

[참고자료]

1. 참고문헌

김명호, 성순경, 최기철 공저, 〈빌딩 자동 제어〉, 건기원, 2017

2. 참고논문

윤재용, 「인텔리전트 빌딩시스템의 콘텐츠 정보안내시스템 설계 및 구현」, 한양대학교 공학대학원, 2010

안중훈, 「인텔리전트 빌딩군 관리를 위한 통합관리시스템의 개발」, 목원대학교 산업정보대학원, 2001

김지은, 「인텔리전트 빌딩 가산율 적용기준 비교」, 한국지방세연구원 과표연구논단, 2025년 통권3호

마정화, 「스마트건물에 관한 지방세의 과세 관계」, 법학연구(연세대학교 법학연구원) 제32권 제4호, 2022년 12월

김성완, 「스마트빌딩 활성화를 위한 법·제도 개선 방안」, 대한건축학회, 2019년 11월

3. 참고 신문기사

백강철, [자동제어설비] 빌딩 자동제어를 위한 직접 디지털 제어기 DDC, 기계설비신문, 2024. 3. 11.자

<https://www.kmecnews.co.kr/news/articleView.html?idxno=33873>

전병역, ‘인텔리전트빌딩 세금가산율’ 적용 말뚝, 경향신문, 2001. 11. 7.

<https://www.khan.co.kr/article/200111070035171>

고재원, “AI가 배합한 ‘친환경 콘크리트’, 탄소 배출량 40% 줄여”, 동아일보, 2022. 5. 9.자

<https://www.donga.com/news/article/all/20220508/113287284/1>

Per Karlberg, “Exploring incentives for innovative energy-efficient properties”, ESG Real Estate, 2025

4. 참고 URL

BAS코리아 빌딩 자동제어 강의 참고

<http://www.baskorea.com/kr/ir/lecture.php>