

海底7000米



人民日报少年客户端

2019-05-14 06:30 浏览量：344601

【听】



“蛟龙号”是由我们国家自行设计、
研制的载人潜水器，
它可以带着人类到达7000多米的海底，
全球只有几个国家
掌握这种大深度载人深潜技术。



那“蛟龙号”去
那么深的海底要做些什么呢？



它要做的非常多啊！
它能带领科学家们进入深海，
在海底执行各种海洋科学考察任务，
例如开展深海探矿、
对海底的可疑物进行探测与捕获、
深海生物考察等工作，
然后收集数据，
为我国以后的深海技术研究奠定基础。



原来“蛟龙号”能做的事这么多啊！
有了“蛟龙号”，
就可以对神秘的海洋更加了解了！
不仅这样，
“蛟龙号”还可以执行水下设备定点布放、
海底电缆和管道的检测
以及完成其他深海探测与打捞。
简单的来说也就是
对于海洋进行更深入的探索，
更好的保护和建设。

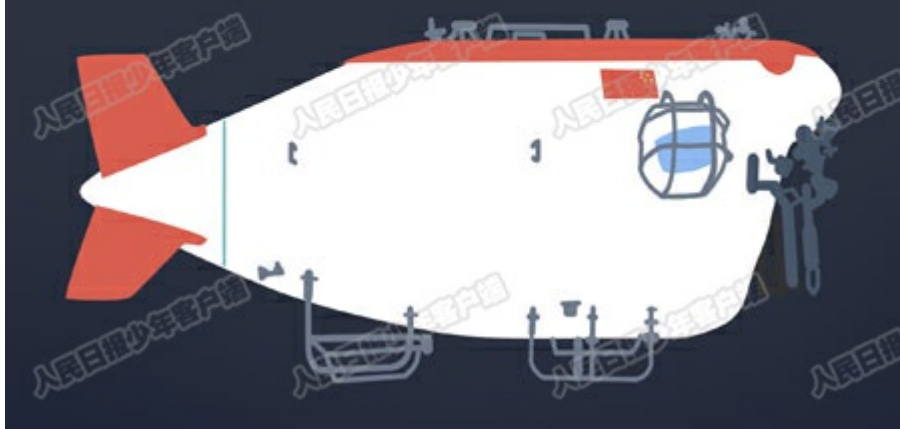
那“蛟龙号”这么大，
科学家叔叔操作它是不是很难呢？



不会的，
“蛟龙号”具备自动定向，定深，
定高以及悬停定位功能，
这些技术都能够使它全自动航行，
也就免去了工作人员长时间驾驶的劳累了。



“蛟龙号”是“中国龙”，
是我们国家的骄傲！
它不仅推动了我国海洋科考事业的发展，
还代表着中国人不断探索，
勇于奋斗的精神。



图：人民日报少年客户端漫画工作室出品

文：人民日报少年客户端编辑部编发

语音朗读：韩晓宇

(本篇文章可登陆人民日报少年网 www.rmrbnsn.cn 查看并下载打印)

@版权声明 本文含文字、图片、声音版权由人民日报少年客户端、人民日报少年网所有，未经书面授权禁止使用。