**基金-61400020304-热带海洋环境下机载成附件日历寿命试验与寿命控制体系（一般）**

预研周期：基金-61400020304-热带海洋环境下机载成附件日历寿命试验与寿命控制体系（一般）年

专业领域：可靠性/测试性/维修性

拟支持单位数：1

项目类型：一般领域基金

单个项目经费限额：1.0万元

**主要内容**

**主要指标:**

主要技术指标： （1）给出复杂应力条件下成附件日历寿命试验方法。 （2）建立基于内外场试验数据的成附件日历寿命评价方法。 （3）给出针对热带海洋环境下的典型成附件日历寿命控制方案。 成果形式：研究报告、论文。 考核方式：会议评审。 单个项目经费限额：50万元。 拟资助项目数：3<!--热带海洋环境下机载成附件日历寿命试验与寿命控制体系，项目，专业领域，可靠性/测试性/维修性, 专业领域--><!--热带海洋环境下机载成附件日历寿命试验与寿命控制体系，项目，技术指标，日历寿命试验方法, 技术指标--><!--热带海洋环境下机载成附件日历寿命试验与寿命控制体系，项目，技术指标，基于内外场试验数据, 技术指标-->

。