# 项目章程

* **项目名称**

**MitoA**

* **项目经理**

**于海龙**

* **项目背景**

线粒体基因组序列不但可以作为昆虫系统发育研究中有效的分子工具, 而且有望为某些争议问题提供新的解决途径。不同学者基于线粒体基因组数据开展了亚目、次目、总科及科等半翅目多个分类阶元间的系统进化关系研究，解决了长期以来被广泛争论的同翅目、头喙亚目、胸喙亚目的单系性问题

* 项目目标

建设并运营一个线粒体基因组注释网站，为线粒体研究人员提供便利

* 项目范围
* 研究线粒体基因组人员支持：进入并使用该网址进行线粒体基因组注释
* 公共功能：广告、货物推荐
* 进度
  + 2020.11月:组建核心团队和合作模式、确定产品定位和第一版产品范围；
  + 2020.12月：产品的需求细化、产品设计细化；
  + 2021.1-2月：组建网站建设团队，进入建设期；
  + 2021.3月：进入测试阶段
* 交付成果
  + 完全实现需求的可运行程序及源代码；
  + 主要技术文档：需求说明、产品说明、设计文档、测试报告；
  + 主要项目管理文档：项目章程、进度计划、预算文档、人力资源计划、沟通计划、风险登记册、采购文件、主要变更记录、验收报告；
* 签字