**本周完成的工作：**

1. 图片展示：实现了上一张、下一张、从头开始、下载原图功能。
2. 数据展示：优化了前端布局，实现了错误提示、正在查询提示、Y轴的单位（gal）。
3. 自动报警：完成了异常数据展示和阈值调节功能。

**问题：**

1. 在递革数据网站上发现，出现异常数据设备暂时被置为无效。得到的回复是，管理方需要再检查一下，后续如何处理暂未得到回复。
2. 全方位拍摄图片的播放需要有多角度的图片。

**下周任务：**

1. 准备软件设计分析PPT。
2. 图片展示：实现全方位拍摄图片的播放（即支持更换“拍摄位置”）（需要有图片）。
3. 数据展示：如果支持了重要事件提醒，则完成按重要事件查看选项，如：某次地震事件的数据；某次台风事件的数据。
4. 自动报警：实现简单的用户系统，以支持邮件报警。