情報科学研究科 谷口一徹

E-mail: i-tanigu@ist.osaka-u.ac.jp

## 【レポート R1 課題】

- 1. 演習手引の 1 章「C から C++ へ」の 【EX-1.1】~【EX-1.8】の結果, プログラムおよび感想を, レポートとして提出せよ.
- 2. レポートの〆切は 2020年 10月 13日(火)とする.
- 3. レポートはテキストファイルで作成し, CLE から提出すること.
  - CLE の「情報システム工学演習 II」→「コンテンツ」にアクセスし「C++ プログラミング 第1回 レポート R1 課題」を選択せよ.
  - CLE に掲載しているテンプレート(雛型, r1.txt) をダウンロードし、そこに 追記して作成すること.
  - レポートのファイル名は r1-id.txt とせよ. ファイル名の id は学籍番号の下4 桁を半角で置き換えよ. 例えば id が 1234 の場合 r1-1234.txt となる.
  - 作成したレポートのファイルを「課題の提出」の「ファイルの添付」により提出すること、「テキスト情報の入力」からは提出しないこと。
- 4. <u>不正行為 (レポートやプログラムのコピー) は厳に慎むこと</u> 昨年度の先輩のもの をコピーするのもダメ.
- 5. レポート作成上の注意
  - o id は学籍番号の下 4 桁を半角で記入すること.
  - email は電子メールアドレス. レポート内容に問題がある場合はこのアドレスに照会することがある.
  - computer は使用計算機 (情報処理演習室/サイバーメディアセンター/個人のパソコン等)
  - hour は演習にかかった大体の時間 (3 時間半なら半角で "3.5" と数値のみ 記入)
  - <<EX-1.X>> の下には、各演習の結果および演習関するコメントを記入する.
  - <<EX-1.X program>> の下には、演習で指定されたプログラムのリストを 挿入する.
  - <<全体の感想>> の下には、今回の演習に全体関する感想を記入する.
- 6. その他
  - 質問等はメールで谷口まで.