

【 2020 年 10 月 】 2020 年 10 月

この月、10月8日、AFPが発表した調査によると、SNSを利用するユーザーのうち、88.8%が「フェイクニュース」を見過ごす傾向があることが明らかになった。また、60.6%のユーザーが「フェイクニュース」を見過ごす傾向があることが明らかになった。

また、ICT分野では、1,312名が88.8%の割合で「フェイクニュース」を見過ごす傾向があることが明らかになった。また、60.6%のユーザーが「フェイクニュース」を見過ごす傾向があることが明らかになった。

調査によると、SNSを利用するユーザーのうち、88.8%が「フェイクニュース」を見過ごす傾向があることが明らかになった。また、60.6%のユーザーが「フェイクニュース」を見過ごす傾向があることが明らかになった。これは、SNSの普及に伴って、フェイクニュースの拡散が加速していることを示している。また、ユーザーの多くが「フェイクニュース」を見過ごす傾向があることが明らかになった。これは、SNSの普及に伴って、フェイクニュースの拡散が加速していることを示している。



図表: フェイクニュース

この調査は、SNSを利用するユーザーの多くが「フェイクニュース」を見過ごす傾向があることを示している。これは、SNSの普及に伴って、フェイクニュースの拡散が加速していることを示している。また、ユーザーの多くが「フェイクニュース」を見過ごす傾向があることが明らかになった。これは、SNSの普及に伴って、フェイクニュースの拡散が加速していることを示している。

가짜뉴스가 무엇인지, 왜 문제가 되는지, 그리고 어떻게 대응해야 하는지? ‘가짜뉴스’란 무엇인지, 왜 문제가 되는지, 그리고 어떻게 대응해야 하는지. 가짜뉴스는 정보의 신뢰성을 떨어뜨리고, 사회적 갈등을 심화시키는 등 심각한 문제를 일으키고 있다. 따라서, 정부는 ‘가짜뉴스’의 확산을 막고, 국민의 알권리를 보호하기 위한 대책을 마련해야 한다.

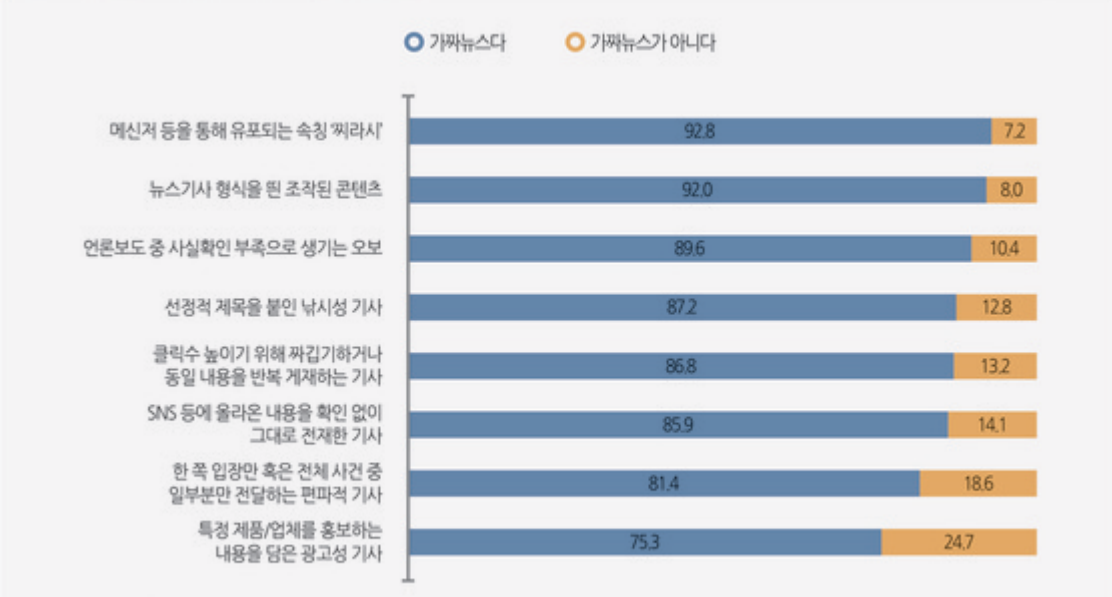
‘가짜뉴스(Fake news)’란 2016년 이후 급속도로 확산되고 있다. 이는 인터넷을 통해 5초 만에 4천 명에게 전달될 수 있는 등, 기존 미디어에 비해 전파 속도가 매우 빠르다. 또한, ‘가짜뉴스’는 ‘가짜뉴스’라는 단어를 통해, 가짜뉴스의 확산을 막고, 국민의 알권리를 보호하기 위한 대책을 마련해야 한다.

