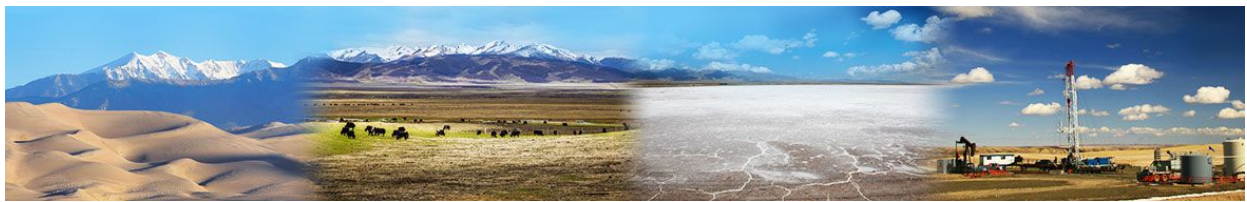


院长信箱 (mailto:wangtao@lzb.ac.cn) | 纪检邮箱 (mailto:wangjd@lzb.ac.cn) |

邮箱登录 (http://mail.cstnet.cn/) | 联系我们 (http://www.nieer.cas.cn/lxwm/) |

English (http://english.nieer.cas.cn/) | 中国科学院 (http://www.cas.cn) |

ARP登录 (http://210.77.69.15)



## 新闻动态

[头条新闻 \(../ttxw/\)](#)

[综合新闻 \(../zhxw/\)](#)

[学术交流 \(../xsjl/\)](#)

[科研动态 \(../\)](#)

[视频新闻 \(../spxw/\)](#)

[科学传媒 \(../kxcm/\)](#)

当前位置：[首页 \(../..\)](#) > [新闻动态 \(../..\)](#) > [科研动态 \(../\)](#)

## 科研动态

# 西北研究院《冰川冻土》《天然气地球科学》论文入选 2017年“中国百篇最具影响国内学术论文”

发表日期:2018-12-24 11:01 来源：[打印](#) [放大](#) [缩小](#) [【关闭】](#)

近日, 国家科技部中国科学技术信息研究所发布2017年“中国百篇最具影响国内学术论文”。中国科学院西北生态环境资源研究院(简称西北研究院)主办《冰川冻土》(沈永平, 王国亚. IPCC第一工作组第五次评估报告对全球气候变化认知的最新科学要点. 冰川冻土, 2013, 35(5): 1068-1076.)和《天然气地球科学》(杨峰, 宁正福, 孔德涛, 刘慧卿. 高压压汞法和氮气吸附法分析页岩孔隙结构. 天然气地球科学, 2013, 24(3): 450-455.)各一篇论文入选。

据悉, 2017年“中国百篇最具影响国内学术论文”选取范围是2013-2017中国科技论文与引文数据库(CSTPCD)收录科技论文, 涉及33个学科。根据各学科领域的论文数量规模及候选论文数量, 结合我国科技发展的重点领域和优先主题, 参考候选论文的文献类型、基金项目资助情况、被引用分布等方面情况择优进行遴选。中国科学技术信息研究所从2007年起评选发布“中国百篇最具影响国内学术论文”, 受到学术界广泛关注, 已逐步发展成为衡量论文质量水平, 显示作者、研究机构学术影响力的重要标志。

(责任编辑 陈治理)

附件:

-----中国科学院网站-----	▼
-----政府网站-----	▼
-----国内科研机构-----	▼
-----国际科研机构-----	▼
-----新闻媒体-----	▼



中国科学院西北生态环境资源研究院(筹) 版权所有 京ICP备05002857号  
 地址: 甘肃省兰州市东岗西路320号 邮编: 730000  
 Email: kych@lzb.ac.cn (mailto:kych@lzb.ac.cn) 传真: 0931-8273894 电话:  
 0931-4967518 (tel:0931-4967518)