

## 岛津 UV 文集征稿通知

自 1952 年岛津第一台紫外-可见分光光度计 QB-50 诞生，岛津 UV 不断推陈出新，走过了辉煌的 60 年，值 UV60 周年之际，为了增进岛津与用户之间的联系，促进用户相互之间的交流，并及时全面的反映当前分子光谱技术的最新进展，现特向广大岛津 UV 用户征集分子光谱相关文章。

**征稿对象：**岛津 UV 用户

**文章要求：**

1. 岛津 UV 仪器的应用、维护、使用技巧、分析方法等方面的文章均可
2. 接收在岛津公司之外其他会议或刊物上发表过的文章，需要同时提供当时所发表文章的复印件或扫描件
3. 文章中请注明作者单位及使用仪器的型号、样品处理方法、附件类型、仪器参数等分析条件
4. 特别欢迎使用 UV 特殊附件及岛津 UV-3600/SolidSpec-3700 的用户投稿

**投稿方式：**请将电子稿件（word 格式）发送到以下邮箱。投稿暂不设截止日期，所有稿件我们都会请多位相关专家进行评审。论文一经采用，岛津公司将根据文章质量，支付一定数额的稿费。

关于本次用户论文征集，有任何疑问之处，欢迎与岛津公司市场部光谱组联系。

联系人	电话	传真	邮箱
侯艳红	13601088213	010-85252326	fxhyh@shimadzu.com.cn

岛津国际贸易（上海）有限公司  
分析仪器 市场部  
2011 年 8 月