

Helping Hands (도움의 손길)



복합관계부사 + S + V ~



주격관.대 + V ~

1. Whenever a new technology emerges, there are people [who want to use it <mark>복.관.부) 언제든지</mark> 새로운 S 기술들이 vi 등장하다 <mark>주격</mark> vt 원하다 <mark>V2</mark> 사용하는것 새 기술 vi S

for the benefit of the community rather **than** just for themselves]. 공동체 오히려 ~보다

새로운 기술이 등장할 때마다 이를 자신만이 아니라 공동체의 이익을 위해 사용하고자 하는 사람들이 있다.

부사절 (때)



2. When 3D printing began to be more affordable, some scientists and S vi 시작되다 <mark>V2</mark> ~되는것 더 (가격이) 적당한

engineers wanted to use this technology to create artificial arms and legs vt 원하다 V2 사용하는 것 이 O 기술을 V2 만들기위해 인공적인 팔 주격관.대 + V ~

for people [who could not afford to buy the traditional ones]. vi 여력이되다 V2 사기위한 주격 기존의 (= arms and legs) 가능

3D 프린팅의 가격이 더욱 저렴해지기 시작하자 일부 과학자와 엔지니어들은 기존 의족을 살 수 없는 사람들을 위한 인공 팔과 다리를 만들기 위해 이 기술을 사용하고자 했다.

3. In 2014, a global community of volunteers was established for this S 커뮤니티 ~의 자원봉사자 과거 p.p ~설립되다 글로벌

purpose.

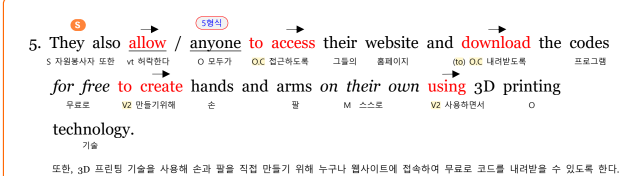
2014년에는 이런 목적으로 글로벌 자원봉사자 커뮤니티가 설립되었다.

4. They create artificial hands and arms for children and adults at a very S vt 만든다 인공적인 손 O 팔 ~위해 아이들 성인들 ~에

low cost. 낮은 가격

이들은 매우 저렴한 비용으로 어린이와 성인을 위한 인공 손과 팔을 제작한다.





6. They provide resources and training, too. vt 제공한다 재료

그들은 재료와 교육도 제공한다.

7. Scientists' efforts to use science and technology for the benefit of people 사람들 S 노력 <mark>형</mark>) 사용하기위한 과학 기술을 ~위해 0 are now expanding to include animals. 진행) 확장되다 V2 포함하기위해 과학 기술을 인류의 이익을 위해 사용하려는 과학자들의 노력은 이제 동물로까지 확대되고 있다.

8. Recently they have used 3D printing technology to design artificial legs vt <mark>현.완</mark>) 사용하다 형) 설계하기위한

for animals.

~위해 동물들

최근 이들은 동물의 인공 다리를 디자인하기 위해 3D 프린팅 기술을 이용했다.

Q What does the global community of volunteers offer to anyone who wants to create artificial hands and arms using 3D printing technology?

3D 프린팅 기술을 사용하여 인공 손과 팔을 만들고자 하는 사람들에게 전 세계 자원봉사자 커뮤니티는 무엇을 제공합니까?

A They allow anyone to access their website and download the codes for free to create hands and arms on their own using 3D printing technology. They provide resources and training, too.

이들은 누구나 웹사이트에 접속하여 코드를 무료로 다운로드하여 3D 프린팅 기술을 활용하여 손과 팔을 직접 제작할 수 있도록 지원합니다. 또한, 관련 자료와 교육도 제공합니다.