|  |
| --- |
| 沈 楠的状态报告 |

2019.4.8 – 2019.4.12

# 工作日志

|  |  |
| --- | --- |
| 周一 | 论文修改 |
| 周二 | 论文修改 |
| 周三 | 论文修改 |
| 周四 | 论文修改 |
| 周五 | 论文修改 |

# 研究进展、结果

## 从以下三个方面对论文进行修改

* 关于理论以及公式推到方面进行了详细的介绍。多数算法实现的关键步骤，EMD以及Wavelet算法给出了说明示例
* 对于应用实例的介绍进行了重构，突出了典型应用案例
* 段落与段落之间添加一些过渡句，提高整个篇章结构的逻辑性

# 下周工作安排

* 监测数据处理，对RTKLIB处理程序修改，加入高通滤波
* 初步确定珞珈信号捕获论文思路以及整理方案

# 近期工作目标

* 试验数据处理