中国矿物岩石地球化学学会

矿岩学会字〔2023〕8号

关于第 19 届侯德封矿物岩石地球化学 青年科学家奖评选结果的公示

中国矿物岩石地球化学学会第19届侯德封矿物岩石地球化学青年科学家奖经过初审函评,于2023年2月17日在北京召开评审会进行评选。

经评选委员会预审和综合评议,最后以无记名投票方式评选出 20 名获奖人。根据《侯德封奖实施办法》的要求,决定对评选结果进行为期 10 天的公示(2023年3月1日至2023年3月10日)。公示期间若无异议,评选结果生效;若有异议,请以真实姓名提出,问题需具体、真实,学会秘书处将进行核查并将结果提交评选委员会核实,待核实后再发布评选公告。学会秘书处有责任做好保密工作,并向理事会和有关当事人作出说明。

联系人:郭盛 程平

电子邮件: csmpg@vip.skleg.cn

联系电话: 0851-84790971, 13984887810, 15602221601

附: 第19届侯德封奖拟授奖人员名单



中国矿物岩石地球化学学会秘书处制发

2023年3月1日

第 19 届侯德封矿物岩石地球化学青年科学家奖拟授奖人员名单

(以姓氏汉语拼音分组排序)

序号	姓名	性别	出生日期	请奖项目	工作单位
1	柏中杰	男	1983-6-6	幔源基性岩浆成矿作用	中国科学院地球化学研 究所
2	龚承林	男	1983-1-6	深水沉积学	中国石油大学(北京)
3	何宇	男	1985-5-28	地球内部超离子态物质新发现	中国科学院地球化学研 究所
4	胡清扬	男	1987-4-5	地球深部水与矿物的化学作用与 物质循环	北京高压科学研究中心
5	胡森	男	1983-11-5	月球与火星的水和挥发分研究	中国科学院地质与地球 物理研究所
6	李继磊	男	1984-11-12	俯冲带变质作用与元素循环	中国科学院地质与地球 物理研究所
7	李舢	男	1983-4-28	岩浆作用与造山过程	中国科学院大学
8	林莽	男	1985-11-22	多硫多氧同位素地球化学与非质 量分馏机理	中国科学院广州地球化 学研究所
9	刘平平	女	1986-11-5	岩浆深部过程与资源环境效应	北京大学
10	罗根明	男	1984-8-7	重大地质转折期生物与环境相互 作用与协同演化	中国地质大学(武汉)
11	马强	男	1985-11-15	岩浆过程与大陆演化	中国地质大学(武汉)
12	欧阳荷 根	男	1984-10-2	大型-超大型岩浆-热液矿床的形成机制:以钼矿为例	中国地质科学院矿产资 源研究所
13	孙若愚	男	1986-8-25	汞同位素环境地球化学	天津大学
14	汪在聪	男	1985-9-20	行星早期增生与壳幔演化	中国地质大学(武汉)
15	王华建	男	1984-9-17	有机质富集生烃的多元相互作用	中国石油勘探开发研究 院
16	王煜	男	1985-2-26	再循环地壳组分在地幔中的熔融 行为	中国科学院广州地球化 学研究所
17	魏源	男	1983-12-28	区域流域系统保护修复	中国环境科学研究院
18	曾罡	男	1985-8-3	深部地幔组成与幔源岩浆成因	南京大学
19	翟德高	男	1985-3-7	低温体系金银成矿	中国地质大学(北京)
20	张艳利	女	1984-2-10	表层地球系统痕量活性有机气体	中国科学院广州地球化 学研究所