1. Alan M，Annegret H，Keiro H．The shrinking city in comparative perspective：Contrasting dynamics and responses to urban shrinkage[J]．Cities，2017，69(12)，102-108．
2. Beauregard R A．Urban Population Loss in Historical Perspective：United States，1820–2000．2009，41(3)：514-528．
3. Camarda D，Rotondo F，Selicato F．Strategies for Dealing with Urban Shrinkage：Issues and Scenarios in Taranto[J]．European Planning Studies，2015，23(1)：126-146．
4. Campos-Sánchez，Reinoso-Bellido，Abarca-Álvarez．Sustainable Environmental Strategies for Shrinking Cities Based on Processing Successful Case Studies Facing Decline Using a Decision-Support System[J]．International Journal of Environmental Research and Public Health，2019，16(19)，3727．
5. Cristina M，Ivonne A，Sylvie F，et al．Shrinking Cities: Urban Challenges of Globalization[J]．International Journal of Urban & Regional Research，2012，36(2)：213-225．
6. Großmann K，Bontje M，Haase A，et al．Shrinking cities：Notes for the further research agenda[J]．Cities，2013，35：221-225．
7. Haase A，Rink D，Grossmann D．Conceptualizing Urban Shrinkage[J]．Environment and Planning A．2014，46(7)：1519-1534．
8. Haase D，Haase A，Kabisch N，et al．Actors and factors in land-use simulation：The challenge of urban shrinkage[J]．Environmental Modelling and Software，2012，35：92-103．
9. He S．New‐build gentrification in Central Shanghai: demographic changes and socio-economic implications[J]．Population，Space and Place，2010，16(5)：345-361．
10. Hollander J， Németh J．The bounds of smart decline: a foundational theory for planning shrinking cities[J]．Housing Policy Debate，2011，21(3)：349-367．
11. Hospers G．Policy Responses to Urban Shrinkage：From Growth Thinking to Civic Engagement[J]．European Planning Studies，2014，22(7)：1507-1523．
12. Ivonne A，Emmanuèle C，Sylvie F，et al．Declining suburbs in Europe and Latin America[J]．International journal of urban and regional research，2012，36(2)：226-244．
13. Johnson M P，Hollander J，Hallulli A．Maintain，demolish，re-purpose：Policy design for vacant land management using decision models[J]．Cities，2014，40：151-162．
14. Jonas AEG，Ward K．A World of Regionalisms? Towards a US-UK Urban and Regional Policy Framework Comparison[J]．Journal of Urban Affairs，2002，24(4)：377-402．
15. Pallagst K，Schwarz T，Popper F J，et al．Planning Shrinking Cities[J]．Progress in Planning，2009，72(4)，223-232．
16. Leetmaa K，Kriszan A，Nuga M，et al．Strategies to Cope with Shrinkage in the Lower End of the Urban Hierarchy in Estonia and Central Germany[J]．European Planning Studies，2015，23(1)：147-165．
17. Li Y，Liu Y，Long H，et al．Community-based rural residential land consolidation and allocation can help to revitalize hollowed villages in traditional agricultural areas of China: Evidence from Dancheng County, Henan Province[J]．Land Use Policy，2014，39：188-198.
18. Liu X，Derudder B，Taylor P．Mapping the evolution of hierarchical and regional tendencies in the world city network，2000–2010[J]．Computers，Environment and Urban Systems，2014，43：51-66．
19. Ribant M，Chen X．A Typology of U.S. Shrinking Cities[J]．The Professional Geographer，2020，72(1)：152-164．
20. Oswalt P．Shrinking Cities．Vol. 1: International Research[M]．Ostfildern：Hatje Crantz，2005．
21. Schetke S，Haase D．Multi-criteria assessment of socio-environmental aspects in shrinking cities．Experiences from eastern Germany[J]．Environmental Impact Assessment Review，2007，28(7)：483-503．
22. Smith N，Caris P，Wyly E．The “Camden Syndrome” and the Menace of Suburban Decline: Residential Disinvestment and its Discontents in Camden County, New Jersey[J]．Urban Affairs Review，2001，36(4)：497-531．
23. Wiechmann T，Pallagst K M．Urban shrinkage in Germany and the USA：A Comparison of Transformation Patterns and Local Strategies[J]．International Journal of Urban and Regional Research，2012，6(2)：61-80．
24. Wiechmann T．Errors Expected-Aligning Urban Strategy with Demographic Uncertainty in Shrinking Cities[J]．International Planning Studies，2008，13(4)：431-446．
25. 陈川，罗震东，何鹤鸣．小城镇收缩的机制与对策研究进展及展望[J]．现代城市研究，2016，(02)：23-28．
26. 高舒琦．收缩城市研究综述[J]．城市规划学刊，2015，(03)：44-49．
27. 黄鹤．精明收缩：应对城市衰退的规划策略及其在美国的实践[J]．城市与区域规划研究，2017，009(002)：164-175．
28. 李郇，吴康，龙瀛，等．局部收缩：后增长时代下的城市可持续发展争鸣[J]．地理研究，2017，36(10)：1997-2016．
29. 龙瀛，沈尧．数据增强设计——新数据环境下的规划设计回应与改变[J]．上海城市规划，2015，(02)：81-87.
30. 龙瀛，吴康，王江浩．中国收缩城市及其研究框架[J]．现代城市研究，2015，(09)：14-19．
31. 龙瀛，吴康．中国城市化的几个现实问题：空间扩张、人口收缩、低密度人类活动与城市范围界定[J]．城市规划学刊，2016，(02)：72-77．
32. 龙瀛．高度重视人口收缩对城市规划的挑战[J]．探索与争鸣，2015，(06)：32-33．
33. 毛其智，龙瀛，吴康．中国人口密度时空演变与城镇化空间格局初探——从2000年到2010年[J]．城市规划，2015，39(2)：38-43．
34. 吴康，龙瀛，杨宇．京津冀与长江三角洲的局部收缩：格局、类型与影响因素识别[J]．现代城市研究，2015，(09)：26-35．
35. 吴康，孙东琪．城市收缩的研究进展与展望[J]．经济地理，2017，37(11)：59-67．
36. 徐博．收缩城市与精明发展——收缩型中小城市政府治理与市场效率的内在逻辑匹配及改革创新空间[J]．经济学家，2019，(12)：34-45．
37. 杨东峰，龙瀛，杨文诗．人口流失与空间扩张：中国快速城市化进程中的城市收缩悖论[J]．现代城市研究，2015，(09)：20-25.
38. 杨东峰，殷成志．如何拯救收缩的城市：英国老工业城市转型经验及启示[J]．国际城市规划，2013，28(6)：50-56．
39. 杨振山，孙艺芸．城市收缩现象、过程与问题[J]．人文地理，2015，30(04)：6-10．
40. 张京祥，赵丹，陈浩，等．增长主义的终结与中国城市规划的转型[J]．城市规划，2013，37(1)：45-50．
41. 周宏春．迫切需要解决危害群众健康的突出环境问题——《国家环境保护“十二五”规划》战略重点解读[J]．环境与可持续发展，2011，36(04)：11-15．
42. 周京奎，王文波，张彦彦．“产业—交通—环境”耦合协调发展的时空演变——以京津冀城市群为例[J]．华东师范大学学报(哲学社会科学版)，2019，51(05)：118-134．
43. 周恺，钱芳芳．收缩城市：逆增长情景下的城市发展路径研究进展[J]．现代城市研究，2015，(09)：2-13．