# 题目

给你一个有效的 IPv4 地址 address，返回这个 IP 地址的无效化版本。

所谓无效化 IP 地址，其实就是用 "[.]" 代替了每个 "."。

示例 1：

输入：address = "1.1.1.1"

输出："1[.]1[.]1[.]1"

示例 2：

输入：address = "255.100.50.0"

输出："255[.]100[.]50[.]0"

提示：

给出的 address 是一个有效的 IPv4 地址

# 分析

## 方法一：直接遍历

class Solution {

public:

string defangIPaddr(string address) {

string ans;

for (auto & c : address) {

if (c == '.') {

ans.append("[.]");

} else {

ans.push\_back(c);

}

}

return ans;

}

};