

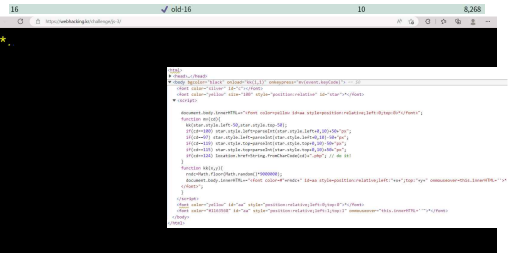
1주차 스터디 발표

정보보호학전공 1학년 정재성

목치

html 관련 문제 풀이 sql 관련 문제 풀이





\(\text{head}\)...\(\text{head}\)

<html>

♥ (script>

v<body bgcolor="black" onload="kk(1,1)" onkeypress="mv(event.keyCode)"> == \$0

font color="silver" id="c">/font>

*

```
document.body.innerHTML|
-"<font color=yellow id=aa style=position:relative;left:0;top:0>*</font>";
function mv(cd){
    kk(star.style.left-50,star.style.top-50);
    if(cd=100) star.style.left=parseInt(star.style.left+0,10)+50+"px";
    if(cd=97) star.style.left=parseInt(star.style.left+0,10)-50+"px";
    if(cd=119) star.style.top=parseInt(star.style.top+0,10)+50+"px";
    if(cd=115) star.style.top=parseInt(star.style.top+0,10)+50+"px";
    if(cd=124) location.href=String.fromCharCode(cd)+".php"; // do it!
}
function kk(x,y){
```

rndc=Math.floor(Math.random()*9000000);
 document.body.innerHTML+="*
 ";
}
</script>
 *
 *
</bddy>
</html>

```
<html>
```

▶ <head>...</head>

v<body bgcolor="black" onload="kk(1,1)" onkeypress="mv(event.keyCode)"> == \$0

*
v<script>

onload : 페이지 로드 시 kk()함수 호출, (1,1)로 *의 위치 지정

! <body onload=""> 으로 함수 선언 및 호출에 사용

onkeypress : 눌러진 키를 event.keyCode를 이용해 아스키코드로 바꾸어 mv()함수 호출

! mv() 는move함수로 파일이나 디렉터리의 장소 이동

즉, body태그에서 키보드 입력이 있으면 keyCode를 mv()함수의 값으로 보낸다.

```
▼ <script>
```

```
document.body.innerHTML+="<font color=yellow id=aa style=position:relative;left:0;top:0>*</font>";
function mv(cd){
```

```
# document.body.innerHTML : 앞서 지정한 k(1,1)위치 지정과 동시에 별을 추가
```

```
if(cd==124) location.href=String.fromCharCode(cd)+".php"; // do it!
```

결론적으로는 이 조건문을 실행해줘야 할 거 같다.

```
function mv(cd){
   kk(star.style.left-50,star.style.top-50);
   if(cd==100) star.style.left=parseInt(star.style.left+0,10)+50+"px";
   if(cd==97) star.style.left=parseInt(star.style.left+0,10)-50+"px";
   if(cd==119) star.style.top=parseInt(star.style.top+0,10)-50+"px";
   if(cd==115) star.style.top=parseInt(star.style.top+0,10)+50+"px";
   if(cd==124) location.href=String.fromCharCode(cd)+".php"; // do it!
}
```

cd값이 각각 100, 97, 119, 115, 124 중 하나이면 각 조건문 통과

즉, 별을 움직임

DEC	HEX	OCT	Char
100	64	144	d
97	61	141	a
119	77	167	w
115	73	163	S
124	7C	174	1

97 = a

119 = w	
124 =	
* 115 = s	

100 = d

webhacking.kr의 메시지

already solved

