

# 한국어 위키백과 - 2019년 리뷰

2019. 12. 28

# 부분 차단

사용자 이름 또는 IP 주소:

상갈역 \*

차단할 행위:

편집

사이트 전체

이 위키의 모든 문서에 적용되며 기타 모든 기여 활동을 제한합니다.

부분

특정 문서 또는 이름공간입니다.

문서

분당선 X 더 추가하기...

이름공간

토론 X 더 추가하기...

계정 만들기

이메일 보내기

자신의 사용자 토론 문서 편집

기한:



1일

이유:

기타

편집 분쟁

선택: 모두, 모두 제외, 선택 반전

- 2019년 11월 4일 (월) 21:45 \*Youngjin (토론 | 기여 | 차단)님이 (일반) 이름공간을 편집하지 못하도록 상갈역 (토론 | 기여)님에 대한 차단 설정을 5분 (자동 차단 비활성화됨)으로 변경했습니다. (부분 차단 테스트 2) (차단 해제 | 차단 설정 바꾸기)
- 2019년 11월 4일 (월) 21:42 \*Youngjin (토론 | 기여 | 차단)님이 상갈역 문서를 편집하지 못하도록 상갈역 (토론 | 기여)님을 3분 차단했습니다. (자동 차단 비활성화됨) (부분 차단 테스트 1) (차단 해제 | 차단 설정 바꾸기)

- 사례 1

- 사례 2

# 새로운 사이드바



위키백과  
우리 모두의 백과사전

대문  
최근 바뀜  
임의 문서로  
기부

사용자 모임

사랑방  
사용자 모임  
관리자 요청

편집 안내

도움말  
정책과 지침  
질문방

도구

여기를 가리키는 문서  
가리키는 글의 최근 바뀜  
파일 올리기

대문 토론

## 위키백과

우리 모두가 만들어가는 자유 백과사전  
문서 **477,863**개와 **2,217**명의 최근 기여자



### 사랑방

다른 분들과 의견을 교환해봐요!



### 질문방

지침으로 해소되지 않는 의문을 물어봐요!



### 정책과 지침

편집하시기 전에 한번 읽어주세요!

# 대문 - 변경전



## 한국어 위키백과에 오신 것을 환영합니다!

위키백과는 전 세계 여러 언어로 만들어 나가는 자유 백과사전으로, 누구나 참여하실 수 있습니다.

현재 한국어 위키백과에는 문서 **477,866**개가 실려 있습니다.

- 인문학
- 예술
- 과학
- 사회과학
- 기술
- 모든 포털

찾기

본문 검색

[정책과 지침](#) / [사용자 모임](#) / [도움말](#) / [방명록](#) / [기부 안내](#) / [모바일판 대문](#)

### ★ 오늘의 알찬 글



**건륭제**(乾隆帝, 1711년 9월 25일 ~ 1799년 2월 7일)는 청나라의 제6대 황제(재위 1735년 ~ 1796년)로 입관(入關) 뒤 중국 대륙을 실질적으로 통치한 네 번째의 중국 청나라 황제이기도 하다. 휘는 홍력(弘曆), 묘호는 고종(高宗), 시호는 순황제(純皇帝)이며, 연호는 건륭(乾隆)이다. 옹정제의 넷째 아들이며 시녀로서 옹정제의 후궁 출신인 효성헌황후 뉴호록씨(孝聖憲皇后 鈕祜祿氏)의 소생이다.

어릴 때부터 제왕으로서의 자질이 보여 할아버지 강희제와 아버지 옹정제에게 인정을 받았고 1735년, 옹정제가 급사하자 저위비건법에 따라 황위에 올라 먼저 만주족·한족 대신들의 갈등을 조정하며 내치를 다진 후 북경에 원명원과 같은 서양식 건물을 짓도록 허락하였고 중국 역사상 최대의 대편찬 사업인 《사고전서》를 편찬하여 문헌 있던 많은 고서적을 발굴케 하는 등 문화 사업을 펼쳤다. 또한 10차례에 걸친 정복 사업을 펼쳐 중가르와 위구르를 복속시키고 티베트, 버마, 베트남, 네팔까지 진출하는 등 영토를 확장하였으나 부정부패와 반란, 서방과의 부실한 외교 등으로 청나라의 쇠락의 원인을 제공하였다. 재위 60년 만에 조부인 강희제의 재위 기간을 넘을 수 없다 하여 가경제에게 황위를 물려주고 퇴위하였으나 여전히 막강한 권한을 쥐고 있었다.

