在X型飞机的设计建模过程中，涉及到平尾承力布置数模、前机身承力构建布置数模、外形数模等多种数学模型。

其中，平尾承力布置数模的设计按照标准《18D-WXSM-B-121》执行。

战斗机往往携带巡航导弹执行任务。

战斗机的维修时间大约半个月左右。

X型飞机的设计采用《IO868-P-90》标准。