

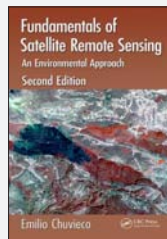
Space Weather Fundamentals  
《空间天气基础》

编著者: George V. Khazanov  
出版者: CRC Press  
出版年: 2016



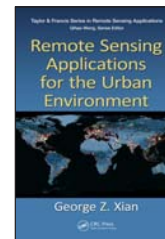
Climate Policy: International  
Perspectives on Greenhouse Gases  
《气候政策: 温室气体排放的国际视角》

编著者: Gabriela Ionescu  
出版者: Apple Academic Press Inc.  
出版年: 2016



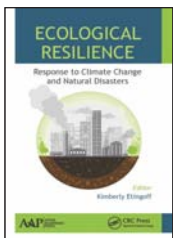
Fundamentals of Satellite Remote  
Sensing: An Environmental  
Approach, Second Edition  
《卫星遥感基础: 环境方法  
(第二版)》

编著者: Emilio Chuvieco  
出版者: CRC Press  
出版年: 2016



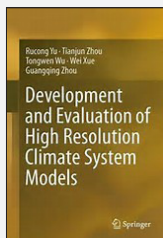
Remote Sensing  
Applications for the Urban  
Environment  
《城市环境遥感应用》

编著者: George Z. Xian  
出版者: CRC Press  
出版年: 2015



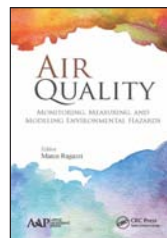
Ecological Resilience: response  
to climate change and natural  
disaster  
《生态恢复力: 应对气候变化和  
自然灾害》

编著者: Kimberly Etingoff  
出版者: Apple Academic Press  
出版年: 2016



Development and Evaluation of  
High Resolution Climate System  
Models  
《高分辨气候系统模式的开发及  
评估》

编著者: Yu Rucong 等  
出版者: Springer  
出版年: 2016



Air Quality: Monitoring, Measuring,  
and Modeling Environmental  
Hazards  
《空气质量: 监测、测量及环境灾害  
模拟》

编著者: Marco Ragazzi  
出版者: Apple Academic Press  
出版年: 2017



Big Data: Storage, Sharing, and  
Security  
《大数据: 存储、共享及安全》

编著者: Hu Fei  
出版者: Auerbach Publications  
出版年: 2016