

《生态学报》2015—2020年优秀专辑(或专题)及组织者(基于本刊数据库)

编号	专辑(或专题)名称	刊期	组织者	单位
1	2015 国际土壤年土壤生物生态专栏	2015,35(20):6575-6634	傅伯杰 陆雅海	中国科学院生态环境研究中心 北京大学城环学院
2	生态智慧引导下的城市雨洪管理实践专题	2016,36(16):4919-4964	象伟宁	华东师范大学生态与环境科学学院
3	典型脆弱生态修复与保护研究专题	2016,36(22):7023-7157	傅伯杰 王克林	中国科学院生态环境研究中心 中国科学院亚热带农业生态研究所
4	中国产业生态学发展的回顾与展望专题	2016,36(22):7158-7363	石磊	清华大学环境学院
5	全球变化对典型生态系统的影响与适应机制专辑	2017,37(1):1-340	杨玉盛	福建师范大学
6	城市群生态安全格局构建	2018,38(12):4296-4392	陈利顶	中国科学院生态环境研究中心
7	西南生态的现状、影响及变化研究	2018,38(24):8667-9042	刘国华	中国科学院生态环境研究中心
8	生态补偿与生态效益评估	2019,39(1):1-1483	欧阳志云	中国科学院生态环境研究中心
9	拉萨河流域生态健康与生态安全	2019,39(3):757-822	刘国华	中国科学院生态环境研究中心
10	城市化与区域生态耦合与调控机制	2019,39(4):1125-1308	吕永龙	中国科学院生态环境研究中心
11	自然保护地体系与国家公园建设	2019,39(4):1309-1406 2019,39(22):8201-9021	闵庆文	中国科学院地理科学与资源研究所
12	南方低效人工林改造与特色生态产业技术研究专辑	2019,39(6):1877-1968	虞木奎 吴钢	中国林业科学研究院亚热带林业研究所 中国科学院生态环境研究中心
13	生态治理与恢复技术的评价方法及应用	2019,39(16):5747-5908	甄霖	中国科学院地理科学与资源研究所
14	设计生态学及其绩效研究	2019,39(16):5909-6057	俞孔坚	北京大学
15	喀斯特槽谷区生态退化与修复	2019,39(16):6058-6185	蒋勇军	西南大学地理科学学院
16	中国重点脆弱生态区生态恢复模式及效益评估	2019,39(20):7333-7770	傅伯杰	中国科学院生态环境研究中心
17	山水林田湖草生态保护修复	2019,39(23):8685-9021	罗明 吴钢	自然资源部国土整治中心 中国科学院生态环境研究中心
18	典型高寒生态系统演变规律及机制专辑	2020,40(18): 6259-6693	王艳芬	中国科学院大学
19	雄安新区生态安全格局构建与保障专辑	2020,40(20)	严岩	中国科学院生态环境研究中心
20	面向可持续发展的景感生态学研究	2020,40(22)	赵景柱	中国科学院城市环境研究所