

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



水利部质量研究所怎么样

水利部产品质量标准研究所微纳涂层研究中心?招聘计划研究所介绍：水利部产品质量标准研究所创建于年，隶属水利部。下设研发处混凝土机械事业部起重运输机械事业部水电设备事业部水利工程规划设计部工程设备监理部水利机械检测中心等部门。我所在我国众多水利水电工程中成绩卓著，特别在大型混凝土搅拌楼（站）大型起重设备和大中型贯流式机组三个专业领域始终处于国内领先水平。我们竭诚欢迎有才智有激情有抱负的年轻人加入我们的团队！一具体招聘计划：人才类别招聘人数工作职责招聘要求研发工程师-人高焓等离子喷涂超音速火焰喷涂超音速电弧喷涂涂层新配方新工艺开发以及相关设备研发；材料微观检测分析测试。操作工程师-人高焓等离子喷涂超音速火焰喷涂超音速电弧喷涂涂层制备及精细化加工机械或材料加工专业；能吃苦耐劳；有从事热喷涂行业工作经验的优先；本科以上学历；党员优先。销售工程师-人高焓等离子喷涂超音速火焰喷涂超音速电弧喷涂涂层服务技术推广市场开发机械或材料加工专业；有从事营销销售工作经验优先；硕士以上学历；党员优先。(Weneverknowtheworth(orvalue)ofwatertillthewellisdry)研究所介绍：水利部产品质量标准研究所创建于年，隶属水利部。

今天，质标所人满怀激情与梦想，借助中央加快水利行业改革的大好形势，正在实现跨越式发展部门介绍：水利部产品质量标准研究所研发处主要从事水电设备水工金属结构水利水电施工机械相关的高新技术研究及开发

主要研究方向有：纳米材料技术；腐蚀与防护技术；绿色再制造技术；自动化控制；数值模拟与分析；现代材料检测与分析技术；新能源机械；机器人技术；制冷技术等。我们竭诚欢迎有才智有激情有抱负的年轻人加入我们的团队！一具体招聘计划：人才需求岗位安排具体要求人数水动工程师水动或相关专业；硕士以上学历；获得省级及以上科技奖项者优先；有相关工作经验优先；党员优先。

制冷工程师制冷或相关专业；硕士以上学历；获得省级及以上科技奖项者优先；有相关工作经验优先；党员优先。-流体分析工程师流体分析或相关专业；硕士以上学历；获得省级及以上科技奖项者优先；有相关工作经验优先；党员优先。控制工程师控制或相关专业；硕士以上学历；获得省级及以上科技奖项者优先；有相关工作经验优先；党员优先。

研究所怎么样

-机制工程师机制（力学）相关专业；硕士以上学历；获得省级及以上科技奖项者优先；有相关工作经验优先；党员优先。-材料工程师材料科学与工程或相关专业；硕士以上学历；获得省级及以上科技奖项者优先；有热喷涂方面工作经验优先；能熟练操作SEM XRD的优先；党员优先。今天，质标所人满怀激情与梦想，借助中央加快水利行业改革的大好形势，正在实现跨越式发展.....部门介绍：水利部产品质量标准研究所表面工程与再制造研究室主要研究方向有：工业腐蚀与防护技术；海洋防污研究；水力机械抗磨蚀研究；机械再制造技术研究；现代材料测试分析技术研究等。

我们竭诚欢迎有才智有激情有抱负的年轻人加入我们的团队！一具体招聘计划：人才类别招聘人数工作职责招聘要求涂层研发工程师-人利用超音速火焰喷涂等离子喷涂爆炸喷涂超音速电弧喷涂激光技术等技术手段研发设计金属陶瓷硬质合金涂层等，解决腐蚀磨损冲蚀等关键问题。年毕业，材料及机械等相关专业；硕士以上学历；能吃苦耐劳；有工作经验者优先；海外人才优先；党员优先。材料测试分析工程师-人利用SEM XRD等现代测试手段，研究超硬合金陶瓷等材料的组织结构，以及腐蚀磨损磨蚀破坏方面机理等。

水利部产品质量标准研究所招聘作者：学生助理发表于：年月日分享到：?水利部产品质量标准研究所招聘计划研究所介绍：水利部产品质量标准研究所创建于年，隶属水利部。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/YTxZShuiLiwaQ9c.html>