

[등업소스 보관함 >](#)

메일전송


bass90301 챗봇 마스터 🏆 1:1 채팅

2020.04.05. 18:51 조회 116

댓글 3 URL 복사 ⋮

<https://cafe.naver.com/nameyee/13712>

최근 api게시판(물론 인사봇이라 볼 수 있는것도 별로 없지만) 보다가 신기해보여서 해봤습니다.
저 글에선 data를 객체로 보내서 똑같이 객체로 보내니 안돼서 좀 삽질좀 했습니다;;

```
function sendmail(to, title, sender, msg){
  var send=JSON.parse(org.jsoup.Jsoup.connect("http://charlesdev.herokuapp.com/mailer").data("to", to).data("title",
  title+"[카카오톡 봇을 통해 "+sender+"이가 보냄]").data("msg", msg).ignoreContentType(true).post().text());
  if(send){
    return true;
  }else{
    return false;
  }
}
```

```
}
sendmail(보낼사람 이메일, 제목, 전송자, 내용)
이런식으로 사용돼고
```

사용법(예시)

```
function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, imageDB, packName)
{
  if(msg.startsWith("!메일 전송 ")){
    var mail=msg.substr(7).split("www");
    replier.reply(mail.join("\n"));
    replier.reply(sender)
    var temp=sendmail(mail[0],mail[1],sender,mail[2])
    if(temp){
      replier.reply("성공");
    }else{
      replier.reply("실패");
    }
  }
}
```

!메일 전송 이메일www제목www내용

식으로 쓰면 됩니다.

(전송자는 이메일을 막 보내는 사람이 있을까봐 악용 방지 차원에서 넣었습니다.

최소한의 신원 확인은 돼니까요..)


bass90301님의 게시글 더보기 >

❤️ 좋아요 2 💬 댓글 3

🔗 공유 | 신고

댓글 등록순 최신순 🔄



도미 doami2005

```
if(send){
  return true;
}else{
  return fasle;
}
```

글에 fasle 라 오타가 나있네요
그리고
return send?true:false
로 줄이실 수 있습니다

2020.04.05. 19:04



bass90301 작성자

감사합니다
생각해보니 제가 코드를 좀 이상하게 짰거 같네요
메일 전송 여부를 t/f로 반환하는데 굳이 저렇게
짜야 했나 싶네요

2020.04.05. 19:14



tangsoo6

응...

2020.04.06. 12:38

글쓰기

답글

목록

▲ TOP

'등업소스 보관함' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

누적강수량 | 카카오톡 활용가능 [2]

상헌곳

2020.04.05.

날짜와 시간을 알려주는 봇(Test in 채팅 자동응답 봇)

미터갓

2020.04.05.

메일전송 [3]

bass90301

2020.04.05.

웹검색 소스 [1]

미터갓

2020.04.05.

코로나(=코로나) [1]

아두이노 하는 사
람

2020.04.05.

1 2 3

전체보기

이 카페 인기글



오픈이발 괴롭히기(메봇R)

ERROR

♡0 💬7

path질문

젤리파덕

♡0 💬2

혹시 여기서 변수를 저장하는 부분이 어딘지
아시는분 계신가요..??

Milk2

♡0

💬4

넌머

카도

카슘] 모니카는 머기에 잘 읽음

넌머

[카카오톡 봇] 양산형 자동학습 봇 소스 공유

Dark Tornado

[지***하**] 님 강제 탈퇴

AlphaDo

♡1

💬2

안녕하세요

○ □

♡0

💬5

```
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100
```

틱택토 (Player vs Bot)

1

2

3

4

5

자바스크립트

도유니

♡0

💬10

안녕하세요

tomohong

♡1

💬3