## | 자유 게시판 | >

## 네이버 파파고 언어 감지 소스



댓글 1 URL 복사 :

```
👸 Bot.java 🗴 🔞 APIExamDetectLangs.java 💉 🕲 APIExamTranslate.java 🗴 🔞 StaticModule.java 🗴 🎢 pom.xml
      package commands;// 네이버 Papago 언어감지 API 예제
       import org.json.simple.JSONObject;
      import org.json.simple.parser.JSONParser;
       import java.io.BufferedReader;
      import java.io.DataOutputStream;
          ort java.io.InputStreamReader;
       import java.net.HttpURLConnection;
       import java.net.URLEncoder;
      public class APIExamDetectLangs {
           public String getDetectLanguage(String searchDetect) {
                   String query = URLEncoder.encode(searchDetect, enc: "UTF-8");
                   String apiURL = "https://openapi.naver.com/v1/papago/detectLangs";
                   URL url = new URL(apiURL);
                   HttpURLConnection con = (HttpURLConnection)url.openConnection();
                   con.setRequestMethod("POST");
//매플리케이션 클라이언트 아이디값"
                   //con.setRequestProperty("X-<u>Naver</u>-Client-Id", StaticModule.clientId);
con.setRequestProperty("X-<u>Naver</u>-Client-Id", /* 클라이언트 아이디값 넣는 공간 */);
                   //매플리케이션 클라이언트
                   //con.setRequestProperty("X-Naver-Client-Secret", StaticModule.clientSecret);
                   con.setRequestProperty("X-Naver-Client-Secret", /* 클라이언트 시크릿값 넣는 공간*/);
                   String postParams = "query=" + query;
                   con.setDoOutput(true);
                   DataOutputStream wr = new DataOutputStream(con.getOutputStream());
                   wr.writeBytes(postParams);
                   wr.close();
                   responseCode = con.getResponseCode();
                   BufferedReader br;
                       br = new BufferedReader(new InputStreamReader(con.getInputStream()));
                       br = new BufferedReader(new InputStreamReader(con.getErrorStream()));
                   String inputLine;
                   StringBuffer response = new StringBuffer();
                   while ((inputLine = br.readLine()) ≠ null) {
                       response.append(inputLine);
                   br.close();
                   System.out.println(response.toString());
                   JSONParser parser = new JSONParser();
                   JSONObject object = (JSONObject) parser.parse(response.toString());
                   String language = (String)object.get("langCode");
                   return language;
                 catch (Exception e)
                   System.out.println(g);
```



<b>♪</b> 글쓰기 답글	목록	▲ TOP

'  자유 게시판  ' 게시판 글		이 게시판 새글 구독	이 게시판 새글 구독하기	
뜬금없지만 🚱 [7]		보들	2020.02.09.	
파파고 api 번역 소스 🕸 [2]		CodeMonkey	2020.02.09.	
네이버 파파고 언어 감지 소스 🍛 [1]		CodeMonkey	2020.02.09.	
Array.prototype.concat [15]		화베	2020.02.09.	
Node.js 프론트 작업 🍪 [3]		CodeMonkey	2020.02.09.	
	1 2 3		전체보기	

## 이 카페 인기글



간편 자동응답과 한글코딩을 메인으로 제공 하는 카톡봇앱 개발 예정

카톡방 나가기

틱택토 (Player vs Bot)

성빈 ♡1 ⊙16

예전에⇒어떤분이 카톡봇을 이용하여 카페에 게짜글을4올렸었는데 리페 ♡0 ⊙1	자동학습 봇 특정 말만 무시하기? 헤히 ♡0 ⊕4	오픈이발 괴롭히기(메봇R) ERROR ♡0 ⊙7
가르치기 리로드	path질문	안녕하세요
Milk2 ♥0 ♥9	젤리파덕 ♥0 ♥2	°⊏ ♥0 ⊕5
	1 2 3 4 5	