



| 자유 게시판 | >

# 원소검색

 **제이08** 챗봇 입문자  1:1 채팅

2020.01.25. 14:09 조회 77

 댓글 7

 URL 복사



1시간컷

2:00 SKT 

 40% 

← 전체보기



⚠Lihgt\_Bot⚠

[원소검색] -

원자번호 : 1

원소기호 : H

분류 : 비금속

상태 : 기체

원자량 : [1.00797](#)

밀도 : [0.08988](#)g/l(0℃, 1기압)

녹는점 : -259.2℃

자세한 설명보기 (전체보기)

설명 -----

수소원자는 단위 양전하를 띤 양성자로 이루어진 핵과, 음전하를 띠며 핵과 연관되어 있는 전자로 구성되어 있다. 순수한 수소의 경우 녹는점(어는점)은 -259.2℃이며, 끓는점은 -252.8℃여서 이 때부터 기체 상태로 존재한다. 지구상에서 9번째로 풍부하며, 지구 전체질량의 0.9%를 차지한다. 수소는 우주 전체에 존재하는 모든 물질 질량의 약 75%를 차지할 정도로 풍부한 원소이다.



2:00 SKT 

 40% 

```
).replace("끓는점", "\n끓는점 :  
");
```

```
return d+"\n\n 설명 ...
```

전체보기

오후 1:33



Lihgt\_Bot

⚠️Lihgt\_Bot⚠️

[Error] - SyntaxError:  
missing ; before statement

오후 1:33

오후 1:57



l.element 수소

오후 2:00



Lihgt\_Bot

⚠️Lihgt\_Bot⚠️

[원소검색] -

원자번호 : 1

원소기호 : H

분류 : 비금속

상태 : 기체

원자량 : 1.00797

밀도 : 0.08988g/l(0°C, 1기압)

녹는점 : -259.2°C

자세한 설명보기 (전체보기)

...

전체보기





사이트는 어제부터찾아서 사실상 1일1시간

#원소검색



제이08님의 게시글 더보기 >

❤ 좋아요 0 💬 댓글 7

🔗 공유 | 신고

댓글 등록순 최신순 ↻

댓글알림 ☐



이정연  
와!

2020.01.25. 15:28 답글쓰기



제이08 작성자  
샌즈!

2020.01.25. 15:29 답글쓰기



ApplePlus  
압정 무엇

2020.01.25. 17:55 답글쓰기



제이08 작성자

h를 눌렀는데 압정이나와버렸습니당

2020.01.25. 17:56 답글쓰기



ApplePlus  
제이08 ㄷ

2020.01.25. 17:56 답글쓰기



MinSoup  
저거 다음인가

2020.01.25. 21:07 답글쓰기



제이08 작성자

다음 맞아요

2020.01.25. 21:13 답글쓰기

Hibot

댓글을 남겨보세요



등록

'| 자유 게시판 |' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

명절도 벌써 절반이 넘었네요 [1]	santa희야	2020.01.25.
오픈이발에서 api같은거 [1]	ㅇㅈㅈ	2020.01.25.
원소검색 🤖 [7]	제이08	2020.01.25.
이상한글자 발견! [5]	소	2020.01.25.
엑티비티로 놀기 2. 🤖 [3]	인디벨	2020.01.25.

이 카페 인기글

반가워요.

천방지축하연  
♡0 💬4

자바스크립트

도유니  
♡0 💬10

안녕하세요

ㅇㄷ  
♡0 💬5

eval 질문

Kiri  
♡0 💬5

함수를 입력받아 그래프 그리기

Steve28  
♡2 💬4

타 메신저 사용시 무한반복

NaN  
♡0 💬1

안녕하세요

tomohong  
♡1 💬3

요즘 나타나는 새로운 홍보 수법 중 하나가

Dark Tornado  
♡0 💬7

자동학습 봇 특정 말만 무시하기?

해히  
♡0 💬4