



2019/12/2 - 2019/12/21

2020/1/27 - 2020/3/14

2020/6/21 - 2020/7/15

2020/8/5 - 2020/9/12

2019/12/8 图纸定稿

2020/1/16 装配完成

2020/2/9 底盘弹舱迭代完成

2020/3/15 迭代图纸定稿

2020/5/26 无组员返校

2020/7/18 确定线上评审为图纸展示

2019/12/8 图纸定稿

2020/1/16 装配完成

2020/3/1 底盘抓取弹舱迭代完成

2020/3/15 迭代图纸定稿

2020/5/26 仅组长返校

2020/7/18 确定线上评审为图纸展示

2019/12/1 图纸定稿

2020/1/16 装配完成

2020/2/17 底盘云台迭代完成

2020/3/15 迭代图纸定稿

2020/5/26 电控组员返校

2020/7/18 确定为图纸+实物测试视频

2019/12/1 图纸定稿

2020/1/16 试飞失败

2020/2/16 云台发射迭代完成

2020/3/15 迭代图纸定稿

2020/5/26 电控组员返校

2020/6/19 更新动力系统

2020/7/18 确定线上评审为图纸展示

2019/12/1 图纸定稿

2020/1/16 装配完成

2020/3/1 底盘双云台快拆迭代完成

2020/3/15 迭代图纸定稿

2020/5/26 全员返校

2020/7/18 确定为图纸+实物测试视频

2019/12/1 图纸定稿

2020/1/16 一代飞镖完成

2020/3/15 二代飞镖图纸定稿

2020/5/18 三代飞镖图纸定稿

2020/5/26 部分组员返校

2020/7/18 确定线上评审为图纸展示

2019/12/1 设备选型

2020/1/16 实现全场识别算法

2020/2/23 基座及传感器固定结构设计完成

2020/5/1 尝试景深算法

2020/5/26 部分组员返校

2020/7/18 确定为图纸+算法展示

英雄

工程

步兵

无人机

哨兵

飞镖

雷达

2019/10/15

2020/9/12