```
| 일반 소스 공유 | >
```

## 로또 소스 일일 횟수제 추가



```
루카엘 챗봇 고수 ७ 1:1 채팅 2019.12.25. 11:01 조회 196
```

```
공유할 소스 용도
=> 로또
소스 코드
=>
FS=FileStream;
var c;
times="sdcard/lotto/times/"+c;
record="sdcard/lotto/";
//주석처리 귀찮다
function response(room, msg, sender, isGroupChat, replier, ImageDB, packageName, threadId){//0
try{
var day=new Date();
var d=day.getDate();
var m=day.getMonth()+1;
var y=day.getYear();
if(d!=c){
FS.remove(times);
times="sdcard/lotto/times/"+d;
c=d;}
  !FS.read(times) && FS.write(times, "{}");
for(kk=1;kk<9;kk++){!FS.read(record+String(kk))&&FS.write(record+String(kk),"{}");
}
cmd=msg.split(" ")[0];
data=msg.replace(cmd+" ","").trim();
if (cmd=="-로또"||cmd=="-자동로또"||cmd=="-진짜로또")
    { if (!JSON.parse(FS.read(times))[sender]) {
        read = JSON.parse(FS.read(times));
        read[sender] = 1;
        FS.write(times, JSON.stringify(read));
     } else {
read = JSON.parse(FS.read(times));
       if ((read[sender]<=200/*횟수제*/&&isGroupChat==false)||(isGroupChat==true&&read[sender]<=1/*단
톡 횟수제*/)){read[sender]++;FS.write(times, JSON.stringify(read));}
if((read[sender] < = 200&&isGroupChat = = false)||(isGroupChat = = true&&read[sender] < 2)){
var Z=0;
if (cmd=="-로또"){//1
data=data.split(" ");
```

```
if (data.length<7||data.length>7){//2
replier.reply("'-로또 1 2 3 4 5 6 7' 의 형태로 작성해주세요.");
}//2
else {//2
for(var a=0;a<7;a++){//3}
if (((Number(data[a]))>Number(45))||((Number(data[a]))<Number(1))){//4
replier.reply("응모할 '숫자'는 1~45의 '자연수'이어야합니다.");
a=8;
Z++;
}//4
else{//4
for(var b=0;b<7;b++){//5}
if (a==b){//6}
}//6
else if (data[a] = = data[b]){//6
replier.reply("응모할 숫자에는 중복이 있으면 안 됩니다.")
a=8
b=8
Z++
}//6
}//5
}//4
}//3
if(Z>0){//3}
replier.reply("다시 입력해주세요.")
}//3
else{//3
var C = []
var E =
[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]
for(var d=0;d<7;d++){//4}
Q = Math.floor(Math.random()*(E.length-1))
C.push(E[Q])
E.splice(Q,1);
}//4
var count=0
for(var f=0;f<7;f++){//4}
for(var g=0;g<7;g++){//5}
if (data[f]==C[g]){//6
count++
}//6
else {//6
var dark=0
}//6
}//5
}//4
var num = "응모 번호: "+data.join(", ")+"₩n당첨 번호: "+C.join(", ")+"₩n일치한 숫자 개수: "+count+"₩n"
if(count==0){//4}
replier.reply(num + "아쉽게도, 꽝입니다.ㅠㅠ")
aaaa=8-count;
}//4
else{//4
replier.reply(num + "축하합니다!\n"+(8-count)+"등 입니다!")
```

```
aaaa=σ-count;
}//4
}//3
}//2
}//1
else if (cmd=="-자동로또"){
data=data.split(" ")
var C = []
var D = []
var E =
[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]
var F =
[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]
for(var d=0;d<7;d++){//4}
Q=Math.floor(Math.random()*(E.length-1))
P=Math.floor(Math.random()*(F.length-1))
C.push(E[Q])
D.push(F[P])
E.splice(Q,1);
F.splice(P,1);
}
var count=0
for(var f=0;f<7;f++){//4}
for(var q=0;q<7;q++){//5}
if (D[f] = C[g]){//6}
count++
}//6
else {//6
var dark=0
}//6
}//5
}//4
var num = "응모 번호: "+D.join(", ")+"₩n당첨 번호: "+C.join(", ")+"₩n일치한 숫자 개수: "+count+"₩n"
if(count==0){//4}
replier.reply(num + "아쉽게도, 꽝입니다.ㅠㅠ")
aaaa=8-count;
}//4
else{//4
replier.reply(num + "축하합니다!\n"+(8-count)+"등 입니다!")
aaaa=8-count;
}//4
}//3
else if (cmd=="-진짜로또"){//1
data = data.split("₩n")
var A=[]
var B=[]
var C=[]
var D=[]
var E=[]
var F=[]
if (data.length < 6||data.length > 6){//2
replier.reply("'!진짜로또 A: 1 2 3 4 5 6₩nB: 1 3 4 5 6 7₩nC: 자동₩nD: 1 5 7 8 9 13₩nE: 자동₩nF: 자동'₩n의 형태
로 작성해주세요.")
```

```
}//2
else {//2
for(var a=0;a<6;a++){//3}
if (data[a].split(" ")[1]=="자동"){//3.3
}//3.3
else{//3.3
Rr=data[a].split(" ")
if(Rr.length<7||Rr.length>7){
replier.reply("'-진짜로또 A: 1 2 3 4 5 6₩nB: 1 3 4 5 6 7₩nC: 자동₩nD: 1 5 7 8 9 13₩nE: 자동₩nF: 자동'₩n의 형태
로 작성해주세요.")
a=8
Z++
}
else
for(var W=1;W<7;W++){//3.5}
if (((Number(Rr[W])) > Number(45))||((Number(Rr[W])) < Number(1))||Rr[W]! = String(Math.floor(Number(Rr[W])))||Rr[W]! = String(Math.floor(Number(Rr[W])))||Rr[W]! = String(Math.floor(Number(Rr[W]))||Rr[W]! = String(Math.floor(Number(Rr[W])
replier.reply("응모할 '숫자'는 1~45의 '자연수'이어야합니다.")
a=8
W=8
Z++
}//4
else{//4
for(var b=1;b<7;b++){//5}
if (W==b){//6}
}//6
else if (Rr[W] = = Rr[b]){//6}
replier.reply("응모할 숫자에는 중복이 있으면 안 됩니다.")
a=8
W=8
b=8
Z++
}//6
}//5
}//4
}//3.5
}//3.3
}//3
if(Z>0){//3}
replier.reply("다시 입력해주세요.")
}//3
else{//3
for(var m=1;m<7;m++){//4}
if (data[m-1].split(" ")[1]=="자동"){//5
var H =
[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]
for(var d=0;d<6;d++){//6}
Q=Math.floor(Math.random()*(H.length-1))
if(m==1){//7}
A.push(H[Q])
H.splice(Q,1);
else if(m==2)
B.push(H[Q])
H anlian(0 1).
```

```
m.spiice(Q, i);
} else if(m==3){
