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