[자세히 읽기...](#)

### W 위키백과 소개

**위키백과**는 위키를 이용하여 전 세계 사람들이 함께 만들어가는 웹 기반의 다언어 백과사전입니다. 위키백과는 중립적이고 검증 가능한 자유 콘텐츠 백과사전의 제공을 목적으로 하는 프로젝트로, 누구나 참여하여 문서를 수정하고 발전시킬 수 있습니다.

위키백과는 다섯 가지 기본 원칙에 따라 운영됩니다. 모든 문서는 크리에이티브 커먼즈 저작자표시-동일조건변경허락 3.0에 따라 사용할 수 있으며, 복사, 수정과 배포가 자유롭고 상업적 목적의 사용도 가능합니다.

### 🖋 위키백과 참여하기

모든 사용자는 위키백과에 직접 참여해 확인 가능 지침과 문서 등재 기준 지침, 편집 지침 등 위키백과의 기본적인 규칙을 준수하여 문서를 수정할 수 있습니다. 문서 편집은 과감하게



# 대문 - 변경후



위키백과  
우리 모두의 백과사전

대문  
최근 바뀐  
임의 문서로  
기부

사용자 모임  
사랑방  
사용자 모임  
관리자 요청

편집 안내  
도움말  
정책과 지침  
질문방

도구  
여기를 가리키는 문서  
가리키는 글의 최근 바뀜  
파일 올리기  
RTRC  
특수 문서 목록  
고유 링크  
URL 축약

\*Youngjin 93 58 토론 연습장 환경 설정 베타 주시문서 목록 기여 로그아웃 09:24:54

10 명의 활동하는 관리자 10 명의 활동하는 관리자

읽기 편집 역사 보기 더 보기 TW 위키백과 검색

대문 토론

## 위키백과

우리 모두가 만들어가는 자유 백과사전  
문서 477,843개와 2,217명의 최근 기여자

**사랑방**  
다른 분들과 의견을 교환해봐요!

**질문방**  
지침으로 해소되지 않는 의문을 물어봐요!

**정책과 지침**  
편집하시기 전에 한번 읽어주세요!

위키백과 참여하기

알찬 글: **건륭제**

더 보기



**건륭제**(乾隆帝, 1711년 9월 25일 ~ 1799년 2월 7일)는 청나라의 제6대 황제(재위 1735년 ~ 1796년)로 입관(入關) 뒤 중국 대륙을 실질적으로 통치한 네 번째의 중국 청나라 황제이기도 하다. 휘는 홍력(弘曆), 묘호는 고종(高宗), 시호는 순황제(純皇帝)이며, 연호는 건륭(乾隆)이다. 옹정제의 넷째 아들이며 시녀로서 옹정제의 후궁 출신인 효성현황후 뉴호록씨(孝聖憲皇后 鈕祜祿氏)의 소생이다.

어릴 때부터 제왕으로서의 자질이 보여 할아버지 강희제와 아버지 옹정제에게 인정을 받았고 1735년, 옹정제가 급사하자 저위비건법에 따라 황위에 올라 먼저 만주족,한족 대신들의 갈등을 조정하며 내치를 다진 후 북경에 원명원과 같은 서양식 건물을 짓도록 허락하였고 중국 역사상 최대의 대편찬 사업인 <사고전서>를 편찬하여 묻혀 있던 많은 고서적을 발굴케 하는 등 문화 사업을 펼쳤다. 또한 10차례에 걸친 정복 사업을 펼쳐 중가르

# 대문 - 변경후 (모바일)

12:26 PM Fri Dec 20 100%

ko.wikipedia.org

위키백과, 우리 모두의 백과사전

Youngjin 93 68 토론 연습장 환경 설정 베타 주시문서 목록 기여 로그아웃 12:26:06

10 명의 활동하는 관리자 10 명의 활동하는 관리자

대문 토론 위키 편집 역사 보기 더 보기 TW 위키백과 검색

올해의 위키인 후보 투표가 12월 20일까지 진행됩니다.  
2019년 2차 인문학 에디터톤이 12월 21일 서울에서 개최됩니다.  
레드벨벳 에디터톤이 12월 22일 한국의대에서 열립니다.

## 위키백과

우리 모두가 만들어가는 자유 백과사전  
문서 477,843 개와 2,217 명의 최근 기여자

### 사랑방

다른 분들과 의견을 교환해보요!

### 질문방

지침으로 해소되지 않는 의문을 물어봐요!

### 정책과 지침

편집하시기 전에 한번 읽어주세요!

#### 위키백과 참여하기

### 환영합니다!

위키백과는 여러분을 환영합니다.  
이것부터 시작해 볼까요?

### 새 문서 만들기 도움말

새 문서를 만드는 방법에 대해 안내합니다.

### 문서 편집 도움말

문서를 편집하는 방법에 대해 안내합니다.

