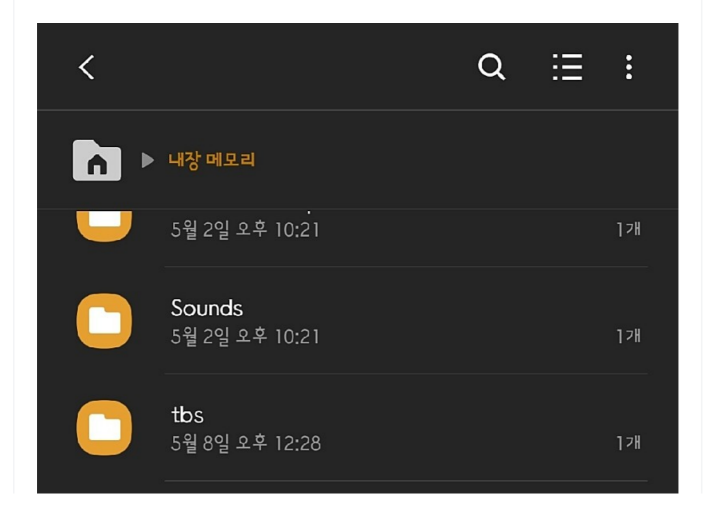
```
| 기타 질문 | >
```

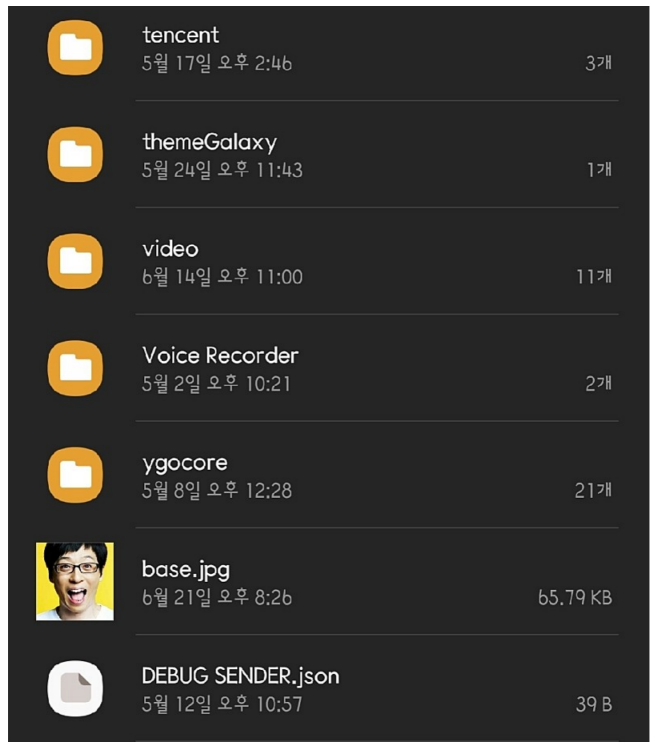
[프밍언어] 클로바 얼굴인식 질문



```
const lastPath = null;
const PICTURE_PATH = "sdcard/Android/data/com.kakao.talk/contents/Mg==";
const client_id = '아이디';
const client_secret = '시크릿';
function requestCFR() {
try{
var api_url = 'https://openapi.naver.com/v1/vision/face';
var file = new java.io.File("/sdcard/base.jpg");
var res = JSON.parse(org.jsoup.Jsoup.connect(api_url)
.header('X-Naver-Client-Id', client_id)
.header('X-Naver-Client-Secret', client_secret)
.data('image', file.getName(), new java.io.FileInputStream(file))
.ignoreContentType(true)
.post().text());
return res;
}catch(e){
return e.name + "\n" + e.message + "\n" + e.lineNumber;
}
}
function getLastPictureFolderPath(){
var file = new java.io.File(PICTURE_PATH);
var list = file.listFiles().sort(function(a, b){
return b.lastModified() -a.lastModified();
});
return list[0].toString();
}
function getLastPictureFilePathFromFoldPath(path){
var file = new java.io.File(path);
var list = file.listFiles().sort(function(a, b){
return b.lastModified() - a.lastModified();
}); return list;
}
function getLastPicture(r){
var path = getLastPictureFilePathFromFoldPath(getLastPictureFolderPath());
for(var i=0;i< path.length;i++){
var file = new java.io.File(path[i].toString()); if(file.listFiles().length == 0) continue;
var picture = getLastPictureFilePathFromFoldPath(file.getPath())[0].toString();
let baos = new java.io.ByteArrayOutputStream();
let bm = android.graphics.BitmapFactory.decodeFile(picture)
```

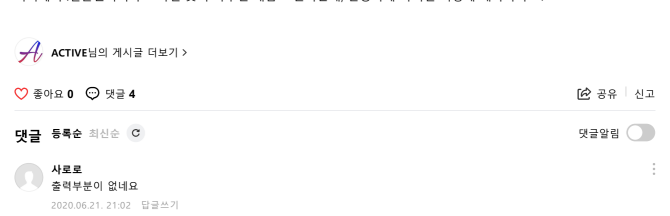
```
try{
bm.compress(android.graphics.Bitmap.CompressFormat.JPEG, 100, baos);
}catch(e){}
let blmage = baos.toByteArray();
let base64 = android.util.Base64.encodeToString(blmage, android.util.Base64.NO_WRAP);
//Log.d(picture
Log.d(base64);
return base64;
}
}
return null;
} catch(e){
return null;
}
}
function decode(base64){
return android.util.Base64.decode(base64, android.util.Base64.DEFAULT);
}
function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, imageDB, packageName) {
if(room=="알"){
if(msg==':얼굴인식') {
fos=new java.io.FileOutputStream(new java.io.File("/sdcard/base.jpg"));
fos.write(decode(getLastPicture(room)));
requestCFR();
}
}
}
```





아이디 시크릿은 잘 채워넣었습니다.

여기에서 :얼굴인식이라고 하면 봇이 아무런 대답도 안하는데, 반응하게 하려면 어떻게 해야하나요?



A ACTIVE 작성자



♪ 글쓰기 답글	목록	▲ TOP

'| 기타 질문 |' 게시판 글

전체 [프밍언어] 말머리 글		이 게시판 새글 구독	이 게시판 새글 구독하기	
여기서 또 잘못된 부분이 있을까요? 📦 [18]		ACTIVE	2020.06.21.	
웹에서 보면 %20 이런거 [4]		undefined	2020.06.21.	
[프밍언어] 클로바 얼굴인식 질문 🔐 [4]		ACTIVE	2020.06.21.	
[어플 관련] 듀얼메신저로 만든 봇이 인식하게 어떻게 하나요? [3]		책사주세요	2020.06.21.	
서버 꿀잼 [3]		undefined	2020.06.21.	
	1 2 3		전체보기	

이카페는 팩트를 쓰면 날아가는군요.



간단 계산기 입니다

기본에 대한 강좌 | 조건문과 반복문 OtakoidTony ○ ○ ○ 6

기기 성능

채팅횟수 및 출석 봇 만들기 강좌

[봇드게임] 세븐 다이스 v1.1.0

ZUMP ♥0 ⊕2

1 2 3 4 5



등급제 폐지 건의

州무위키⁹하다가 발견했는데, 나무뉴스라는 게 있더라구요...?

메신저R]카톡방 들어와 채팅치면 환영해주