

プログラミング 2、レポート課題 5: 「例外に慣れよう」

145771D 網島隆太

2016 年 12 月 11 日

1 課題説明

残念ながら教科書では例外処理のことを扱っていない。例外が発生するコードと API を通して、例外処理に慣れよう。

2 結果と考察

2.1 結果

2.1.1 ステップ 1

<https://github.com/takashift/Report5.git>

2.1.2 ステップ 2

```
^__^
str → ( '∀` ) < めるぽ

( .∀. )      | |  ^^ef^^bd^^b6^^ef^^be^^9e^^ef^^bd^^af
と           )   | |
    Υ /ノ      人
      / )      < > __Λ∩
_ /し'  // . ∀` Δ' ) / ← str
( _フシ      /

java.lang.NullPointerException
at Main.main(Main.java:8)
at sun.reflect.NativeMethodAccessorImpl.invoke0(Native Method)
at sun.reflect.NativeMethodAccessorImpl.invoke(
NativeMethodAccessorImpl.java:62)
at sun.reflect.DelegatingMethodAccessorImpl.invoke(
DelegatingMethodAccessorImpl.java:43)
at java.lang.reflect.Method.invoke(Method.java:498)
at com.intellij.rt.execution.application.AppMain.main(
AppMain.java:147)
```

2.1.3 ステップ 3

2.1.4 ステップ 4

2.2 考察

最初、Run できず困惑した。main メソッドの引数の `String[] args` が必須であることを知った。