

搜索



(<http://www.iet.cas.cn/>)

工于致热 诚以聚能

(<http://www.iet.cas.cn/.../about/sx/>)



科研成果

专利

您当前位置: 首页 (<http://www.iet.cas.cn/>) > 科研成果 (.../..) > 科研产出 (.../..) > 专利 (.../..)

一种双工作模式喷嘴、喷嘴阵列和燃烧器

专利类别:	发明
申请号:	CN201610096208.7
专利号:	ZL201610096208.7
第一发明人:	李钢
申请日期:	2016-2-22



(<https://www.cas.cn/>)

所长信箱 (<http://www.iet.cas.cn/.../szmail/>) | 违法违纪举报 (<http://www.iet.cas.cn/.../report/>) |
联系我们 (<http://www.iet.cas.cn/.../about/lxwm/>)

Copyright © 2023中国科学院工程热物理研究所 京ICP备05058839号-1 (<https://beian.miit.gov.cn/>)

联系电话: +86-010-62554126 电子邮件: iet@iet.cn 单位地址: 中国北京北四环西路11号 单位邮编: 100190



(<https://bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=08D22EE853E30455E053012819AC7D4C>)