다른 프로젝트

- 위키미디어 공용
- 미디어위키
- 메타위키
- 위키생물종
- 위키책
- 위키데이터
- 위키마니아
- 위키뉴스
- 위키인용집
- 위키문헌
- 위키배움터
- 위키낱말사전

9:13 LTE

ko.m.wikipedia.org

WIKIPEDIA

## \*Youngjin님, 환영합니다!

## 위키백과

우리 모두가 만들어가는 자유 백과사전

### 사랑방

다른 분들과 의견을 교환해보요!

### 질문방

지침으로 해소되지 않는 의문을 물어봐요!

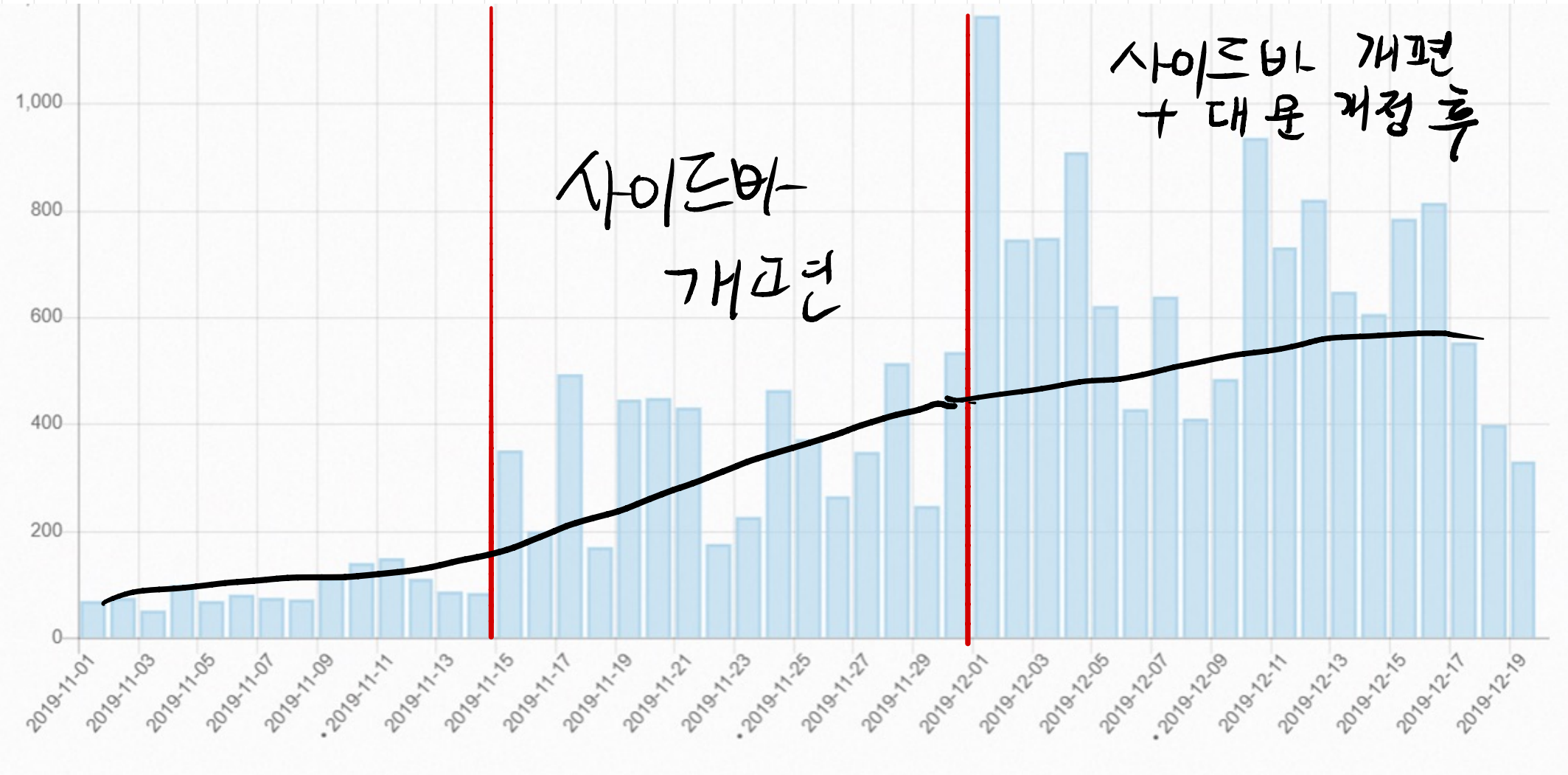
### 정책과 지침

편집하시기 전에 한번 읽어주세요!

