

# 딥페이크 성범죄 확산...제작·유포 철저히 추적한다

### 정부·정치권, 대책마련 나서...처벌 강화 위한 현행법 개정 광주교육청, 누리집 신고센터 운영...학교에 예방교육 안내

최근 청소년 뿐만 아니라 대학가와 군부대에서 여성의 얼굴에 음란물을 합성한 '딥페이크'(Deepfake·인공지능 기반 이미지·영상 합성) 성범죄가 잇따르면서 정부와 정치권뿐만 아니라 광주·전남에서도 대책 마련에 나섰다.

특히 광주에서도 딥페이크 성범죄 피해를 당했다는 진정이 접수되면서 경찰과 시교육청 등이 딥페이크 관련 대책 마련에 나서고 한편 여야 정치권에서는 딥페이크 성범죄에 대한 처벌 강화를 위한 법 개정에 나선다는 계획이다.

광주시교육청은 27일 이정선 교육감 주재로 긴급회의를 열어 디지털 성범죄인 딥페이크 등의 예방 대책을 논의했다.

이 교육감은 불법 합성 및 디지털 성폭력 예방 내용을 포함해 학생을 대상으로 성교육을 할 것과 긴급 상황 발생 시 신속하고 철저한 보고 체계 유지를 지시했다.

경찰청 등 지역 유관기관과의 유기적 협조체계를 유지하고 디지털 성범죄 관련 피해 학생 및 교직원에 대한 상담 등 지원 체계를 강화하도록 했다.

광주시교육청은 누리집에 '디지털 성범죄 피해자 신고센터'를 운영하고 딥페이크 관련 상담, 삭제, 수사 등을 안내하는 한편 일선 학교를 대상으로 피해 신고 접수 여부 등을 확인하고 있다.

이달 26일에는 광주지역 모든 학교에 디지털 성

범죄 대응과 예방 교육을 안내하는 공문을 발송했다. 사회관계망서비스 특성상 많은 학생이 쉽게 딥페이크 피해를 볼 수 있는 만큼 학교장 주관으로 디지털 성범죄 대응과 예방 교육을 실시하도록 권고했다.

피해사례가 확인될 경우 즉시 경찰에 신고하고 시교육청 체육예술인성교육과와 교육지원청 체육인성교육지원과에 보고하도록 했다.

가정통신문이나 학교 알리미를 통해 각 가정에서 딥페이크 등 디지털 성범죄에 대한 경각심을 갖도록 할 예정이다.

사회관계망서비스에 유포된 불법촬영 사진 삭제를 원할 경우 디지털 성폭력 특화 상담소에서 상담 받을 수 있도록 조치할 계획이다.

이정선 광주시교육감은 "인공지능 기술이 발달하면서 누구나 딥페이크의 피해자가 될 수 있다"며 "우리 학생들이 디지털 성범죄의 피해자도, 가해자도 되지 않도록 디지털 성범죄 대응 및 예방 교육에 더욱 힘쓰겠다"고 말했다.

광주·전남 경찰도 지역 딥페이크 성범죄 피해 발생 여부에 관심을 쏟고 있다.

최근 SNS로 딥페이크 피해 발생 목격이 유포되고 있다는 점에서 경찰은 해당 학교에 모두 연락해 피해 발생 여부를 확인했다.

현재까지 피해가 접수된 학교는 없는 것으로 조

**?** 딥페이크 인공지능(AI) 심층 학습을 뜻하는 딥 러닝(deep learning)과 가짜(fake)가 합쳐진 단어. AI로 만든 '진짜 같은 가짜 콘텐츠'를 뜻한다. 실제 영상이나 사진들을 서로 짜깁기해 아예 새로운 사진·영상을 창작한다.

사됐다. 다만 광주경찰청 사이버범죄 수사대는 27일 광주지역 한 고교생이 딥페이크 성범죄 피해를 당했다는 취지의 진정을 접수해 광주경찰이 사실관계를 확인 중이다.

