

激光雷达望远镜

Lidar Telescope



主要技术与性能指标

● 口径：0.4—2 m

● 系统光学像质： $\lambda/15$ ， $\lambda=632.8\text{ nm}$

主要应用

卫星测距、大气探测、激光通讯等

代表性应用成果

中国科学院测量与地球物理研究所 1 m 口径卫星激光测距望远镜、中国科学院国家空间科学中心 1 m 口径车载大气激光雷达

主要用户单位	空间、气象、物理等领域的大学和研究所
研制单位	中科院南京天文仪器有限公司
联系方式	朱庆生 025-85482014, 13505189841 85482014@163.com