#### 위키백과 참여하기

모바일 버전의 경우 데스크탑 버전과 약간의 차이가 있음.

# 사랑방 조회수 (전체)



# 사랑방 조회수 (모바일 웹)

페이지 최대 문서 10개 입력

× 지우기

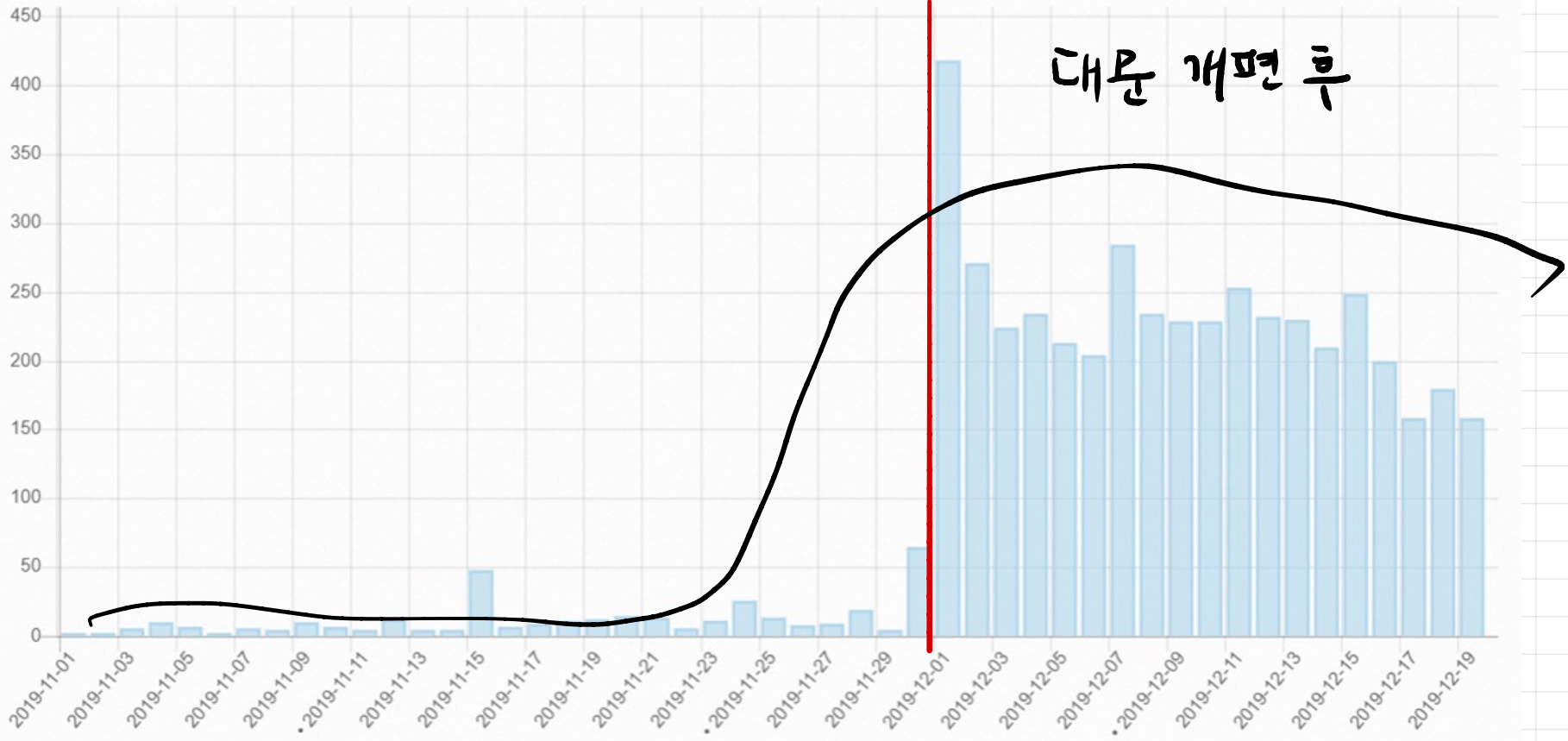
× 위키백과:사랑방

차트 유형

고유링크

다운로드

값 보기 0에서 시작 대수 눈금





# 새로운 데스크탑 인터페이스

5:11 AM Sat Dec 28

90%



AA

ko.wikipedia.org



로그인하지 않음 토론 기여 계정 만들기 로그인



**위키백과**  
우리 모두의 백과사전

문서 **토론**

읽기

**편집**

역사 보기

위키백과 검색



2019 위키미디어 송년회가 12월 28일 서울 신도림역에서 열립니다.

위키프로젝트 토막글의 2020년 1분기 편집이 1월 1일부터 3월 31일까지 진행됩니다.