A군은 경찰에서 "친구 휴대전화에서 내 사진이 음란물과 합성된 것을 다른 친구가 봐서 알려줬다"는 취지로 진술한 것으로 알려졌다. 이에 경찰은 이 사건 가해자로 지목된 학생의 휴대전화를 확보해 디지털 포렌식 등을 통해 사실관계를 확인할 방침이다.

전남경찰청 사이버범죄수사대도 SNS상의 성인 여성사진을 합성해 음란물을 제작·유포한 2명을 추적하고 있다.

경찰은 자기의 사진이 합성된 딥페이크 음란물을 우연히 확인한 피해자들의 신고를 접수하고 수사를 시작했다.

경찰 관계자는 "딥페이크 관련으로 음란물 제작·배포가 확산되고 있다는 우려가 나오고 있다"면서 "우리 지역에서도 피해 발생이 있는지 여부를 확인해 엄정 대응할 방침이다"고 말했다.

정치권에서도 해당 성범죄 문제를 심각하게 인식



국회 여성가족위원회 이인선 위원장과 여야 간사인 서범수, 김한규 의원이 27일 오후 서울 여의도 국회 소통관에서 불법합성물인 딥페이크 유포 범죄 관련 기자회견을 하고 있다. /연합뉴스

하고 대책 마련에 나서고 있다.

윤석열 대통령은 이날 국무회의 모두발언에서 "딥페이크 영상물은 단순 장난이라 돌러대기도 하지만, 악영의 보호막에 기대 기술을 악용하는 명백한 범죄 행위"라며 "관계 당국에서는 철저한 실태 파악과 수사를 통해 이러한 디지털 성범죄를 뿌리 뽑아 달라"고 당부했다.

더불어민주당도 딥페이크 성범죄에 대한 처벌 강

화를 추진하는 등 대책을 마련하고 있다.

김용민 원내정책수석부대표는 이날 국회 원내대책회의에서 "10대 청소년들이 공포에 떨면서 SNS에 올린 자기 사진을 스스로 삭제하고 있다"며 "딥페이크 성범죄자들을 철저히 수사해 처벌할 수 있도록 미흡한 현행법을 개정할 것"이라고 밝혔다.

/정병호 기자 jushh@kwangju.co.kr

/김해나 기자 khn@kwangju.co.kr

## 전남지역 여성 평균 나이 50세 넘어섰다...전국 17개 시·도 유일

### 전남 평균 남 46.8세·여 50.3세 광주는 남 41.8세·여 44.3세

전국 17개 시·도에서 유일하게 전남지역 여성의 평균 연령이 50세를 넘어선 것으로 조사됐다.

행정안전부가 27일 발간한 '2024 행정안전통계연보'(2023년 12월 31일 기준)에 따르면 지난해 광주·전남 주민등록 인구는 각각 141만9237명, 180만4217명으로 전년보다 광주 0.83%(1만1813명), 전

남 0.74%(1만3480명) 줄었다. 광주·전남에서 1년 만에 인구가 2만4000여명이 줄어든 것이다.

지난해 우리나라 전체 주민등록인구도 5132만5329명으로 전년(5143만9038명)보다 0.22%(11만3709명) 줄었다.

고령화가 심화하면서 광주·전남 평균 연령은 각각 43.1세와 48.5세인 것으로 조사됐다. 고령화가 심각한 전남지역 평균 연령은 전국 평균 연령(44.8세)을 상회했다.

남녀 평균 연령은 광주 남성 41.8세, 여성 44.3

세였으며, 전남 남성은 46.8세, 여성은 50.3세로 두 지역 모두 여성의 평균 연령이 높았다.

또 광주 27만682세대, 전남 91만1442세대가 혼자 사는 것으로 확인됐다. 1000만 세대에 육박한 1인 세대가 지속적으로 증가하면서 전국적으로도 1인 세대 수는 꾸준히 늘어났고, 1인 세대 중에는 60~70대가 전체 38.1%를 차지했다.

