

搜索



([//www.iet.cas.cn/](http://www.iet.cas.cn/))

工于致热 诚以聚能

([//www.iet.cas.cn/.../about/sx/](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/) (http://www.iet.cas.cn/)> [科研成果](#) (http://www.iet.cas.cn/.../research/)> [科研产出](#) (http://www.iet.cas.cn/.../research/output/)> [专利](#) (http://www.iet.cas.cn/.../research/output/patent/)

一种燃油冷却式蒸发管结构

专利类别:	发明
申请号:	CN201610095060.5
专利号:	ZL201610095060.5
第一发明人:	穆勇
申请日期:	2016-2-22



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

所长信箱 ([//www.iet.cas.cn/.../szmail/](http://www.iet.cas.cn/.../szmail/)) | 违法违纪举报 ([//www.iet.cas.cn/.../report/](http://www.iet.cas.cn/.../report/)) |

联系我们 ([//www.iet.cas.cn/.../about/lxwm/](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>)