## 고양이 눈 성운



위키백과, 우리 모두의 백과사전.

좌표: 17<sup>h</sup> 58<sup>m</sup> 33.423<sup>s</sup>, +66° 37′ 59.52″

**고양이 눈 성운**(Cat's Eye Nebula, *NGC 6543*)은 **용자리**에 있는 **행성상 성운**이다. 이 성운은 지금까지 알려진 성운 중 구조가 매우 복잡한 성운의 하나이며, **허블 우주 망원경**을 이용한 고해상도 촬영을 통해 매듭·제트·거품·원호 모양 등의 주목할 만한 구조들이 발견되었다. 고양이 눈의 중심에는 밝고 뜨거운 항성이 있는데, 이 별은 약 1000년 전에 자신의 겉 표면을 **날려버리고** 성운을 형성했다.

고양이 눈 성운은 1786년 2월 15일 **윌리엄 허셜**이 발견하였고, 1864년 영국의 아마추어 천문학자 **윌리엄 허킨스**가 스펙트럼을 관측함으로써 행성상 성운 중 최초로 **분광학적** 연구가 수행되었다. 허킨스의 연구 결과, 행성상 성운이 뜨거운 기체로 이루어진 천체이며 **항성**이 아니라는 것이 최초로 증명되었다. 최근에는 **원적외선**에서 **엑스선**에 이르는 완전한 **전자기 스펙트럼** 범위 안에서 성운이 관측된 바 있다.

현대의 연구에서도 여전히 여러 가지 의문점이 있다. 성운의 복잡한 구조 중 일부는 **연성계의 중심별**에서 물질이 방출되면서 만들어졌을 것으로 생각되지만, 중심별이 **동반성**을 가지고 있었다는 직접적 증거는 아직 나오지 않았다. 또한, 각각 다른 두 가지 방법으로 화학 원소함량을 측정했을 때 두 결과 사이에 큰 불일치가 나타났는데, 이 불일치의 이유도 확실하지 않다. 허블 망원경의 관측에서는 오래전에 중심별에서 분출된 **구형**의 껍질이 고양이 눈 모양 주위로 다수의 희미한 고리 구조를 이루는 것이 관찰되었으나, 이런 분출이 어떻게 이루어지는지 정확한 **메커니즘** 역시 밝혀지지 않았다.

### 목차 [숨기기]

- 1 일반 정보
- 2 관측
  - 2.1 적외선 관측
  - 2.2 가시광선과 자외선 관측
  - 2.3 엑스선 관측
- 3 거리
- 4 나이
- 5 구성

### 고양이 눈 성운



### 관측 정보

<b>형태</b>	행성상 성운
<b>적경</b>	17h 58m 33.423s <sup>[1]</sup>
<b>적위</b>	+66° 37′ 59.52 <sup>[1]</sup>
<b>거리</b>	3,300 ± 90 광년(1,000 ± 30 파섹) <sup>[2]</sup>
<b>겉보기 등급</b>	+9.8B
<b>별자리</b>	용자리

대문  
최근 바뀐  
임의 문서로  
기부

사용자 모임  
사랑방  
사용자 모임  
관리자 요청

편집 안내  
도움말  
정책과 지침  
질문방

도구  
여기를 가리키는 문서  
가리키는 글의 최근 바뀐  
파일 올리기  
특수 문서 목록  
고유 링크  
문서 정보  
위키데이터 항목  
이 문서 인용하기