통계연보는 행안부 누리집(www.mois.go.kr) '정책자료'→'통계'→'통계연보·주제별 통계'에서 전자파일로 볼 수 있다. /김해나 기자 khn@

## 한국, 주요 곡물 90% 이상 수입 의존

### 日·中보다 식량안보지수 낮아 환경협 "곡물공급망 확보해야"

'식량안보'를 단순한 경제 문제가 아닌 국가안보 핵심과제로 다뤄야 한다는 주장이 제기됐다.

한국경제인협회(한경협)는 27일 공개한 '신산업 제안 시리즈' 자료에서 한국이 지난해 국내총생산(GDP) 기준 세계 14위의 경제 대국이지만 옥수수, 밀, 대두 등 주요 곡물을 90% 이상 수입에 의존

하고 있다고 지적했다.

또 '이코노미스트 인텔리전스 유닛'(EIU)이 각국의 식량 공급능력과 식품 안전 등을 종합 평가해 발표하는 세계 식량안보지수에서 한국은 일본, 중국보다 순위가 뒤쳐진 것으로 나타났다.

2012~2022년 한국은 37~44위 사이를 기록했으나, 일본은 10위권 이내를 유지했다. 중국은 같은 기간 49위에서 25위로 순위가 급등했다.

2022년 기준 식량안보지수의 세부 평가지표별 순위를 보면 한국은 113개국 중 식량 구매 능력

(51위), 공급능력(11위), 품질 및 안정성(50위) 등 4개 평가항목 중 3개 항목에서 일본, 중국보다 순위가 낮았다.

한국은 해외 곡물 유통망 구축 측면에서도 일본과 중국보다 경쟁력이 떨어지는 것으로 나타났다.

곡물 확보 면에서는 대량 곡물 수입국 대비 국내 수요가 적어 곡물 구매 시 국제입찰 시장에서 불리하고, 국제 곡물 가격 변동 시 농산물 물가도 민감하게 반응하는 구조다.

한경협은 한국이 관련 입법을 강화하고, 해외 곡물 유통망 및 비축 대응책을 마련해 식량안보를 국가 핵심과제로 다뤄야 한다고 밝혔다.

/연합뉴스

### 첫 드론 배송 받은 섬 주민들

▶1면에서 계속

주민들은 멀리서 물건을 배달도 점점 가까이 날아오는 드론을 보며 박수치며 환호했다. 물건을 실은 드론이 마을회관 옥상에 설치된 물품 수취 시설에 안착하자 주민들의 눈이 휘둥그레졌다.

여러 겹의 에어캡으로 포장돼 있던 물품은 여수시 개도에서 배달된 치킨과 탕수육이었다.

주민들은 "아직 뜨끈뜨끈하네"라며 환하게 웃어 보였다.

추석을 앞두고 손자 손녀들이 좋아하겠다며 주문 방법을 묻는 주민도 있었다.

드론 배송 팸플릿에 적힌 주문방법을 손으로 짚어보던 박부이(여·90) 씨는 "명절이면 꼭 손자가 이곳으로 놀러 오는데 좋아하는 음식 시켜주지 못하고 매년 고통 따는 체면만 시켰다"라며 "할머니 집에서도 맛있는 튀김을 먹을 수 있으니 저주 놀러 오라고 해야겠다"라고 너스레를 떨었다.

이날 상화도와 함께 음식이 배달된 하화도에도 이야기 꽃이 피었다.

드론 배송으로 안착한 치킨과 탕수육도 주민들

에게 '인기만점'이었다.

조순엽(73)씨는 "치킨 한번 먹으려면 1시간 이상 배에 신고 와야해서 하화도에 산지 10년이다 되도록 따뜻하고 바삭한 치킨 한번 못 먹어봤다"며 "마치 도시생활하는 것 같은 기분이다"고 함박웃음을 지었다.

