| 국토교통부    |             | 보도참고자료            |   | 2018 평창 동계올림픽대회 및 동계패럴림픽대회 |
|----------|-------------|-------------------|---|----------------------------|
|          |             | 배포일시              | 2017. 11. 20(월)<br>총 2매(본문2)            | 하나된대한민국                    |
| 담당<br>부서 | 공항안전<br>환경과 | 담당자               | • 과장 방현하, 서기관 추철규<br>• ☎ (044) 201-4344 |                            |
| 보 도 일 시  |             | 즉시 보도하여 주시기 바랍니다. |   |                            |

## '공항 내진 기준 새로 만든다' (40%가 내진설계 인갖춰...) 보도 관련

- □ 국토교통부는 '16. 9월 발생한 경주지진 이후 舊 국민안전처의 '국가 SOC시설물 내진설계기준 공통적용사항 개정\*(공포 : '17.4월) 등을 반영하기 위해 공항시설물 내진설계기준 개정 연구용역을 추진 중입니다.
  - \* 설계지진의 세기, 지반분류 체계, 내진성능수준 분류체계 등 7가지
  - 한편, 공항 내 내진성능확보 대상 전체 시설물(145개소)은 '12년도에 이미 내진성능확보가 마무리 되었으나, 지난 '15. 9월 건축법 시행령 개정\*에 따라 공항시설물 46개소(40%)가 새롭게 내진성능확보 대상 시설물로 추가되었습니다.
    - \* 내진설계대상 시설물의 연면적이 1,000  $^{\mathrm{m}^2}$   $\rightarrow$  500  $^{\mathrm{m}^2}$ 로 변경
  - 현재 한국공항공사에서는 해당 시설물에 대해 '16년도부터 금년도 까지 내진성능평가 및 일부 시설물에 대한 보강사업을 마쳤고, '18년도까지 내진성능확보를 위한 보강공사를 완료할 계획입니다.
- < 보도내용(11.17, 뉴스1, 매일경제) >
  - ◈ '공항 내진 기준 새로 만든다' 보도 관련
    - 포항 지진을 계기로 전국 주요 공항시설 내진설계기준 개정 작업 착수
    - 전국 14개 공항시설물 117곳 가운데 46곳이 내진설계기준에 미달
  - 국내 주요 공항시설물의 39.3%가 내진설계·보강 안돼...



이 보도참고자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 국토교통부 공항안전환경과 추철규 서기관(☎ 044-201-4344)에게 문의하여 주시기 바랍니다.