

# 矿研期刊出版（长沙）有限公司

## 《矿业研究与开发》编辑部

## 《采矿技术》编辑部

---

### 2022—2023 年度“最具影响力论文奖”申报通知

为推进矿业学术交流与创新合作，发现和培养矿业科技优秀人才，提升《矿业研究与开发》《采矿技术》两刊主办单位中国有色金属学会、长沙矿山研究院有限责任公司的组织力、凝聚力、影响力，更好地引领矿业技术研究创新思潮，推广应用矿业科学技术前沿成果，决定针对《矿业研究与开发》和《采矿技术》两刊 2022—2023 年度出版的论文组织评选“最具影响力论文奖”。

“最具影响力论文奖”从《矿业研究与开发》和《采矿技术》两刊 2022 年 1 月—2023 年 12 月出版且被其他期刊或博硕士论文作者引用的论文中评选产生，引用指标以中国知网检索为依据，有核心期刊和博士论文引用指标时可获得加分，设特等奖（每年不超过 2 篇论文）、一等奖（每年不超过 20 篇论文），二等奖、优秀奖每年数十篇。“最具影响力论文奖”不收取任何评选费用，评选论文资格审查与评审工作由《矿业研究与开发》编辑部、《采矿技术》编辑部负责组织实施，奖励证书由出版单位组织颁发，奖金由矿研期刊出版（长沙）有限公司负责实名发放并代扣代缴个人所得税。

为适用奖金实名发放的需要，请具备候选资格的《矿业研究与开发》《采矿技术》论文第一作者或通信作者申报如下信息：论文题目、论文作者、发表刊期、知网检测被引频次截图和引证文献截图（点开“被引”频次数字可得），领奖作者姓名、身份证号、开户银行（须写至支行）和卡号以及联系电话，以方便资格审查和奖项评审与获奖后的奖金发放，谢谢合作！

请在官网下载“最具影响力论文奖申报表”，逐项认真填写申报信息，《矿业研究与开发》论文的申报信息表发送至 kyyk@chinamine.org.cn 邮箱，《采矿技术》论文的申报信息表发送至 ckjs@chinamine.net 邮箱。申报截止时间为 2024 年 12 月 7 日。

矿研期刊出版（长沙）有限公司

2024 年 11 月 27 日

