

쿠키 정책

옥스포드대학교 출판부 웹사이트 쿠키 사용 정책

쿠키 사용

OUP(Oxford University Press)는 웹사이트에서 정보를 수집하기 위해 쿠키 및 기타 기술을 사용합니다. 이러한 정보 수집은 OUP가 귀하의 웹사이트 탐색을 편리하게 하는 데 도움이 됩니다. 이를 통해 웹사이트를 개선하고, 신뢰와 안전을 촉진할 수 있으며 웹사이트의 웹페이지 흐름을 모니터링할 수 있습니다.

쿠키를 비활성화하거나 거부하실 경우 웹사이트의 일부 페이지에 액세스할 수 없게 될 수 있으며, 일부 기능이 올바르게 작동하지 않거나 전혀 작동하지 않을 수 있습니다.

쿠키를 허용하실 경우 이후 그러한 쿠키를 삭제하실 수 있습니다(아래의 '쿠키 관리' 섹션을 참조하십시오). 쿠키를 삭제하시면 그러한 쿠키로 관리되었던 모든 설정값과 기본설정이 삭제되며, 이후 웹사이트 방문 시 다시 생성되어야 합니다.

OUP는 자바스크립트 코드, 웹 비콘 및 제3자 웹사이트 분석 제공자를 통해 귀하의 웹사이트 사용 관련 정보를 추적할 수도 있습니다.

웹사이트를 사용한다면 귀하는 본 쿠키 정책에 명시된 조항에 동의하는 것입니다.

쿠키란 무엇입니까?

쿠키는 웹사이트 방문 시 귀하의 장치에서 다운로드되는 소량의 정보가 포함된 텍스트 파일입니다. 쿠키는 이후 방문할 때마다 본래 사이트로 다시 전송되거나, 그러한 쿠키를 인식하는 다른 웹사이트로 전송됩니다. 쿠키를 통해 웹사이트가 사용자의 장치를 인식할 수 있기 때문에 쿠키는 유용합니다. 쿠키에 대한 더 자세한 정보는 www.allaboutcookies.org 및 www.youronlinechoices.eu에서 확인하실 수 있습니다.

쿠키는 페이지를 효율적으로 탐색하게 하고, 사용자의 기본설정을 기억하고, 전반적으로 사용자 경험을 개선하는 등 다양한 기능을 갖습니다. 귀하와 귀하의 관심사와 보다 관련된 온라인 광고가 나타나게 할 수도 있습니다.

일부 쿠키는 웹사이트를 방문하는 동안에만 귀하의 장치에 할당되며, 이러한 쿠키는 세션 기반 쿠키라 부릅니다. 이러한 쿠키는 귀하가 브라우저를 닫을 때 자동 소멸됩니다. "지속적인" 쿠키라고 알려진 다른 유형의 쿠키는 설정된 기간 동안 귀하의 장치에 남아 있습니다.

일부 웹사이트에는 제3자 쿠키, 즉 제3자 도메인에서 설정하는 쿠키가 포함되어 있다는 사실 또한 유념해주시고.

웹사이트에서 사용되는 쿠키는 [ICC UK 쿠키 가이드](#)에서 확인할 수 있는 범주를 토대로 분류되었습니다.

아래 '쿠키 범주' 섹션에 범주가 요약되어 있습니다.

웹사이트의 각 페이지에서 사용되는 쿠키와 해당 쿠키의 기능 또한 [쿠키 디렉터리](#)에서 확인하실 수 있습니다.

쿠키 범주

ICC UK 쿠키 가이드를 토대로 웹사이트에 사용되는 쿠키를 분류했습니다.

범주는 다음과 같습니다.

필수 쿠키

필수 쿠키는 웹사이트를 돌아다니고, 웹사이트의 보안 영역에 액세스하는 등 웹사이트 기능을 이용하려면 반드시 필요합니다. 필수 쿠키가 없으면 장바구니나 전자 청구서 같은 귀하가 선택한 서비스가 제공될 수 없습니다. 이러한 쿠키는 반드시 필요하기 때문에, 귀하의 사용 동의를 요청할 필요가 없습니다.

