

“雪龙”号穿越赤道进入南半球

记者从中国极地研究中心获悉，中国第27次南极科学考察队乘坐“雪龙”号极地科学考察船11月15日顺利穿越赤道，于东经119度20分从北半球进入南半球。

“雪龙”号11月11日从深圳盐田港码头启程，途中航行平稳。

赤道一带是地球上最热的地方，常年气温保持在30摄氏度。受上升垂直气流影响，赤道南北600海里的范围内不能形成较大的风区，因此被称为“赤道无风带”。按照航海传统，凡经过赤道的船只都要举行赤道洗礼仪式。中国从1984年开展南极科学考察以来，每次经过赤道都会举行纪念活动。

15日，在“雪龙”号尾部的停机平台上，中国第27次南极科学考察队组织了“穿越赤道纪念”活动，考察队员们进行了拔河、跳绳、喝啤酒、实弹打靶等比赛。

据中国第27次南极科学考察队领队刘顺林介绍，“雪龙”号穿越赤道后将驶往印度洋。预计11月21日抵达澳大利亚弗里曼特尔港，进行补给及休整，此后将穿越南大洋上的西风带，预计12月8日左右抵达中国南极中山站附近海域。

特别声明：本文转载仅仅是出于传播信息的需要，并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性；如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用，须保留本网站注明的“来源”，并自负版权等法律责任；作者如果不希望被转载或者联系转载稿费等事宜，请与我们联系。

[打印](#) [发E-mail给:](#) [GO](#)

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。

目前已有0条评论

[查看所有评论](#)

读后感言:

验证码: