**《全球变化科学研究数据出版系统》（中英文）合作伙伴共识**

《全球变化科学研究数据出版系统》（中英文）是由中国科学院地理科学与资源研究所、中国地理学会于2014年6月创立的、以出版全球变化科学研究数据为核心的数字化出版系统。为提高学术期刊、论文作者在国内外学术影响力并有利于学术界的后续研究，为在大数据时代为作者全面发表地理科学研究成果提供方便，《全球变化科学研究数据出版系统》（中英文）编辑部于2015年12月18日与《地理学报》（中、英文版）编辑部率先合作并倡议建立《全球变化科学研究数据出版系统》（中英文）合作伙伴计划（以下简称“合作伙伴”）。2016年3月16日36家学术期刊编辑部参加了该数据出版系统第一期合作伙伴计划。前期合作表明，该合作伙伴计划对推动我国全球变化科学研究论文与关联原创数据的出版，对提升学术期刊和作者科学影响力有很大帮助。现征集第二期合作伙伴。

欢迎与全球变化科学研究有关的、且有如下共识的学术期刊加入《全球变化科学研究数据出版系统》（中英文）合作伙伴计划：

1．《全球变化科学研究数据出版系统》（中英文）为“合作伙伴”期刊论文关联原创数据的出版提供基础设施并实施数据与论文网络关联；

2．《全球变化科学研究数据出版系统》（中英文）编辑部为“合作伙伴”期刊提供必要的数据出版技术培训和咨询服务；

3．“合作伙伴”期刊向作者推荐学术论文关联原创数据按照《全球变化科学研究数据出版系统》（中英文）出版规范出版数据；

4．“合作伙伴”期刊依据相关的国际标准、国家标准以及《全球变化科学研究数据出版系统》（中英文）有关数据著录的规范引导作者规范标引数据的应用；

5．中国地理学会为“合作伙伴”期刊提供学术论文关联原创数据出版、引用、国内外影响力及排行榜年度报告。

**第一期合作伙伴名单**

**（以字母顺序排序）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 期刊 | 主办单位1 | 主办单位2 | CN号 | ISSN号 |
| Acta Ecologica Sinica (International Journal) | 中国生态学会 |  |  | 1872-2032 |
| Advances in Polar Science | 国家海洋局极地考察办公室 | 中国极地研究中心 | 31-2050/P | 1674-9928 |
| Chinese Geographical Science | 中国科学院东北地理与农业生态研究所 |  | 22-1174/P | 1002-0063 |
| Ecosystem Health and Sustainability | 中国生态学会 | 美国生态学会 | 10-1499/X | 2332-8878 |
| Journal of Arid Land | 中国科学院新疆生态与地理研究所 | 科学出版社 | 65-1278/K | 1674-6767 |
| Journal of Geographical Sciences | 中国地理学会 | 中国科学院地理科学与资源研究所 | 11-4546/P | 1009-637X |
| Journal of Meteorological Research | 中国气象学会 |  |  | 2095-6037 |
| Journal of Mountain Science | 中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所 | 中国地理学会 | 51-1668/P | 1672-6316 |
| Journal of Resources and Ecology | 中国科学院地理科学与资源研究所 |  | 11-5885/P | 1674-764x |
| 大气科学 | 中国科学院大气物理研究所 | 中国气象学会 | 11-1768/O4 | 1006-9895 |
| 地理科学 | 中国科学院东北地理与农业生态研究所 |  | 22-1124/P | 1000-0690 |
| 地理科学进展 | 中国科学院地理科学与资源研究所 | 中国地理学会 | 11-3858/P | 1007-6301 |
| 地理学报 | 中国地理学会 | 中国科学院地理科学与资源研究所 | 11-1856/P | 0375-5444 |
| 地理研究 | 中国科学院地理科学与资源研究所 | 中国地理学会 | 11-1848/P | 1000-0585 |
| 地球物理学报 | 中国科学院地质与地球物理研究所 | 中国地球物理学会 | 11-2074/P | 0001-5733 |
| 地球物理学进展 | 中国科学院地质与地球物理研究所 | 中国地球物理学会 | 11-2982/P | 1004-2903 |
| 地球信息科学学报 | 中国科学院地理科学与资源研究所 | 中国地理学会 | 11-5809/P | 1560-8999 |
| 干旱区地理 | 中国科学院新疆生态与地理研究所 | 中国地理学会 | 65-1103/X | 1000-6060 |
| 干旱区研究 | 中国科学院新疆生态与地理研究所 | 中国土壤学会 | 65-1095/X | 1001-4675 |
| 干旱区资源与环境 | 中国自然资源学会干旱半干旱区研究委员会 | 内蒙古农业大学 | CN15-1112/N | 1003-7578 |
| 古地理学报 | 中国石油大学 | 中国矿物岩石地球化学学会 | 11-4678/P | 1671-1505 |
| 湖泊科学 | 中国科学院南京地理与湖泊研究所 | 中国海洋湖沼学会 | 32-1331/P | 1003-5427 |
| 吉林大学学报（地球科学版） | 吉林大学 |  | 1671-5888 | 22-1343/P |
| 极地研究 | 国家海洋局极地考察办公室 | 中国极地研究中心 | 31-1744/P | 1007-7073 |
| 气象学报 | 中国气象学会 |  | 11-2006/P | 0577-6619 |
| 气象与环境学报 | 中国气象局沈阳大气环境研究所 |  | 21-1531/P | 1673-503X |
| 全球变化数据学报 | 中国科学院地理科学与资源研究所 | 中国地理学会 | 10-1493/P | 2096-3645 |
| 热带地理 | 广州地理研究所 |  | 44-1209/N | 1001-5221 |
| 山地学报 | 中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所 | 中国地理学会 | 51-1516 | 1008-2186 |
| 生态学报 | 中国生态学会 | 中国科学院生态环境研究中心 | 11-2031/Q | 1000-0933 |
| 湿地科学 | 中国科学院东北地理与农业生态研究所 |  | 22-1349/P | 1672-5948 |
| 遥感信息 | 科技部国家遥感中心 | 中国测绘科学研究院 | 11-5443/P | 1000-3177 |
| 遥感学报 | 中国科学院遥感与数字地球研究所 | 中国地理学会环境遥感分会 | 11-3841/TP | 1007-4619 |
| 遗产与保护研究 | 北京卓众出版有限公司 |  | 10-1353/K | 2096-0913 |
| 植物生态学报 | 中国科学院植物研究所 | 中国植物学会 | 11-3397/Q | 1005-264X |
| 资源科学 | 中国科学院地理科学与资源研究所 | 中国自然资源学会 | 11-3868/N | 1007-7588 |
| 自然资源学报 | 中国自然资源学会 | 中国科学院地理科学与资源研究所 | 11-1912/N | 1000-3037 |