|  |
| --- |
| **071级船坞登陆舰** |
|  |
|  |
| **071级登陆舰**  **（一） 简介**  071级船坞登陆舰是中国自主研发的新型船坞登陆舰，外型采用隐身设计，舰桥上层建筑位于舰体中部，后部是大型直升机甲板，于二十一世纪初服役，并于中国海军建军60周年庆典的国际阅舰式上正式亮相。该级登陆舰的满载排水量估计在20000吨左右，其舰体设计、辅助装备、武器系统均达到前所未有的技术水平。  **（二） 技术数据（均为估算 仅供参考）**  排水量：20000吨左右  全长：210米  全宽：28米  吃水：7米  燃料：4部柴油机，双轴推进。  续航能力：6000海里  人员编制：500至800人  舰载机： 直-8直升机  武器装备：1座单管76毫米炮 4座30毫米近防炮诱饵火箭  运载能力：  4艘大型气垫登陆艇3辆63A式水陆坦克或6辆90式轮式装甲车，搭载人数：约为250人，舰载直升机：2架直8中型舰载直升机。  **（三） 研发历史**  中国登陆舰的发展，是从缴获敌人舰艇发展起来的。受限于新中国的造船水平，登陆舰从建造小型的“登陆艇”来发展海军两栖舰艇。后来随着装备技术的发展和作战需求的变化，登陆舰的吨位逐渐加大，昆仑山号船坞登陆舰是目前我军最大的战舰之一。2009年4月23日，“昆仑山”号参加了在青岛附近海域举行的中国人民解放军海军成立60周年海上分列式。2010年6月30日“昆仑山”号首次出征亚丁湾。  **（四） 装备情况**  首舰昆仑山号，于2006年下水，2008年服役于南海舰队。  二号舰井冈山号，于2010年下水，2011年海试，2011年12月交付使用。  三号舰，试航中。 |