

```

1 from email.message import EmailMessage
2 import smtplib
3
4 # SMTP 접속을 위한 서버, 계정 설정
5 SMTP_SERVER = "smtp.gmail.com"
6 # google의 SMTP server 포트 주소는 465
7 SMTP_PORT = 465
8
9
10 # 이메일 유효성 검사 함수
11 def is_valid(addr):
12     import re
13     if re.match('(^([a-zA-Z0-9.+-])+@[a-zA-Z0-9-]+.[a-zA-Z]{2,3}$)', addr):
14         return True
15     else:
16         return False
17
18 message = EmailMessage()
19 message.set_content("코드라이언 메일링 수업 - 본문입니다.")
20
21 message["Subject"] = "코드라이언 메일링 수업입니다."
22 message["From"] = "###@gmail.com"
23 message["To"] = "###@gmail.com"
24
25 smtp = smtplib.SMTP_SSL(SMTP_SERVER, SMTP_PORT)
26 smtp.login("###@gmail.com", "#####")
27
28 is_valid("###@gmail.com")
29 if smtp.send_message(message) == {}:
30     print("성공적으로 메일을 보냈습니다.")
31
32 smtp.quit()

```