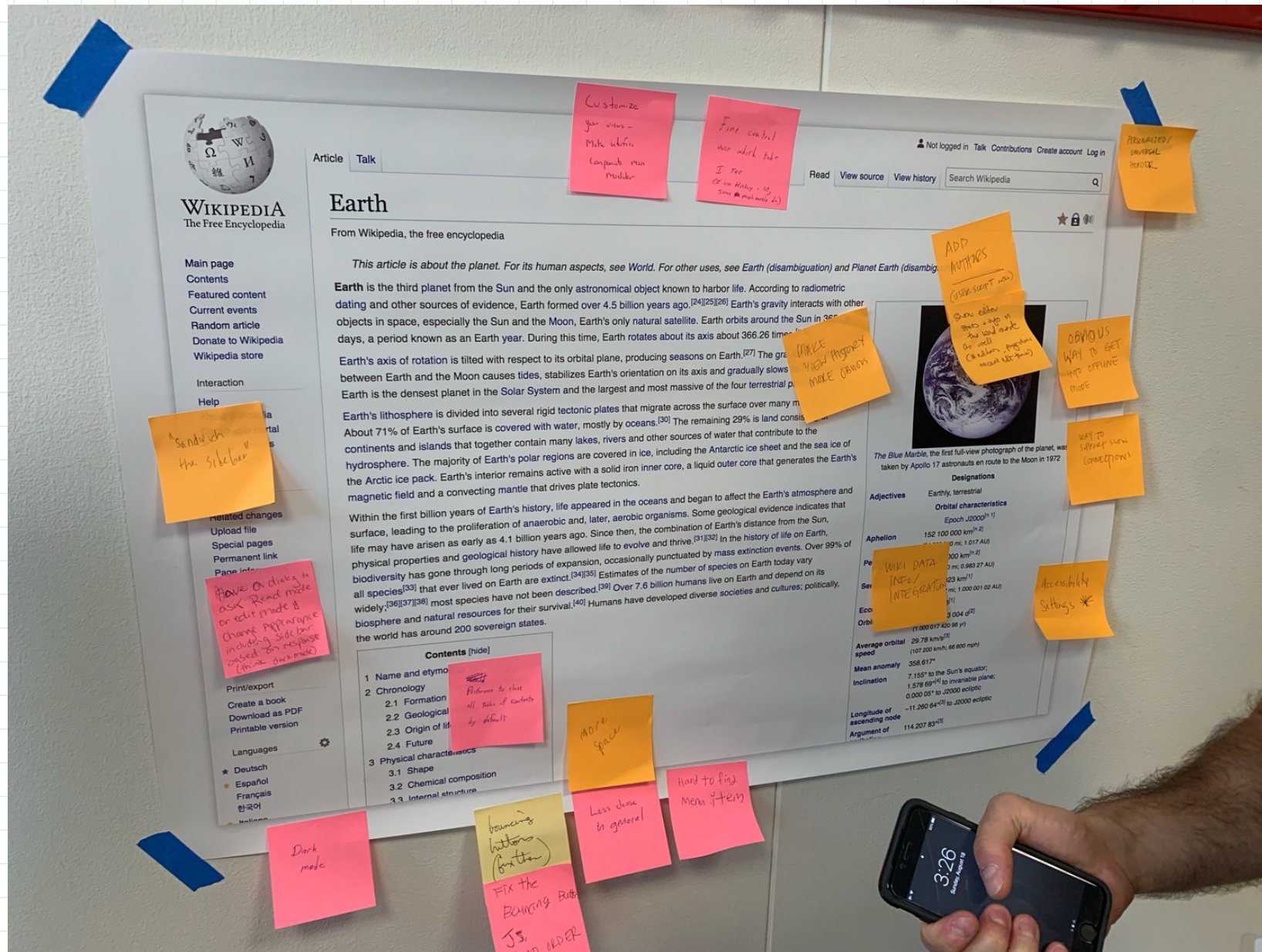
다른 프로젝트  
 위키미디어 공용

인쇄/내보내기

책 만들기

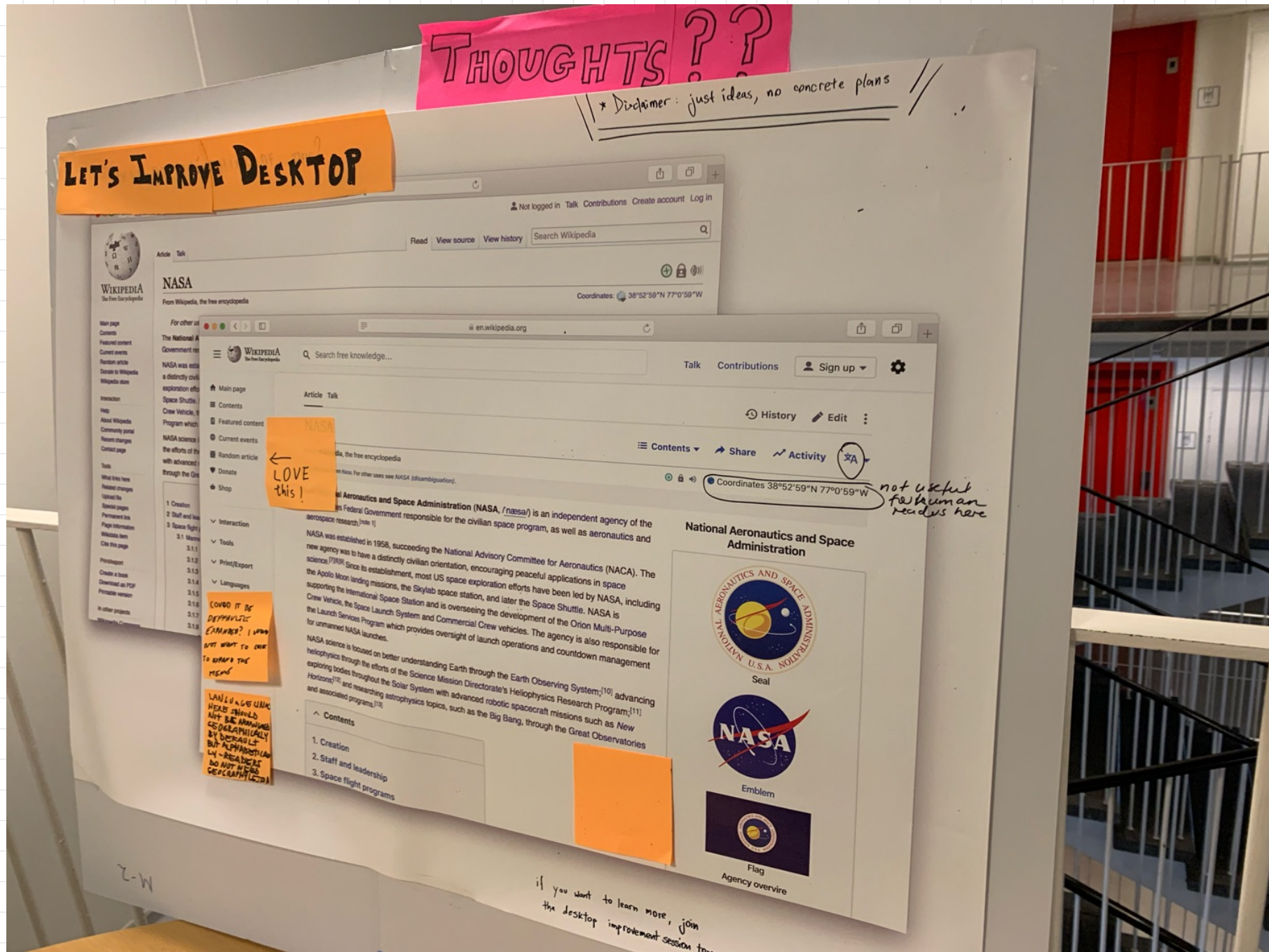


# 새로운 데스크탑 인터페이스





# 새로운 데스크탑 인터페이스



# 한국어 위키미디어 송년회 - 주제별 토론

2019. 12. 28

## 토론 주제

1. 신규 사용자를 대하는 자세 (사랑방/사관)
2. 백:사용자 모임, 포털 개편
3. 관리 (정비단 재가동).
4. 총의 - 재검토
5. 백:아님 재검토 → 의견 수렴

W. Wiki / ENP ⇒ Log

ㅇㅇw

사랑방 / 사이트 바 / ↻ ↱

정근성  
향상

→ 새로운 사용자에게 다가가기-

↳ 새로운 사용자는 무가 무지 모름.

↳ 기존 사용자와 새 사용자간의 사랑방  
인식

민감하게 반응할 필요 없음

대응

① 가벼운 동향 → 그냥 넘어가자

② {{글숨김}} ⇒ 스포



커뮤니티 참여도 문제!!!

- 구 사용자, 새 사용자

⇒ 갈등이 존재

↳ 자유게시판으로 인식

↳ 자유게시판화

↳ 분쟁 감소.

- 사랑방 / 자유게시판 분리? ⇒ 인식 전환하면 됨

- 지금부터라도 다시... 인식 전환의 필요