가짜뉴스는 정보의 신뢰성을 떨어뜨리고, 사회적 갈등을 심화시키는 등 심각한 문제를 일으키고 있다. 이는 인터넷을 통해 5초 만에 4천 명에게 전달될 수 있는 등, 기존 미디어에 비해 전파 속도가 매우 빠르다. 또한, ‘가짜뉴스’는 ‘가짜뉴스’라는 단어를 통해, 가짜뉴스의 확산을 막고, 국민의 알권리를 보호하기 위한 대책을 마련해야 한다.

가짜뉴스는 정보의 신뢰성을 떨어뜨리고, 사회적 갈등을 심화시키는 등 심각한 문제를 일으키고 있다. 이는 인터넷을 통해 5초 만에 4천 명에게 전달될 수 있는 등, 기존 미디어에 비해 전파 속도가 매우 빠르다. 또한, ‘가짜뉴스’는 ‘가짜뉴스’라는 단어를 통해, 가짜뉴스의 확산을 막고, 국민의 알권리를 보호하기 위한 대책을 마련해야 한다.

가짜뉴스는 정보의 신뢰성을 떨어뜨리고, 사회적 갈등을 심화시키는 등 심각한 문제를 일으키고 있다. 이는 인터넷을 통해 5초 만에 4천 명에게 전달될 수 있는 등, 기존 미디어에 비해 전파 속도가 매우 빠르다. 또한, ‘가짜뉴스’는 ‘가짜뉴스’라는 단어를 통해, 가짜뉴스의 확산을 막고, 국민의 알권리를 보호하기 위한 대책을 마련해야 한다.

콘텐츠 유형별로 '가짜뉴스'라고 생각하는 비율 (단위: %)



※ 한국언론진흥재단 미디어연구센터 온라인 설문조사 (2019년 2월 13~17일, N=1,200)

가짜뉴스는 정보의 신뢰성을 떨어뜨리고, 사회적 갈등을 심화시키는 등 심각한 문제를 일으키고 있다.

가짜뉴스는 정보의 신뢰성을 떨어뜨리고, 사회적 갈등을 심화시키는 등 심각한 문제를 일으키고 있다.

가짜뉴스는 허위 사실을 전파하여 사회적 혼란을 초래할 수 있다. 특히 최근에는 인공지능(AI) 기술을 활용한 딥페이크(Deepfake)가 등장하면서 가짜뉴스의 유포가 더욱 쉬워졌다. '가짜뉴스는 사회적 신뢰를 훼손한다', '가짜뉴스는 사회적 안정을 위협한다', '가짜뉴스는 사회적 평화를 해친다', 'SNS를 통해 가짜뉴스가 빠르게 퍼진다', '가짜뉴스는 사회적 책임을 회피한다', '가짜뉴스는 사회적 가치를 훼손한다', '가짜뉴스는 사회적 도덕성을 저하한다' 등이 대표적인 가짜뉴스의 유형이다.

가짜뉴스는 허위 사실을 전파하여 사회적 혼란을 초래할 수 있다. 특히 최근에는 인공지능(AI) 기술을 활용한 딥페이크(Deepfake)가 등장하면서 가짜뉴스의 유포가 더욱 쉬워졌다. 가짜뉴스는 사회적 신뢰를 훼손한다, 사회적 안정을 위협한다, 사회적 평화를 해친다, SNS를 통해 가짜뉴스가 빠르게 퍼진다, 사회적 책임을 회피한다, 사회적 가치를 훼손한다, 사회적 도덕성을 저하한다 등이 대표적인 가짜뉴스의 유형이다.



출처: 연합뉴스

가짜뉴스는 허위 사실을 전파하여 사회적 혼란을 초래할 수 있다. '가짜뉴스'는 무엇인가? 딥페이크(Deepfake)는 딥러닝(Deep Learning) 기술을 활용한 가짜뉴스(Fake)를 의미하며, 인공지능(AI)을 통해 생성된 가짜뉴스는 사회적 신뢰를 훼손하고, 사회적 안정을 위협하며, 사회적 평화를 해친다. 특히 SNS를 통해 가짜뉴스가 빠르게 퍼지면서 사회적 책임을 회피하고, 사회적 가치를 훼손하며, 사회적 도덕성을 저하하는 등 심각한 사회적 문제를 초래할 수 있다.

