

《地质力学学报》2020 年优秀编委、优秀审稿人和 优秀论文评选结果

为扩大期刊影响力，提高刊文质量，鼓励积极性，近期《地质力学学报》编委会与编辑部评选出了 2020 年优秀论文、优秀审稿专家及优秀编委。

☆ 优秀论文评选

考察 2018-2019 年发表在《地质力学学报》的论文在 2020 年底的总下载量和总被引频次，按照排名降次共评选出最佳关注度文章和最佳传播力文章各 6 篇。

最佳关注度文章：

2018 年度：



1. 张宇, 施炜, 2018. 大陆逃逸构造研究现状 [J]. 地质力学学报, 24(2):145-156.



2. 刘林, 芮会超, 2018. 渭河盆地结构特征及演化研究 [J]. 地质力学学报, 24(1):60-69.



3. 张向营, 张春山, 孟华君, 等, 2018. 基于 GIS 和信息量模型的京张高铁滑坡易发性评价 [J]. 地质力学学报, 24(1):96-105.

2019 年度：



1. 翟明国, 2019. 华北克拉通构造演化华北克拉通构造演化 [J]. 地质力学学报, 25(5):722-745.



2. 李三忠, 曹现志, 王光增, 等, 2019. 太平洋板块中—新生代构造演化及板块重建 [J]. 地质力学学报, 25(5):642-677.



3. 张国伟, 郭安林, 董云鹏, 等, 2019. 关于秦岭造山带 [J]. 地质力学学报, 25(5):746-768.

《地质力学学报》2020 年优秀编委、优秀审稿人和 优秀论文评选结果

最佳传播力文章：

2018 年度：



1. 吕高乐, 易领兵, 杜明芳, 等, 2018. 软土地区双侧深基坑施工对邻近地铁车站及盾构隧道变形影响的分析 [J]. 地质力学学报, 24(5):682-691.



2. 刘星洪, 姚鑫, 周振凯, 等, 2018. 滑坡灾害 InSAR 应急排查技术方法研究 [J]. 地质力学学报, 24(2):229-237.



3. 贺凯, 高杨, 王文沛, 等, 2018. 陡倾煤层开采条件下上覆山体变形破坏物理模型试验研究 [J]. 地质力学学报, 24(3):399-406.

2019 年度：



1. 翟明国, 2019. 华北克拉通构造演化华北克拉通构造演化 [J]. 地质力学学报, 25(5):722-745.



2. 李三忠, 曹现志, 王光增, 等, 2019. 太平洋板块中—新生代构造演化及板块重建 [J]. 地质力学学报, 25(5):642-677.



3. 吕古贤, 2019. 构造动力成岩成矿和构造物理化学研究 [J]. 地质力学学报, 25(5):962-980.

☆ 优秀编委评选

依据组稿、撰稿及期刊宣传推广等方面所作出的贡献综合评定，2020 年评选出 3 位优秀编委：
胡健民、韩润生、李滨

☆ 优秀审稿人评选

从审稿质量，审稿篇数，审稿周期三方面进行综合评定，按照排名降次评选出 5 名优秀审稿人：
张永双、尹成明、孙萍、王成虎、范桃园

《地质力学学报》编辑部将向以上获奖的论文作者、优秀编委、优秀审稿人颁发证书，予以表彰。与此同时，还有很多的专家学者也为本刊的进步贡献了巨大力量，编辑部在此表示由衷的感谢。新的一年，编辑部诚挚地邀请更多的科研工作者关注我们，踊跃投稿！

