



日本从加拿大引进新型深海探测器

时间: 2013-01-30 来源: 中国海洋报

为加快对重要深海海域资源的调查,日本海上保安厅日前斥资 5.28 亿日元从加拿大国际海底工程	星公司引进
一台自律型无人深海探测器,将搭载到"拓洋"号大型测量船,计划从今年4月开始投入使用。这台	计被命名为
"巨头"的自律型无人深海探测器全长约 4.3 米, 重 610 公斤, 航速 3 节, 体似巨头鲸, 形如火箭,	最深可潜
至水下约 2500 米处。探测器可按照设定好的路线潜入海中,在离海底 50 米的高度使用声波扫描地形	5,获取海
底地形精确数据。 (宋景菊)	