



携手中国极地科考 20 载 安利再启新征程

自 1984 年中国首批南极科学考察队抵达南极洲，迄今我国已完成 38 次南极科考。在这背后，同样离不开社会各界对于科考事业的支持。

□ 记者 | 王仲昀

46 亿年前，地球上有了海洋，而海洋孕育了地球上最初的生命。从极地到赤道，亿万年来，蓝色世界生机勃勃。

与其他地区的海洋相比，由于环境恶劣，长期以来人类对极地海洋知之甚少，认为那里并不像其他大洋一般蕴含着富饶的资源。因此，南极虽然被称为地球上的“第七大陆”，却一直充满着神秘色彩。

近几十年来，随着极地海域考察范围的逐渐扩大，尤其在南极海洋深处的研究增多，许多新物种不断被发现，过往的传统观念正在被科学新知所修正。南极洲总面积 1424.5 万平方公里，冰川覆盖之下，蕴藏着丰富的石油和矿产资源，以及海量的高蛋白海产，还有储藏在冰川内的大量淡水。

为了更好地认识南极、保护南

上图：整整 20 年，安利与中国极地科考队同舟共济，铸就了深厚的友情。

极、利用南极，近 40 年来，中国的科学家与科考队员前赴后继，不断踏上这片白色土地。自 1984 年中国首批南极科学考察队抵达南极洲，迄今我国已完成 38 次南极科考。在这背后，同样离不开社会各界对于科考事业的支持。

2022 年 8 月 18 号下午，“极地科考 安利相随”公益科普巡讲（上海站）在安利体验馆举行。今年是