



## 光源方向标定及人体信息三维采集方法与装置

文献类型: 专利

**作者** 宋展; 谢伍媛; 庞旭芳

**发表日期** 2012-08-09

**专利国别** 中国

**专利号** 201210282386.0

**专利类型** 发明

**权利人** 深圳先进技术研究院

**授权日期** 2016-01-27

**源URL** [<http://ir.siat.ac.cn:8080/handle/172644/9402>]

**专题** 深圳先进技术研究院\_先进院专利

**作者单位** 2012-08-09

**推荐引用方式** 宋展,谢伍媛,庞旭芳. 光源方向标定及人体信息三维采集方法与装置. 201210282386.0. 2012-08-09.  
**GB/T 7714**

入库方式: OAI收割

来源: [深圳先进技术研究院](#)

|    |    |    |
|----|----|----|
| 浏览 | 下载 | 收藏 |
| 27 | 4  | 0  |

### 其他版本

除非特别说明，本系统中所有内容都受版权保护，并保留所有权利。

