경 및 문화의 질' 0.208, '역할 분담 및 주민 참여' 0.177 등의 순위로 나타났다. 중분류 상대적 중요도에서는 '역할 분담 및 주민참여' 부문에서 '지구환경 보전 및 인프라'가 0.449로 가장 높게 나타났으며, 가중치 산정에서는 '환경과 인간의 조화'의 '정책 및제도'가 가장 높게 나타났다.

셋째, 강동구에 평가지표를 적용한 결과 대부분의 지표가 강동구청 통계정보 시스템에 의해서 구축되고 있었으며, 정량적인 평가가 가능 할 것으로 확인되었다. 하지만, 일부 문화적인 요소는 정성적인 평가 또는 구축이 되어 있지 않은 형태로 새롭게 DB를 구축해야 할 필요 성이 있는 것으로 나타났다.

본 연구에서 제안한 생태문화도시 평가지표는 앞으로 법령의 제개정 시 기초 자료로 활용될 수 있으며, 특별시·광역시 및 기초자치단체의 중·장기 발전계획의 논의 시 정책방향을 결정하는 자료로 사용할 수 있을 것이다.

또한 도시지속성평가 등 기존 도시를 평가하기 위한 생태·문화적 평가틀로 사용될 것으로 판단되며, 아울러 신도시 조성 시 생태·문 화 지표의 적용으로 인하여 지속적인 생태적 문화도시를 형성할 수 있는 계획안을 작성하는데 기여할 것이다. 기존 도시(생태, 문화, 녹 색 도시 등)에 적용되는 평가 지표이고 향후에 만들어질 신도시에는 계획지표로써 영향을 미치게 될 것으로 예상된다. 모든 신도시들이 생태문화도시를 목표로 하지는 않을 것이므로 도시들의 목표에 따라 다양한 생태문화도시 지표들이 개발될 필요가 있다.

주제어 : 환경, 평가지표, FGI, AHP, 융복합적인 조화, 쾌적한 삶, 장소성