講習時間割

※以下に記載のプログラムは目安として示してあります。講習の課程で変更になることがあります。

| 日目 (開催日 8月 | 日(木) | 10:00~16:30) 学習レベル: A~S

目標:簡単な問題が溶けるようになろう

こちらのページを開いて演習を進めてください.

https://xskogure.github.io/regio2024shizuoka/first.html

09:45~10:00 Zoom 接続テスト時間(問題があった場合は,メールでご連絡を)

<u>10:00~10:15</u> オリエンテーション

ガイダンス(諸注意・全体進行),講師とアシスタントの紹介.

<u>10:15~11:00</u> ①『基本的なプログラム,入出力の方法を確認しよう』

プログラミング環境や自動判定システム等に慣れてもらいます.

条件分岐 if 文の使い方、文字列の扱い方を確認します。

12:00~12:50 (昼休み)

| 12:50~|3:40 | ③『繰り返しの方法を確認しよう』

繰り返し for の使い方を確認します.

13:40~13:50 (休憩)

| 13:50~|4:40 | ④『リストの使い方を確認しよう』

リストの操作方法を確認します.

14:40~14:50 (休憩)

14:50~16:20 ⑤『JOI2021/2022 -次予選にバーチャル参加しよう』

2022 年実施の JOI 一次予選過去問題に同じ制限時間でチャレンジ!

| 16:20~| 16:30 | ⑥『まとめ&次回初級編へ向けて』

次回の初級編へ向けてのガイダンス

注:該当問題が簡単すぎてつまらない!というひとは、演習ページ⑦の問題にもチャレンジしてみよう!