项目申请书V2

从部委机关决策者阅读的角度考虑本文的撰写，避免出现数据挖掘这类宽泛而偏技术含量的词汇，从实际做事情的角度来说“怎么干”和能够干成什么事情。

首先自己想明白，然后说服自己，然后说服别人。

# 申请理由

## 背景意义（1页）

## 目标思路（0.5页，两段话）

进行量化的，科学的，可持续拓展的研究，可针对应急管理部等部委的决策提供长期的辅助支持。

## 成功案例（2~3页）

从2012年承担直升机项目开始的9年时间里，本课题组以大量的学术研究为基础，承担了大量各部委和科研机构的重要项目

学术：

1. 博士毕业论文（包括正在开展的）
2. 重点期刊（给出数据不列表，说明重点的几篇，突出CJA封面论文）
3. 专利（提及）

承担项目：

1. 顶层设计
   1. 基地机场布置，森林灭火机队数量
   2. 竞赛系统（应急管理部为指导单位）
2. 海上应急
3. 直升机训练系统
4. 999急救中心联合实验室

# 项目主要方案

## 主要内容（0.5-1页）

1. 现状和需求研究

“根据已收集到的海上突发事件应急处置案例以及分类结果，从海上救援任务的基本特征和我国四大海域的突发事件应急处置现状两个方面，分析海上突发事件的应急处置需求。”

2. 案例分析并建立数据库

3. 组织实施模式研究

4. 体系化战法和保障条件研究

5. 提炼经验并形成建议意见

## 实现方式（平均每个2页）

1. 现状和需求研究（1页）
   1. 能力缺口分析法
2. 案例分析并建立数据库（2页）
   1. 啥案例
   2. 啥机型
   3. 如何组织案例结构
   4. 如何建立数据库
3. 组织实施模式研究（2页）
   1. 各部门之间，各力量之间，参考海上应急流程
   2. 基于DoDAF的全流程建模
4. 战法和保障条件研究（3页）
   1. 基于仿真的战法验证
      1. 构建推演仿真评估环境
      2. 空地单位协同战法
         1. 基于需求和能力属性的任务划分
      3. 多机组联合救援战法
   2. 保障条件
      1. 航线审批
      2. 野外加油
5. 提炼经验并形成建议意见（1页）
   1. 给出基础目录，从哪些角度给出建议意见