Leetcode lab -4

Afreen Anz

1BM23CS016

Source code:

int firstUniqChar(char\* s) {

    int freq[26]={0};

    for(int i=0; s[i]!='\0'; i++){

        freq[s[i]-'a']++;

    }

    for(int i=0; s[i]!='\0'; i++){

        if(freq [s[i]-'a']==1){

            return i;

        }

    }

    return -1;

}





