

申请号 CN201310233111 【发明】 申请日 2013.06.13

---

申请号: CN201310233111

[【授权公告】](#)

申请日: 2013.06.13

公开(公告)号: CN103276188B

公开(公告)日: 2015.04.29

发明名称: 一种电站锅炉水冷壁安装用焊后热处理装置

IPC分类号: C21D9/50

申请(专利权)人: 武汉大学;

发明人: 王学; [耿韶宁](#);

优先权号:

优先权日:

代理人: 鲁力;

代理机构: 武汉科皓知识产权代理事务所(特殊普通合伙) 42222;

[查看文献详细信息](#) - [查看法律状态](#) - [查看申请\(专利权\)人基本信息](#)

申请号 CN201420224459 【实用新型】 申请日 2014.04.30

---

☐ 申请号: CN201420224459

[【授权公告】](#) [隐藏](#)

申请日: 2014.04.30

公开(公告)号: CN203791811U

公开(公告)日: 2014.08.27

发明名称: 一种应用于药芯焊丝自保护焊的导电嘴装置

IPC分类号: B23K9/26

申请(专利权)人: 山东大学;

发明人: 孙俊生; [耿韶宁](#);

优先权号:

优先权日:

代理人: 李鹏;

代理机构: 济南圣达知识产权代理有限公司 37221;

[查看文献详细信息](#) - [查看法律状态](#) - [查看申请\(专利权\)人基本信息](#)

申请号 CN201420577570 【实用新型】 申请日 2014.10.08

---

☐ 申请号: CN201420577570 【授权公告】

申请日: 2014.10.08

公开(公告)号: CN204295144U

公开(公告)日: 2015.04.29

发明名称: 一种降低飞溅率的活性绞线焊丝

IPC分类号: B23K35/02; B23K35/362

申请(专利权)人: 山东大学;

发明人: 孙俊生;王洪权;孙洪根;耿留宁;

优先权号:

优先权日:

代理人: 李健康;

代理机构: 济南圣达知识产权代理有限公司 37221;

[查看文献详细信息](#) - [查看法律状态](#) - [查看申请\(专利权\)人基本信息](#)

申请号 CN201420577845 【实用新型】 申请日 2014.10.08

---

☐ 申请号: CN201420577845 【授权公告】

申请日: 2014.10.08

公开(公告)号: CN204295143U

公开(公告)日: 2015.04.29

发明名称: 一种增大熔深的活性绞线焊丝

IPC分类号: B23K35/36; B23K35/08; B23K35/40; B23K35/362

申请(专利权)人: 山东大学;

发明人: 孙俊生;孙洪根;耿留宁;王洪权;

优先权号:

优先权日:

代理人: 李健康;

代理机构: 济南圣达知识产权代理有限公司 37221;

[查看文献详细信息](#) - [查看法律状态](#) - [查看申请\(专利权\)人基本信息](#)

### 计算机软件著作权登记申请信息表

申请人: ☐单位 武汉大学 ( 动机学院 )

☐个人 \_\_\_\_\_

软件申请名称: **USC 机组高铬马氏体钢管道焊后热处理内外壁温差  
预测软件**

软件设计人(按顺序排列): 耿韶宁、王学、谢琳、胡磊、袁霖、周新  
伟、贺怡

项目经费编号:

负责人: 王学

负责人电话: 027-62006356

负责人手机:

传真:

E-mail: wxue2003@tom.com

联系人姓名: 王学

联系人电话: 027-62006356

联系人手机:

E-mail: wxue2003@tom.com

是否已公开: ☐是 ☒否

是否共同申请: ☒否 ☐是 共同申请人 \_\_\_\_\_



软件著作权在线查询



中国版权在线  
chinacopyright

网站首页

政策法规

软件著作权

高新认证

双软认定

商标注册

专利申请

联系我们

证书查询

设为首页 | 加入收藏 | 联系我们

请输入需要查询的内容

搜索

软件著作权登记号: 2013SR045907

软件名称:

软件著作权人:

查询证书

软件著作权登记号

软件著作权分类号

软件全称

软件简称

软件著作权版本号

软件著作权人(国籍)

软件著作权登记批准日期

2013SR045907

30108-3200

USC机组雷诺马氏体钢管通焊后热处理内外壁温差预测软件

VI.0

武汉大学 中国

2013-05-17



中国版权在线  
chinacopyright

网站首页

政策法规

软件著作权

高新认证

双软认定

商标注册

专利申请

联系我们

证书查询

设为首页 | 加入收藏 | 联系我们

请输入需要查询的内容

搜索

软件著作权登记号: 2013SR039728

软件名称:

软件著作权人:

查询证书

软件著作权登记号

软件著作权分类号

软件全称

软件简称

软件著作权版本号

软件著作权人(国籍)

软件著作权登记批准日期

2013SR039728

30208-0000

USC机组雷诺马氏体钢管通焊后局部热处理优化软件

VI.0

武汉大学 中国

2013-05-02

服务不离线 有事请Q我

QQ客服号码: 917541138

添加为我的好友

软件著作权登记 软件著作权查询 软件著作权加急 软件著作权变更 软件著作权代理





## 计算机软件著作权登记申请信息表

申请人: ☐单位 武汉大学 ( 动机学院 )

☐个人 \_\_\_\_\_

软件申请名称: USC 机组高铬马氏体钢管道焊后局部热处理优化软件

软件设计人(按顺序排列): 王学、耿韶宁、谢琳、袁霖、胡磊、周新  
伟、贺怡

项目经费编号:

负责人: 王学

负责人电话: 027-62006356

负责人手机:

传真:

E-mail: wxue2003@tom.com

联系人姓名: 王学

联系人电话: 027-62006356

联系人手机:

E-mail: wxue2003@tom.com

是否已公开: ☐是 ☒否

是否共同申请: ☒否 ☐是 共同申请人 \_\_\_\_\_

