

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 铸钢件铸造工艺计算机辅助设计软件

请输入查询关键词

科技频道

搜索

铸钢件铸造工艺计算机辅助设计软件

关键词: **铸钢件** **铸造工艺** **计算机辅助设计**

所属年份: 2007

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 内蒙古工业大学

成果摘要:

该系统开发了铸钢件铸造工艺计算机辅助设计软件。该软件用于轮类、块状物、箱件类的复杂铸钢件的生产工艺设计, 并已在生产中应用, 取得良好效果。该软件以交互方式运行, 有较强的会话功能, 设计结果可直接用打印机打出, 也可将全部结果形成一个扩展名为DXF的文件, 用于绘图机, 按需要的格式绘出。打印和绘制的文本规范、生产使用和存档都极方便。该软件全部汉化, 汉字提示, 便于操作者使用; 用组合形状法计算铸件模数及重量, 使用方便; 采用修正后的三次方程式科学方法计算冒口, 有数值模拟程序换算冒口内缩孔位置, 保证安全, 钢水利用率高; 科学方法计算冷铁与浇口, 工艺出品率高; 采用AUTOCAD软件为绘图支撑软件, 可迅速、方便、准确地画出工艺图。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[新疆综合信息服务平台](#)

[准噶尔盆地天然气勘探目标评价](#)

[维哈柯俄多文种操作系统FOR ...](#)

[社会保险信息管理系统](#)

[塔里木石油勘探开发指挥部广...](#)

[四合一多功能信息管理卡MISA...](#)

[数字键盘中文输入技术的研究](#)

[软开关高效无声计算机电源](#)

[邮政报刊发行订销业务计算机...](#)

[新疆主要农作物与牧草生长发...](#)

成果交流

推荐成果

- [液压负载模拟器](#) 04-23
- [新一代空中交通服务平台、关...](#) 04-23
- [Adhoc网络中的QoS保证\(Wirel...](#) 04-23
- [电信增值网业务创意的构思与开发](#) 04-23
- [飞腾V基本图形库的研究与开发...](#) 04-23
- [ChinaNet国际\(国内\)互联的策...](#) 04-23
- [电信企业客户关系管理\(CRM\)系...](#) 04-23
- [“易点通”餐饮管理系统YDT2003](#) 04-23
- [MEMS部件设计仿真库系统](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题
 国家科技成果网

京ICP备07013945号