

## 融生RS

长沙市融生光学科技有限公司，原名长沙市量子光学科技有限公司，成立于2012年。成立以来，我们为各类激光系统提供高品质光学元件和完善的激光系统解决方案。

光学元件是激光系统的重要组成部分，直接影响激光的品质和激光系统的性能表现。因此，激光光学元件对于激光系统的应用有着重要影响和意义。一直以来，我们专注于激光光学元件的设计、生产和销售，努力让客户的激光系统表现更加好。

目前公司建立了覆盖切割、研磨、抛光、镀膜、检测、装配整套工艺流程的生产能力。公司严格按照光学标准和质量标准，建立了严格的质量控制体系。

我们的团队以高度的责任心和精神，专心服务于激光领域。我们非常珍视客户的信赖，诚实诚信地经营企业，真诚真心地服务客户。我们为本公司取名“融生光学”，是为了突显我们所秉持的“相融共生”的理念，创造价值，传递价值，服务客户。

主要应用波长范围：CO<sub>2</sub>激光、1550nm激光、1064nm激光、980nm激光、915nm激光、808nm激光、632.8nm、532nm激光、405nm激光、355nm激光等。

主要产品应用范围：激光打标、雕刻、切割、焊接、清洗除锈、钻孔、表面处理、微细加工、三维动态打标、3D打印、医疗美容等激光系统。此外我们也为红外感应、探测、成像等红外光学系统提供光学元件。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/rsrs-868459.html>