↳ 명확하게 재정의  
필요하다.

아무것도 몰라 의욕이 떨어져 있음.

↳ 신규 사용자가 모르는 관행

↳ 원칙적으로 워크백과 관련 내용 서라...  
(권장사항)

- 어떤 사용자한테도 마인크래프트가

유의미 할 수 있음... (대부분은 무의미)



위키백과  
우리 모두의 백과사전

대문  
최근 바뀜  
임의 문서로  
기부

사용자 모임  
사랑방  
사용자 모임  
관리자 요청

편집 안내  
도움말  
정책과 지침  
질문방

도구  
여기를 가리키는 문서  
가리키는 글의 최근 바뀜  
파일 올리기  
RTRC  
특수 문서 목록  
URL 축약  
문서 정보  
언어

\*Youngjin 93 59 토론 연습장 환경 설정 베타 주시문서 목록 기여 로그아웃 16:19:35

8 명의 활동하는 관리자 8 명의 활동하는 관리자

프로젝트 문서 토론

읽기 편집 역사 보기 더 보기 TW 위키백과 검색

2019 위키미디어 송년회가 12월 28일 서울 신도림역에서 열립니다.  
위키프로젝트 토막글의 2020년 1분기 편집이 1월 1일부터 3월 31일까지 진행됩니다.

## 위키백과:사랑방/2019년 제52주 편집하기 (덧붙이기)

위키데이터에 항목이 없습니다.