사람들이 이 세상에서 가장 큰 두려움 중 하나는 무엇일까요? 아마도 '내가 아는 것이 틀렸을 수도 있다'는 사실일 것입니다. 하지만, 우리는 이 사실을 받아들이고, 그 사실을 바탕으로 행동하는 방법을 찾아야 합니다. 우리는 이 사실을 받아들이고, 그 사실을 바탕으로 행동하는 방법을 찾아야 합니다.

AI가 이 세상에서 가장 큰 두려움 중 하나는 무엇일까요? 아마도 '내가 아는 것이 틀렸을 수도 있다'는 사실일 것입니다. 하지만, 우리는 이 사실을 받아들이고, 그 사실을 바탕으로 행동하는 방법을 찾아야 합니다. 우리는 이 사실을 받아들이고, 그 사실을 바탕으로 행동하는 방법을 찾아야 합니다.

사람들이 이 세상에서 가장 큰 두려움 중 하나는 무엇일까요? 아마도 '내가 아는 것이 틀렸을 수도 있다'는 사실일 것입니다. 하지만, 우리는 이 사실을 받아들이고, 그 사실을 바탕으로 행동하는 방법을 찾아야 합니다. 우리는 이 사실을 받아들이고, 그 사실을 바탕으로 행동하는 방법을 찾아야 합니다.



출처: Shutterstock

이 세상에서 가장 큰 두려움 중 하나는 무엇일까요?

사람들이 이 세상에서 가장 큰 두려움 중 하나는 무엇일까요? 아마도 '내가 아는 것이 틀렸을 수도 있다'는 사실일 것입니다. 하지만, 우리는 이 사실을 받아들이고, 그 사실을 바탕으로 행동하는 방법을 찾아야 합니다. 우리는 이 사실을 받아들이고, 그 사실을 바탕으로 행동하는 방법을 찾아야 합니다.

사람들이 이 세상에서 가장 큰 두려움 중 하나는 무엇일까요? 아마도 '내가 아는 것이 틀렸을 수도 있다'는 사실일 것입니다. 하지만, 우리는 이 사실을 받아들이고, 그 사실을 바탕으로 행동하는 방법을 찾아야 합니다. 우리는 이 사실을 받아들이고, 그 사실을 바탕으로 행동하는 방법을 찾아야 합니다.

사람들이 이 세상에서 가장 큰 두려움 중 하나는 무엇일까요? 아마도 '내가 아는 것이 틀렸을 수도 있다'는 사실일 것입니다. 하지만, 우리는 이 사실을 받아들이고, 그 사실을 바탕으로 행동하는 방법을 찾아야 합니다. 우리는 이 사실을 받아들이고, 그 사실을 바탕으로 행동하는 방법을 찾아야 합니다.

○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○ <○○○ ○○○○ ○○○ ○○>○ ○○ ○○○ ○○ ‘○○ ○○○○’○ ○○○ ○○. ○○○○○ ○○○ ○○ ○○○ ○○○ ○○ ○○○○○ ○○ ○○○○ ○ ○○ ○ ○ ○○○ ○○○ ○○ ○○○ ○○ ○○○ ○○○ ○○○ ○○○ ○○○○ ○○○○ ○○○○. ○○ ○ ○○○ ○○ ○○○ ○○ ○○○ ○ ○○○ ○○○○ ○○○○ ○○○ ○○ ○○○ ○○○○ ○○○○. ○○○○ ○○○ ○○○○ ○○.

○ · ○○○ /
○○○(○○○○○○○)

*○○○ ○○ ○○○ ○○○○○○.

1. ○ ○○○ ‘○○’, ○○ ○○○ ‘○○○○’?
○○○, 2019.7.15 (○○○_○○_○○○○ ▶)

2. ○○○○ ○○○○○ ○○...○ ○○, ○○○○ ○○!
○○○○○, 2019.7.15 (○○○_○○_○○○○ ▶)

3. [○○○]○○○○○ ○○○○ ○○
○○○○, 2019.7.7 (○○○_○○_○○○○ ▶)

4. <○○○ ○○>> ‘○○○○’ ○○ ○○○ ‘○○○○’ ○○○
○○○○○, 2019.7.8 (○○○_○○_○○○○ ▶)

5. [○○○ ○○ ○○○ 2019] ○○○○○○ ○○○ AI, ○○○○○ ○○ AI
IT chosun, 2019.7.7 (○○○_○○_○○○○ ▶)

6. ‘○○○○’ ○○○...○○○, ○○○○○○ ○○○○○○ ○○
○○1, 2019.6.11 (○○○_○○_○○○○ ▶)

7. ○○○ ○○○ 86% “○○○○○○ ○○○”...○○ ○○○○
○○1, 2019.6.12 (○○○_○○_○○○○ ▶)