C.push(H[Q])
H.splice(Q,1);
} else if(m==4){
D.push(H[Q])
H.splice(Q,1);
} else if(m==5){
E.push(H[Q])
H.splice(Q,1);
} else if(m==6){
F.push(H[Q])
H.splice(Q,1);
}//7
}//6
}//5
else {//5
X=data[m-1].split(" ")
for(var e=1;e<7;e++){//6}
if(m==1){//7}
A.push(X[e])
} else if(m==2){
B.push(X[e])
} else if(m==3){
C.push(X[e])
else if(m==4){
D.push(X[e])
} else if(m==5){
E.push(X[e])
} else if(m==6){
F.push(X[e])
}//7
}//6
}//5
}//4
var G = []
var H =
,41,42,43,44,45]
for(var d=0;d<7;d++){//4}
Q=Math.floor(Math.random()*(H.length-1))
G.push(H[Q])
H.splice(Q,1);
}//4
var Aa=0
var Bb=0
var Cc=0
var Dd=0
var Ee=0
var Ff=0
for(var f=0;f<6;f++){//4}
for(var g=0;g<7;g++){//5}
if (A[f] = G[g]){//6}
Aa++
}//6
```

```
if (B[f]==G[g]){
 Bb++
}
if(C[f]==G[g]){
Cc++
}
if(D[f] = = G[g]){
Dd++
}
if(E[f]==G[g]){
Ee++
}
if(F[f]==G[g]){
Ff++
}
else {//6
var dark=0
}//6
}//5
}//41
var num = "응모 번호₩nA: "+A.join(", ")+" / " + Aa+"개 일치₩nB: "+B.join(", ")+" / "+Bb+"개 일치₩nC:
"+C.join(", ")+" / "+Cc+"개 일치₩nD: "+D.join(", ")+" / "+Dd+"개 일치₩nE: "+E.join(", ")+" / "+Ee+"개 일치₩nF:
"+F.join(", ")+" / "+Ff+"개 일치₩n"+"₩n당첨 번호: "+G.join(", ").replace(", "+G[6],"")+"₩n추가번호:
"+G[6]+"₩n"
if(Aa<3&&Bb<3&&Cc<3&&Dd<3&&Ee<3&&Ff<3){//4
replier.reply(num+"아쉽네요.. 꽝입니다..ㅠㅠ")
}//4
else{//4
for(var k=6;k>2;k=k-1){//5}
if(k<6&&(Aa==k||Bb==k||Cc==k||Dd==k||Ee==k||Ff==k)){//6}
replier.reply(num + "축하합니다!\n"+(8-k)+"등 입니다!")
aaaa=8-k:
k=k-6
}
else{
if((Aa = k\&\&(A.indexOf(G[7])! = -1))||(Bb = k\&\&(B.indexOf(G[7])! = -1))||(Cc = k\&\&(C.indexOf(G[7])! = -1))||(Cc = k\&\&(C.indexOf(C[7])! = -1))||(Cc = k\&\&(C[7])! = -1))||(Cc = k\&\&(C[7])! = -1))|||(Cc = k\&\&(C[7])! = -1)|||(Cc =
(Dd = k\&\&(D.indexOf(G[7])! = -1))||(Ee = k\&\&(E.indexOf(G[7])! = -1))||(Ff = k\&\&(F.indexOf(G[7])! = -1)||(Ff = k\&\&(F.indexOf(G[7])! = -1
replier.reply(num + "축하합니다!\n"+(8-k)+"등 입니다!")
aaaa=8-k;
k=k-6
}
else if((Aa==k&&(A.indexOf(G[7])==-1))||(Bb==k&&(B.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1))||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc==k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc=k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc=k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc=k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc=k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc=k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc=k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc=k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc=k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc=k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc=k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc=k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc=k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc=k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc=k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc=k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc=k&(C.indexOf(G[7])==-1)||(Cc=k&(C.indexOf(G[7]
1))||(Dd==k&&(D.indexOf(G[7])==-1))||(Ee==k&&(E.indexOf(G[7])==-1))||(Ff==k&&(F.indexOf(G[7])==-1))){
 replier.reply(num + "축하합니다!\n1등 입니다!")
aaaa=8-k;
k=k-6
}
}//6
}//5
}//4
}//3
}//2
}//1
if(typeof(aaaa)!="undefined"){
 :6/aaaa - E\(---aad(aandau),uaad(aandau)-aaaa - E2- E.aaaa - 42- 12.aaaa - 22- E0.aaaa - 22- 100.-
```

```
| IT(aaaa < = 5){z=reac[sencer];reac[sencer]=aaaa==5;z-5;aaaa==4;z-15;aaaa==5;z-5U;aaaa==2;z-1UU;z-
300;FS.write(times, JSON.stringify(read));}
read = JSON.parse(FS.read(record+String(aaaa)));/*보상*/
if (!read[sender]) {
       read[sender] = 1;
       FS.write(record+String(aaaa), JSON.stringify(read));
     } else {
       read[sender]++;FS.write(record+String(aaaa), JSON.stringify(read));
     }
}
}
else{
if(isGroupChat==false){
replier.reply("하루 최대 횟수를 넘었습니다.");
replier.reply("갠톡가서 하세요");
}
}
}
}
catch(e){
replier.reply(e+"\n"+(e.lineNumber+1)+"번째 줄")
}
}//0
( 말머리 등록 해주세요! )
     루카엘님의 게시글 더보기 >
♡ 좋아요 0 ♀ 댓글 3
                                                                                        댓글 등록순 최신순 C
                                                                                        댓글알림
      Kkam
      499라인
      2019.12.25. 11:52 답글쓰기
           루카엘 작성자
           쓸데없는 줄 띄우기가 그 원인
           2019.12.25. 12:40 답글쓰기
lpha^\circ AlphaDo
      파일로 올리시지..
      2019.12.25. 13:43 답글쓰기
  Hibot
  댓글을 남겨보세요
                                                                                              등록
  ⊚
```

