

期刊信息

| | |
|------------|------------------------------------|
| 篇名 | 色噪声下的多传感器量测融合 |
| 语种 | 中文 |
| 撰写或编译 | 撰写 |
| 作者 | 余安喜 梁甸农 杨宏文 董臻 |
| 第一作者单位 | 国防科技大学 |
| 刊物名称 | 电子与信息学报 |
| 页面 | |
| 出版日期 | 年 月 日 |
| 文章标识(ISSN) | |
| 相关项目 | 编队小卫星空间状态的量测融合估计技术 |