김연남(여·72)씨도 "마을에 하나 있는 매점에서도 과자밖에 팔지 않아 생필품을 사려면 늘 작정하고 육지로 나가야 했다"며 "이제 남들 다 하는 배달, 우리 마을에서도 할 수 있구나 기쁘다"고 설명했다.

드론배송이 초기 단계라는 점에서 보완할 점도 지적됐다. 비가 오거나 초속 10m를 바람이 불면 드론을 띄울 수 없기 때문이다. 바다 위를 횡단하는 만큼 통신이 불안정하면 드론이 공중에서 회귀하는 경우도 발생한다. 일주일에만 한 차례(거점별 상이) 배송이 가능하며, 모바일 어플인 '여수 플라이' 또는 전화로 주문할 수 있으며 5kg 이내 무게만 가능하다.

여수시 관계자는 "장거리 실증 시험을 계속해 나가고 있는 만큼 내년에는 대상지와 배달 가능 날짜 확대, 최대 50kg까지 배송할 수 있도록 시스템을 구축해 나가겠다"고 말했다.

광주일보 72년 호남 최대 부수·열독률 1위

### 뭣 받은 돈 회수

※1년 이상 다른 신용정보회사에 의뢰 후 뭣받으신 건도 가능합니다!  
특수채권 담당자 전문 추심합니다.  
25년 경력 국가공인 신용관리사가 직접 관리합니다.

**선수금 출장비용 없음**  
(재산조사비, 법적비용은 필요에 따라 발생될 수 있음)

- 전세보증금, 경매건 및 미배당채권, 상속채권 전문 회수
- 채무자(신용)재산조사만 의뢰 가능
- 법안공사대금, 각종 외상 미수금 회수 전문

**전문추심인 직접관리**

판결문, 공증·공사대금·각서·운송료·차용증  
거래장부·계약서·입금 내역·녹취 등 각종채권상당

**중앙신용정보**  
010-2785-0073  
직통전화 062)521-4109

### 풍수·사주

수강생 수시모집 및 상담  
기운을 바꾸는 풍수~!

주력, 사업장은 물론 산소까지, 있는 그대로의 상태에서 보다 좋은 터전으로 만들 수 있습니다.

**개강 6개월과정**

- 일 시 : 2024. 9. 2(월) 오후7시
- 장 소 : 심미운기풍수지리학회 교육장 (무등로478-1:산수오거리-무등산방향 푸리보석2층)
- 수강료 : 풍수+사주 = 20만원(매월)

**공개강좌 무료**

- 일 시 : 2024. 8. 26(월) 오후7시
- 장 소 : 상동(심미운기풍수지리학회교육장)
- 대 상 : 누구나 (선착순○○명)

**컨설팅(전문상담) 분야**

- 천기비법 대공개
- 기강풍수 비법 교육
- 분묘, 이장, 납골당 및 수목장 수백과 종합
- 음택, 양택의 풍수 감정 및 비법
- 사업(장사) 부진의 풍수적 진단
- 사주 교육 및 감정(사주, 궁합, 택일 등)
- 작명(신생아, 개명, 상호 등)

**심미운기 풍수지리학회**  
010-3146-6370, 010-2246-1508

### 발전사업에 대한 의견수렴 공고

전기사업법 제7조제5항제5조와 전기사업법 시행령 제4조제2항(발전사업)에 대한 의견수렴 절차에 따라 다음과 같이 태양광발전사업에 대한 주민의견을 수렴하고자 공고합니다.

1. 발전설비용량 : 3.6MW
2. 사업개시예정일 : 2024. 8.
3. 사업운영기간 : 2024. 8 ~ 2049. 8(예정)
4. 의견제출기간 및 방법 : 2024. 08. 27. ~ 2024. 09. 03.까지

전남 목포시 미항로 191-4 (2층) 일양산업으로 인적사항과 의견을 기재해서서 우편으로 송부하시거나, E-mail : ihyang00@daum.net으로 보내주시기 바랍니다.

