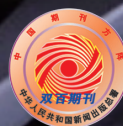


航空制造技术

2021年 第9期

Vol.64 No.9



封面文章

多工位电液束加工技术

专稿

原始粉末粒度对GH4169合金选区激光熔化成形件组织和性能的影响

论坛

电解加工

走进科研

北京市高效绿色数控加工工艺及装备工程技术研究中心

www.amte.net.cn

ISSN 1671-833X



ISSN 1671-833X CN 11-4387/V