귀하는 언제든지 제한 없이 웹 브라우저 설정값을 조정하여 쿠키를 비활성화 또는 삭제할 수 있습니다. 자세한 정보는 아래 '쿠키 관리' 섹션을 참조하십시오. 그러나 웹사이트의 일부 페이지에 액세스할 수 없게 될 수 있으며, 일부 기능이 올바르게 작동하지 않거나 전혀 작동하지 않을 수 있습니다.

성능 쿠키

성능 쿠키는 예를 들면 방문자가 가장 빈번하게 방문한 페이지나 방문자에게 오류 메시지가 표시되는 웹 페이지와 같이 방문자가 웹사이트를 이용하는 방식에 대한 정보를 수집합니다. 성능 쿠키는 방문자를 식별하는 정보를 수집하지 않습니다. 성능 쿠키로 수집되는 정보는 모두 총계 정보이며, 따라서 익명의 정보입니다. 웹사이트 성능을 개선하기 위해서만 사용됩니다. 성능 쿠키 중 일부는 분석 쿠키로 제3자 웹 분석 소프트웨어를 사용하여 설정되며, 웹사이트가 사용되는 방식에 대해 더욱 자세히 이해할 수 있도록 해줍니다.

예를 들어, 일부 웹사이트는 Google Analytics 쿠키를 사용하여 웹사이트 소유자가 웹사이트 트래픽을 모니터링할 수 있도록 하지만, 이러한 쿠키는 방문자를 식별하는 정보는 수집하지 않습니다. 웹사이트 소유자는 그러한 쿠키를 사용하여 귀하의 웹사이트 사용을 토대로 귀하가 관심을 가질 것이라고 생각되는 제품 및/또는 서비스를 강조할 수도 있습니다.

웹사이트를 사용한다면 귀하는 OUP가 귀하의 장치에 이러한 유형의 쿠키를 설치할 수 있음에 동의하는 것입니다. 사용되는 쿠키에 대한 자세한 정보는 아래 [쿠키 디렉터리](#) 링크를 클릭하십시오.

귀하는 언제든지 제한 없이 웹 브라우저 설정값을 조정하여 쿠키를 비활성화 또는 삭제할 수 있습니다. 자세한 정보는 아래 '쿠키 관리' 섹션을 참조하십시오. 그러나 쿠키를 삭제할 경우 웹사이트의 일부 페이지에 액세스할 수 없게 될 수 있으며, 일부 기능이 올바르게 작동하지 않거나 전혀 작동하지 않을 수 있습니다.

기능 쿠키

기능 쿠키를 통해 웹사이트는 귀하의 선택(사용자 이름, 언어, 지역 등)을 기억할 수 있으며, 더 맞춤화되고 향상된 기능을 제공할 수 있습니다. 예를 들어, 웹사이트는 귀하가 최근에 있었던 지역을 쿠키로 보관함으로써 귀하에게 지역 날씨 정보나 교통상황 뉴스를 제공할 수도 있습니다. 기능 쿠키는 글자 크기나 글씨체와 같이 귀하가 사용자 지정할 수 있는 웹 페이지의 구성요소와 관련된 변경사항을 기억하는 데 사용될 수도 있습니다. 또한 블로그에서 댓글을 달거나 영상을 시청하는 것과 같이 귀하가 요청했던 서비스를 제공하기 위해 사용될 수도 있습니다. 기능 쿠키가 수집하는 정보는 익명처리될 수 있으며, 방문 중인 웹사이트 외의 웹사이트 탐색 활동은 추적할 수 없습니다.

웹사이트를 사용한다면 귀하는 OUP가 귀하의 장치에 이러한 유형의 쿠키를 설치할 수 있음에 동의하는 것입니다. 사용되는 쿠키에 대한 자세한 정보는 아래 쿠키 디렉터리 링크를 클릭하십시오. [쿠키 디렉터리](#).

