

## 금주의 키워드



### ■ 경관·공공디자인

- 도시 공간의 미적 가치를 향상시키고, 사람들의 생활 환경을 쾌적하게 만드는 것.  
경관은 도시 전체의 외관과 풍경을 아우르는 개념으로, 건축물, 도로, 공원, 녹지 등 다양한 요소를 포함. 공공디자인은 이러한 경관 요소 중 공공시설물이나 공공장소에 대한 디자인을 의미(ex. 공공기관 조성, 관리는 시설물)
- 경관 디자인: 도시 전체의 외관과 풍경을 아우르는 디자인. 도시의 건축물, 도로, 공원, 녹지 등 다양한 요소 포함. 도시의 미적 가치를 향상시키고, 사람들의 생활 환경을 쾌적하게 함
- 공공 디자인: 공공시설물이나 공공장소에 대한 디자인. 주로 공공기관이 조성, 관리하는 시설물을 대상. 공공시설물의 기능과 미적 가치를 향상시키고, 시민들 편의 증진

## 정책사례

☞ 제목을 클릭하면 웹페이지로 이동합니다.

### ■ 도로 방음시설, 화재 위험성 줄이고 디자인 개선한다

국토교통부(장관 박상우)는 도로 방음시설\* 계획에 활용할 수 있도록 「도로 방음시설 설치계획을 위한 가이드라인」(이하 가이드라인)을 마련하여 각 도로관리청 등에 배포한다.

\* 교통소음 저감을 위해 도로변에 설치하는 방음벽, 방음터널, 방음독, 방음림 등의 시설  
이번 가이드라인은 교통소음 민원 증가와 방음시설 설치 확대에 대응하여 방음시설의 성능과 설치방법, 디자인 등에 대한 체계적인 기준을 마련하고자 제정하였다. 이번에 마련한 가이드라인의 주요 내용은 아래와 같다.

- ① 저소음 도로포장 등을 활용하여 방음시설을 최소화토록 하고, 방음벽의 높이는 최대 15m를 넘지 않도록 권고하였다.

\* 도로이용자 및 지역 주민의 심리적 부담감 완화 및 구조 안전성을 향상

- ② 주거지나 입체도로 구간 등 화재 취약구간에는 난연재료 등을 사용하고, 연장이 긴 방음 시설에는 화재확산 방지구역을 설치\*하도록 하였다.

\* 5m 이상 설치(준불연재 이상 재료 사용), 화재확산 방지구역간 거리는 50m 이내

- ③ 학교, 병원, 산업시설 등 주변 지역의 특성에 따라 조망 및 채광 확보, 녹지공간 조성, 방음림적용 등 미관성과 환경성 고려방안을 제시하였다.



## ■ 국토교통부

### 경관법

이 법은 국토의 경관을 체계적으로 관리하기 위하여 경관의 보전·관리 및 형성에 필요한 사항을 정함으로써 아름답고 쾌적하며 지역특성이 나타나는 국토환경과 지역환경을 조성하는 데 이바지함을 목적으로 한다.

## ■ 고양시

### 고양시 경관 조례

이 조례는 「경관법」 및 같은 법 시행령에서 위임된 사항과 그 시행에 필요한 사항을 규정함을 목적으로 한다.

## 보도자료



부산의 공공디자인 미래를 조망하는 '부산연구원 공공디자인포럼 공동세미나' 개최 (부산연구원, '25. 2. 21.)  
수원새빛돌봄 '임신부 새빛공동체 TF팀' 출범 ... 공공서비스디자인기법 활용(수원시, '25. 4. 16.)  
고양시, 공공건축물 품격 높인다... 설계공모 전문성 강화 (고양시, '24. 7. 12.)

## 연관자료



### 연구자료

#### 지역경쟁력 강화를 위한 경기도 특별건축구역 운영방안

경기연구원 남지현, 조희은, 최순섭



### 참고자료

#### 경기도 디자인 정책

경기도