

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