

出版专著

1. 王斐,张继权。2017。木本植物响应环境胁迫的重要特征和机制。北京。科学出版社。
2. 陈鹏,张继权。2017。城市暴雨积涝灾害居民避难迁安研究。北京。科学出版社。
3. 徐建玲,王汉席,韩哲,盛连喜,刘学军。2017。湿地土壤中多环芳烃和重金属的分布特征及生态风险评估。北京。科学出版社。
4. 袁星,武冬梅,李锦莲,朱晓琳,秦洪伟,崔继文,朱冠宇。2016。基于核苷酸代谢的细胞电化学方法及其应用。北京。科学出版社。
5. 张继权,刘兴朋,佟志军,关福来,刘宏举。2015。农业气象灾害风险评估、预警及管理研究。北京。科学出版社。
6. 刘兴朋,张继权。2015。草原火灾风险评估技术及其应用研究,北京。科学出版社。
7. 路莹,赵雅辉。2015。二氧化钛基光催化材料制备及其在水处理中的应用。长春。东北师范大学出版社。
8. 赵设,何春光,盛连喜,王平,罗文泊,李振新,王大为。2014。深入理解生态学:理论的本质与自然的理论(第二版)。北京。科学出版社。
9. 盛连喜,王平,何春光,马逊风。2013。吉林龙湾国家级自然保护区综合科学考察报告。长春。吉林科学技术出版社。
10. Geyer Gwynne A., Sun Keping, Feng Jiang. 2013. Bats Phylogeny and Evolutionary Insights,Conservation Strategies and Role in Disease Transmission. New York: Nova Science Publishers.
11. Adams Rick A., Pedersen Scott C., Kanwal Jagmeet S., Zhang Zhenzhen, Feng Jiang.2013. Bat Evolution, Ecology, and Eonservation. New York: Springer-Verlag New York Inc.

出版教材

1. 唐慧安,于萍萍,徐建玲。2017。固体废物处理与资源化。北京。电子科技大学出版社。
2. 边红枫,秦伟超,宋传涛,赵雅辉。2017。环境类专业基础实验教程。北京。首都师范大学出版社。
3. 段昌群,盛连喜,和树庄,刘嫦娥,严重玲,张国盛。2017。资源生态学。北京。高等教育出版社。
4. 杨 持,严重玲,杨允菲,高玉葆,盛连喜。2014。生态学(第三版)。北京。科学出版社。
5. 霍洪亮,王仁俊,付立波,李炳锦,房岩,宫汝淳,崔然吉,谭江。2013。人体及动物生理学实验指导。北京。科学出版社。
6. 冯江,王咏,王静。2015。中国自然资源通典·吉林卷。呼和浩特。内蒙古教育出版社。
7. 杨桃,边红枫。2013。一本书了解中国地理。北京。蓝天出版社。