

국민대학교
소프트웨어 융합대학
소프트웨어 프로젝트II
Adventure Design

조원 20181588 김용호, 20181599 김진명
Python Code Checker
(Python Coding Style Check Program)

통합 테스트 보고서(Integration Test)

```
if __name__ == "__main__":
    code = Codechecker()
    ex1 = "abc;"
    print(code.semiclone(ex1))
    ex2 = "a=[ ]"
    print(code.bracket_check(ex2))
    ex3 = "from a import a,b,c"
    print(code.import_check(ex3))
    ex4 = "return (abc)"
    print(code.return_check(ex4))
    ex5 = "class abc:"
    print(code.class_check(ex5))
    ex6 = "a=3"
    print(code.operator_check(ex6))
    ex7 = "def abc(x = 0):"
    print(code.def_check(ex7))
```

```
if __name__ == "__main__"
Maindriver x Codechecker x
/home/js/anaconda3/bin/python /home/js/바탕
abc
a = []
from a import a
from a import b
from a import c

return abc
class abc(object):
a = 3
def abc(x=0):

Process finished with exit code 0
```

1. 텍스트 기반 통합 텍스트

2. GUI 통합 테스트



