

Jリーグの選手情報を背番号で検索するシステムをCUIで構築する。

# 使用する環境

Ubuntu（バージョン18.04以上） または、Windows 10

Python言語

# 使用するデータ

北海道コンサドーレ札幌の選手のデータが入ったCSVファイル。

CSVファイルの1レコード分のフォーマットは下記のとおり。

“背番号”、”名前”、”ポジション”、”出身地”、”生年月日”、”身長/体重”、”出場試合数”、”ゴール数”

# 実装する機能

①“背番号”をターミナルから入力する。

“背番号を入力してください”

　入力前には、のメッセージを出す。

②“背番号”を入力し、リターンキーを押すと検索結果を表示する。

③検索した結果の出力データは下記フォーマットとする。

“背番号”-“名前”-“生年月日”

　※“名前”の間にスペースがあった場合は削除する。

　※“生年月日”は和暦表示（例：平成20年1月1日）とする。

入力例）

背番号を入力してください　41

出力例）

41-山本透衣-平成13年5月31日