本课题组拟充分利用在航空应急救援领域10年来积累的学术成果和虚拟仿真建模经验，在深入调研我国组织实施救援能力现状的基础上，结构化历史案例并构建经验数据库，明确险情发布后各部门及各救援力量间的组织实施时序图，基于仿真推演方法开发战法制定系统，并最终形成具有实际应用价值及理论指导意义的建议书。

总体来说，本课题组将针对航空应急救援组织实施问题进行量化的，科学的，可持续拓展的研究，预计此次研究能够为应急管理部等部委的顶层规划问题提供长期的辅助决策支持。