| 5. 발전소명           | 6. 산현명         | 7. 용량(MW) | 8. 발전소 위치 및 면적 |
|-------------------|----------------|-----------|----------------|
| 1. 나주화정1호태양광발전소   | 이재철            | 99.4      | (1643m/31497㎡) |
| 2. 나주화정2호태양광발전소   | 이재철            | 99.4      | (787m/31497㎡)  |
| 3. 나주화정3호태양광발전소   | 노경자            | 99.4      | (824m/31497㎡)  |
| 4. 나주화정4호태양광발전소   | 김영아            | 99.4      | (823m/31497㎡)  |
| 5. 나주화정5호태양광발전소   | 이정훈            | 99.4      | (894m/31497㎡)  |
| 6. 나주화정6호태양광발전소   | 김영선            | 99.4      | (792m/31497㎡)  |
| 7. 나주화정7호태양광발전소   | 황순호            | 99.4      | (793m/31497㎡)  |
| 8. 나주화정8호태양광발전소   | 백미자            | 99.4      | (700m/31497㎡)  |
| 9. 나주화정9호태양광발전소   | 김순준            | 99.4      | (738m/31497㎡)  |
| 10. 나주화정10호태양광발전소 | 김미자            | 99.4      | (804m/31497㎡)  |
| 11. 나주화정11호태양광발전소 | 이영근            | 99.4      | (912m/31497㎡)  |
| 12. 나주화정12호태양광발전소 | 이성근            | 99.4      | (748m/31497㎡)  |
| 13. 나주화정13호태양광발전소 | 박영민            | 99.4      | (813m/31497㎡)  |
| 14. 나주화정14호태양광발전소 | 유인호            | 99.4      | (759m/31497㎡)  |
| 15. 나주화정15호태양광발전소 | 조두현            | 99.4      | (761m/31497㎡)  |
| 16. 나주화정16호태양광발전소 | 이우연            | 99.4      | (775m/31497㎡)  |
| 17. 나주화정17호태양광발전소 | 이연준            | 99.4      | (773m/31497㎡)  |
| 18. 나주화정18호태양광발전소 | 이동진            | 99.4      | (775m/31497㎡)  |
| 19. 나주화정19호태양광발전소 | (유)K7개발 대표 조태영 | 99.4      | (750m/31497㎡)  |
| 20. 나주화정20호태양광발전소 | (유)K7개발 대표 조태영 | 99.4      | (1154m/31497㎡) |
| 21. 나주화정21호태양광발전소 | 김영호            | 99.4      | (789m/31497㎡)  |
| 22. 나주화정22호태양광발전소 | 김기수            | 99.4      | (775m/31497㎡)  |
| 23. 나주화정23호태양광발전소 | 최정관            | 99.4      | (1084m/31497㎡) |
| 24. 나주화정24호태양광발전소 | 김순호            | 99.4      | (961m/31497㎡)  |
| 25. 나주화정25호태양광발전소 | 최승선            | 99.4      | (842m/31497㎡)  |
| 26. 나주화정26호태양광발전소 | 김진훈            | 99.4      | (899m/31497㎡)  |
| 27. 나주화정27호태양광발전소 | 김순호            | 99.4      | (915m/31497㎡)  |
| 28. 나주화정28호태양광발전소 | 한신준            | 99.4      | (888m/31497㎡)  |
| 29. 나주화정29호태양광발전소 | 최수민            | 99.4      | (825m/31497㎡)  |
| 30. 나주화정30호태양광발전소 | 하영수            | 99.4      | (880m/31497㎡)  |
| 31. 나주화정31호태양광발전소 | 하수정            | 99.4      | (846m/31497㎡)  |
| 32. 나주화정32호태양광발전소 | 김유성            | 99.4      | (1046m/31497㎡) |
| 33. 나주화정33호태양광발전소 | 임종직            | 99.4      | (894m/31497㎡)  |
| 34. 나주화정34호태양광발전소 | 박인주            | 99.4      | (1024m/31497㎡) |
| 35. 나주화정35호태양광발전소 | 한정관            | 99.4      | (948m/31497㎡)  |
| 36. 나주화정36호태양광발전소 | 백미순            | 99.4      | (790m/31497㎡)  |

