

朱弘伟，男，1988年09月生，群众，讲师

山西省大同县周士庄镇人

联系方式 15635258380

邮箱地址 hwzhu@stumail.yzu.edu.cn



学习经历

2009.09-2013.06 佳木斯大学 本科 焊接技术与工程

2013.09-2019.01 燕山大学 硕博连读 材料学 导师：肖福仁

工作经历

2019.01-至今 山西大同大学物理与电子科学学院

教学成果

无

科研成果

1. **Hong-wei Zhu**, Wen-jing Ke, Zuo-peng Zhao, Sen Qin, Fu-ren Xiao*, Bo Liao*, Refinement effectiveness of self-prepared (NbTi)C nanoparticles on as-cast 1045 steel, *Materials & Design*. 139 (2018) 531-540.

2. **Hong-wei Zhu**, Kai Xu, Sen Qin, Fu-ren Xiao*, Bo Liao*, Effect of heat treatment on microstructure and properties of 1045 steel modified by (NbTi)C nanoparticles. *Materials Science & Engineering:A*. 728 (2018) 175-182.

3. Zuo-peng Zhao, Gui-ying Qiao, Lei Tang, **Hong-wei Zhu**, Bo Liao, Fu-ren Xiao, Fatigue properties of X80 pipeline steels with ferrite/bainite dual-phase microstructure, *Materials Science & Engineering A* 657 (2016) 96-103.

4. 客文静, **朱弘伟**, 廖波, 肖福仁. 纳米(NbTi)C 颗粒合成及其对 1045 钢铸态组织的影响. *中国科技论文在线*. [2015-12-23]

所带课程

大学物理，新能源发电与控制技术，光伏电池原理与工艺，晶体生长基础