

机器人被用于 深海石油钻探



1983年秋，在设得兰群岛西北145公里的北海上，人们看见一个奇怪的场面：一个长50米、高12米的大型钢铁构筑物慢慢地沉入水中；两艘拖船在一旁观看，没有参加工作。这个大型钢铁构筑物是美国壳牌石油公司和埃索石油公司制造的最大的水下机器人。它能独立进行油井钻探，并把开采出的石油和天然气输送到漂浮石油船上，这是由一个遥控装置来完成的。

（刘传锦 译自苏联《知识就是力量》）

1984年第3期