나주시 환경미화팀 24-3 24-2 24-22-4 22-2-5 22-2-3 22-1 22-2 16-7 16-4 16-6 16-5 17-1 17-16-3 16-8 21

### 발전사업에 대한 의견수렴 공고

전기사업법 제7조제5항제5조와 전기사업법 시행령 제4조제2항(발전사업)에 대한 의견수렴 절차에 따라 다음과 같이 태양광발전사업에 대한 주민의견을 수렴하고자 공고합니다.

1. 발전설비용량 : 2MW
2. 사업개시예정일 : 2024. 08.
3. 사업운영기간 : 2024. 08 ~ 2048. 11(예정)
4. 의견제출기간 및 방법 : 2024. 08. 27. ~ 2024. 09. 03.까지

일양산업으로 인적사항과 의견을 기재해서서 우편으로 송부하시거나, E-mail : ihyang00@daum.net으로 보내주시기 바랍니다.

| 5. 발전소명   | 6. 산현명 | 7. 용량(MW) | 8. 발전소 위치 및 면적  |
|-----------|--------|-----------|---|
| 1. 근원리발전소 | 임현서    | 99.6      | 전남 나주시 신덕리 (6,950㎡ / 17520㎡)                                |
| 2. 해안리발전소 | 김영순    | 99.6      | 전남 나주시 신덕리 527-23 528-7 528-8 530 531 532 (6,570㎡ / 17520㎡) |

**자본감소공고**

당 회사는 2024년 08월 27일 주주총회의 결의로 자본의 총액 금120,000,000원 중 금100,000,000원을 감소하여 금20,000,000원으로 하고 그 방법으로 1주의 금액 금10,000원의 주식 12,000주에 대하여 10,000주를 유상 소각하여 발행주식의 총수 12,000주를 2,000주로 감소할 것을 결의하였으므로 이 자본감소에 이의가 있는 채권자는 이 공고의 게재 일일로부터 1개월 내에 이의를 제출할 것을 공고합니다.

2024년 8월 28일  
주식회사 나무나라  
광주광역시 광산구 삼부대로 507-11(우산동)  
대표이사 김원상

### 분할합병공고

(채권자 이익 및 주권보호 공고)

주식회사 천관(이하 "갑"이라 함)과 선운이엔씨 주식회사(이하 "을"이라 함)는 2024년 08월 27일 개최된 각사의 임시주주총회에서 "갑"의 전가공시인 부분을 분할하여 을 분할된 부분을 "을"에 합병하고 "갑"과 "을"은 존속하기로 결의하였으므로, 이 분할합병에 이의가 있는 채권자는 본 공고 게재일 일일부 1개월 내에 관계 회사로 이의를 제출하시기 바라며, 또한 각 회사의 주주는 해당 회사에 주권을 제출하시기 바라며 이에 공고함

2024년 8월 28일

"갑" 주식회사 천관  
(법인등록번호 : 206311-0014534)  
전북특별자치도 진안군 진안읍 진부로 833-9  
사내이사 강재현

"을" 선운이엔씨 주식회사  
(법인등록번호 : 214611-0013852)  
전북특별자치도 진안군 진안읍 우화산길 6  
대표이사 이다영

### 판결공시

- 제1시 사건번호  
광주지방법원 장흥지원  
2023고단60 업무상과실사상
- 피고인 : 정봉환  
위 피고인은 업무상과실사상죄로 기소되었으나 증거없음을 이유로 무죄의 판결이 선고, 확정되었음을 공시함.

2024년 8월 26일  
광주지방법원 장흥지원  
판사 구원형

### ABC협회인증 호남 최대 발행 부수

특자화 함께 걸어온 길 72년  
광주일보 문화매체가진

광주일보 72년 호남 최대 부수·열독률 1위

광공문의 227-9600 신문구독 220-0551 예행구독 220-0550