목록 안내 문서 안내

### 위키백과 사랑방에 오신 것을 환영합니다!

아래에 해당되는 내용은 삭제될 수 있으니 주의해 주세요

- 질문이 있으신가요? **질문방**에 질문을 남겨주세요.
- 가입인자는 **방명록**에 남겨주세요.
- 관리자의 도움이 필요하신가요? **요청**을 초조하시어 각 요청에 맞는 페이지에 요청을 남겨주세요.
- ~~매우 무의미한 내용이나 홍보성 내용 및 욕설이나 인신 공격의 경우 임의로 삭제될 수 있습니다.~~

주제:

↳ 정해 않다?

A A 고급 > 특수 문서 > 도움말 > 인용

⊕ 위키백과와 관련 없는 내용은 삭제될 수  
있으니 유의해 주세요!

히프킨  
운영하는 데에는  
지장 없음.

문제점 → JSu

경고등과 경고등 → 너무 딱딱함  
↳ 무엇을 잘못했는지

한번 더 그러면 쿵 너 차감

삭제 신청 → 환불 → 삭제 신청 → 환불

문제의 시스템

↳ 차감 요청

경고 플랫폼 ted

기계적 > 의미가 있나?

외동림 → 주의 → 경고

기본 나쁘게 함  
↳ 언어자랑

경고는 최후에 사용해야 함.

IP - Asadol

1. 신규 사용자 2) 배려 필요...  
↳ 경고를 남발하는 제지 필요

2. 단체 계정... → 끝까지 실용이니 IP로  
포커싱하는 사람 → 숨어서  
편람.

3. 다중이



정비단

삭제자?

⇒ 거부...

↳ 삭제 문서 열람

↳ 관리자 필요

1. 명칭
2. 반드시 선거 절차  
↳ 관리자 필요
3. 권한 위수 기준

↳ 과거에 공동체가 거부

이후에 판

정비기간의 방향을 바꾸자

↳ 분류 정비나 문서 다듬기 쪽으로 나가자

삭제자의 명칭? ⇒ 정비자 - Asadal

의견

?

⇒

새 사용자에게  
미스터리  
↳ 반대자가 없는 상태

↳ 어떻게 정의

↳ 새 사용자는 총의가 무엇이든 몰라

100 → 10명 참여 10명 동의 → Yes!

BUT NOT  
만장일치

↳ 나머지 90명은 침묵

→ 적극적 반대자.

⇒

악의적 목적의  
경우? → 소수에 의해  
붕괴

# 중의의 단정.

1. 악의적 반대자 필러링 X
2. 오래 가는 농이 이긴다.

→ 방해 프랑

소수자 메커니즘 필요하나 방해하는  
행위들은 영

2019 위키미디어 송년회가 12월 28일 서울 신도림역에서 열립니다.

위키프로젝트 토막글의 2020년 1분기 편집이 1월 1일부터 3월 31일까지 진행됩니다.

사용자:Ryuch/총의 → ??  
이 사용자는 총 25762회 편집했습니다.

위키백과, 우리 모두의 백과사전.

< 사용자:Ryuch

### 총의란? 되돌려 지지 않은 것

1. 나의 의견 : 나의 의견만이 제시되었고 다른 의견이 없다면 그것은 총의다.
2. 그의 의견 : 그가 의견을 제시하였고 내가 공감한다면, 두 의견 중 공통된 부분은 총의다.
3. 우리들의 의견 : 다수가 제시한 의견은 총의다.
4. 관리자를 설득한 의견 : 다수의 관리자에게 합리적으로 받아들여진 의견은 총의다.
5. 투표에서 채택된 의견 : 여러 사람의 의견이 달라 가장 선호하는 안을 투표로 결정했다면 그것은 총의다.

분류 (+): (+)

이 문서는 2013년 3월 6일 (수) 17:26에 마지막으로 편집되었습니다.

모든 문서는 크리에이티브 커먼즈 저작자표시-동일조건변경허락 3.0에 따라 사용할 수 있으며, 추가적인 조건이 적용될 수 있습니다. 자세한 내용은 이용 약관을 참고하십시오.

Wikipedia®는 미국 및 다른 국가에 등록되어 있는 Wikimedia Foundation, Inc. 소유의 등록 상표입니다.





중의식  $\Rightarrow$  소수 의견

Tree vs 재학 교수  $\Rightarrow$  반대의  
(초빙) 경우 존재

$\hookrightarrow$  만약 소수의견이 진짜로 옳다면

어떻게 처리해야 하는가

김민경  $\Rightarrow$  의사 결정 step을 먼저 고민해보자

항리적 의견이 중독일때서

중시할 방안?