귀하는 언제든지 제한 없이 웹 브라우저 설정값을 조정하여 쿠키를 비활성화 또는 삭제할 수 있습니다. 자세한 정보는 아래 '쿠키 관리' 섹션을 참조하십시오. 그러나 쿠키를 삭제할 경우 웹사이트의 일부 페이지에 액세스할 수 없게 될 수 있으며, 일부 기능이 올바르게 작동하지 않거나 전혀 작동하지 않을 수 있습니다.

타게팅 또는 광고 쿠키

타게팅 또는 광고 쿠키는 귀하와 귀하의 관심사에 더 관련이 있는 광고를 제공하기 위해 사용됩니다. 광고가 표시되는 횟수를 제한하는 데 사용되기도 하며, 광고 캠페인의 유효성을 측정하기 위해 사용되기도 합니다. 이러한 쿠키는 보통 웹사이트 운영자의 허가를 받은 광고 네트워크에 의해 설치됩니다. 쿠키는 귀하가 웹사이트를 방문했다는 사실을 기억하고, 이러한 정보는 광고주와 같은 다른 조직에게 공유됩니다. 꽤 많은 타게팅 또는 광고 쿠키가 다른 조직이 제공하는 사이트 기능으로 연결됩니다.

웹사이트를 사용한다면 귀하는 OUP가 귀하의 장치에 이러한 유형의 쿠키를 설치할 수 있음에 동의하는 것입니다. 사용되는 쿠키에 대한 자세한 정보는 아래 쿠키 디렉터리 링크를 클릭하십시오. [쿠키 디렉터리](#).

귀하는 언제든지 제한 없이 웹 브라우저 설정값을 조정하여 쿠키를 비활성화 또는 삭제할 수 있습니다. 자세한 정보는 아래 '쿠키 관리' 섹션을 참조하십시오. 그러나 쿠키를 삭제할 경우 웹사이트의 일부 페이지에 액세스할 수 없게 될 수 있으며, 일부 기능이 올바르게 작동하지 않거나 전혀 작동하지 않을 수 있습니다.

쿠키 디렉터리

모범 사례에 따라, OUP는 웹사이트에 사용되는 쿠키 관련 정보를 쿠키 디렉터리에서 사용할 수 있도록 만들었습니다. 자세한 정보는 아래 '쿠키 디렉터리' 링크를 클릭하십시오. [쿠키 디렉터리](#).

쿠키 관리

귀하는 웹 브라우저 설정값을 조정하여 귀하의 장치에 보관되는 쿠키(플래시 쿠키 제외)를 관리할 수 있습니다. 이를 통해 귀하의 장치에 대해 쿠키를 완전히 거부하거나 제한적으로 쿠키를 보관할 수 있으며, 이미 설치된 쿠키를 삭제할 수도 있습니다.

웹 브라우저에 있는 '도움말' 기능을 사용하면 장치의 웹 브라우저 설정값을 조정할 수 있습니다. www.aboutcookies.org에 방문하시면 장치 웹 브라우저의 설정값을 조정하는 방법에 대한 지침을 얻으실 수 있습니다. 사이트에는 다양한 웹 브라우저의 웹 브라우저 설정값을 조정하는 방법에 대한 광범위한 정보가 나와 있습니다.

플래시 쿠키는 장치의 웹 브라우저 설정값을 조정하여 비활성화할 수 없습니다. 일부 웹 브라우저 제조업체에서 장치의 웹 브라우저 설정값을 사용하여 플래시 쿠키를 비활성화할 수 있는 솔루션을 개발하고 있으나, 현재는 플래시 쿠키를 제한하거나 차단하고자 할 경우 Adobe 웹사이트에서만 할 수 있습니다. 이와 관련된 정보는 아래 페이지를 방문하십시오.

http://www.macromedia.com/support/documentation/en/flashplayer/help/settings_manager07.html

쿠키를 비활성화 또는 거절할 경우 일부 기능이 올바르게 작동하지 않거나 아예 작동하지 않게 되며, 웹사이트의 일부 페이지에 액세스할 수 없게 될 수 있습니다.