

# 轰-6K



中文名称：轰-6K型轰炸机

外文名称：H-6K

国家：中国

设计单位：中航工业西安飞机工业集团公司





轰-6轰炸机是中国仿制苏联图-16中型轰炸机而研制生产的一种中型喷气式轰炸机，目前是中国人民解放军空军战略轰炸力量的核心机种之一。中国空军在不断对其动力、航电及机载武器进行改进，同时在其基础上发展了多种特种平台，预计将至少服役至2020年左右。

# 性能参数



最大航程： 9000km以上

最大作战半径： 3000km

最大起飞重量： 75.8t

最大载弹量： 9t

一次发弹量： 108枚导弹

特殊性能： 精度可能在10m左右

每架轰-6K可一次性挂载6枚长剑-10导弹

可打击4500公里外的地面固定目标











# 武器系统



轰-6的主要武器为250、500、15000、3000公斤系列常规炸弹，正常载弹量为3吨，最大载弹量可以达到9吨。轰-6的防御武器为7门航炮，一门航炮固定安装在机身头部右下侧，其余6门航炮分别安装在机身上部、下部和尾部的活动炮塔上，各个炮塔各装两门航炮。雷达由射雷-3射击雷达控制，与射瞄-6航空光学射击瞄准具构成机上自卫性的航空火力控制系统，能对航炮进行遥控和自动跟踪目标。







# 战略意义

战略战役方面，轰6K具备了远程奔袭、大区域巡逻、防区外攻击(核与非核)能力，其作战模式选择多、完成任务的种类多、打击目标多、机动灵活，在和平时期是不可小觑的震慑力量。轰6K的作战半径可达3500公里，加上携带射程为1500~2000公里的战略巡航导弹，其对战略目标的攻击距离就达到了4000 5000公里(最低标准)。轰6K可以在海上，甚至是中国本土范围内就可对周边敌对国家及地区的本土实施纵深打击。