

中国金属学会《中国冶金》编辑部

《中国冶金》2020年“轴承与轴承钢”专刊

征稿通知

中国是毋庸置疑的超级轴承大国，但还不是轴承强国，大量的高端轴承还要依赖进口。为了解决中国高端轴承“卡脖子”问题，宣传推广核心关键技术与推动产品研究，《中国冶金》编辑部将于2020年9月策划出版“轴承与轴承钢”专刊（正刊），邀请北京科技大学冶金与生态工程学院罗海文教授为专刊执行主编，对中国高端轴承的生产技术和应用进行集中报道和推广，希望对从事相关工作的科研和技术人员起到学习和借鉴的作用。

1 征稿范围

- (1) 稀土轴承钢的技术开发
- (2) 各种传统轴承钢性能提升及稳定化生产研究
- (3) 新型高性能轴承钢的研发及工业化技术
- (4) 轴承钢夹杂物、偏析、碳化物及均一化控制机理及技术研究
- (5) 轴承钢的磨损、疲劳失效机理及长寿命和高可靠性机理研究
- (6) 各种轴承钢应用技术研究和高性能耐磨钢技术研究
- (7) 轴承钢的冶金质量评价、内控标准
- (8) 重大装备用高品质轴承用钢的发展及其质量控制
- (9) 与高端轴承关键共性技术相关的其他新工艺、新技术

2 投稿方式

请登录“钢铁期刊网”网站（<http://www.chinamet.cn> 或 http://47.93.29.245/Jweb_qkw/CN/volumn/home.shtml），点击“中国冶金”的图标或刊名导航条，或直接登录《中国冶金》网站（<http://www.zgyj.ac.cn>），从“作者投稿中心”投稿。

3 注意事项

- (1) 投稿截止时间：2020年6月1日。
- (2) 论文投稿前需经过单位保密审查；本刊坚决拒绝一稿多投。
- (3) 投稿时请务必在论文标题最后标注“（2020轴承钢专刊）”，并上传版权协议。
- (4) 论文投稿后，需通过编辑部的审稿流程。若未通过审稿，将作退稿处理。
- (5) 论文通过审稿后，将发表在《中国冶金》杂志2020年第9期（9月）正刊上。
- (6) 如文章较多，无法在当期全部刊出，将在之后的刊期上陆续发表。
- (7) “投稿须知”和“论文模板”请从《中国冶金》网站首页右侧下载。

4 联系方式

《中国冶金》编辑部 电话：010-62181032

魏来，电话：15600563438；E-mail: weilai@chinamet.cn

曹微言，电话：13811331711；E-mail: caowy@chinamet.cn

尚海霞，电话：18610027273；E-mail: shanghaixia123@126.com