'  일반 소스 공유  ' 게시판 글		이 게시판 새글 구독하기	
인사 소스 + 도배 방지 🍛 [2]		냥냨	2019.12.27.
명단 [1]		민트초코아이스 크림	2019.12.26.
로또 소스 일일 횟수제 추가 [3]		루카엘	2019.12.25.
공부 겸 만들어본 운세 소스 [7]		Chris	2019.12.25.
실시간 다음 검색어 🔐		상헌굿	2019.12.24.
	1 2 3		전체보기

## 이 카페 인기글

예전에 어떤분이 카톡봇을 이용하여 카페에 게시글을 올렸었는데

리페

♥0 ⊕1

자바스크립트

도유니 ♡0 ♀10



네이버에서 지역별 날씨 정보 크롤링하기 /

간편 자동응답과 한글코딩을 메인으로 제공 하는 카톡봇앱 개발 예정

성빈

♥1 ⊕16



"시초가 중국발" 발언 관련 해명글 및 부탁 의 글 덧셈/그룹챗 구분

三部 以 ○ ○ ○ 8

1 2 3 4 5

Migratigenes endpropriations of technological and technological an

봇을쓰는데 메세지가 두번



[카카오톡 봇] 양산형 자동학습 봇 소스 공유



틱택토 (카카오링크 적용)