

阅读：赤道上的“寒冷岛”——科隆群岛

科隆群岛又名加拉帕戈斯群岛，由13个大岛与许多小岛组成，是厄瓜多尔位于太平洋东部的火山群岛。东距南美大陆970千米。赤道横贯群岛北部，因受秘鲁寒流影响，岛上气候凉爽，年平均气温约21℃，比同纬度地区气温明显偏低，并且极为干旱。

秘鲁寒流把南极附近海区的冷水源源不断地向北方低纬度输送。科隆群岛正好处在秘鲁寒流前进的道路上，受到强大的寒流影响，成为赤道上的“寒冷岛”。

我在科普读物上了解到，科隆群岛生物多特有品种，动物多爬行类，尤以象龟及海鬣蜥著名。英国博物学家达尔文1835年曾在此考察，从中获得灵感，为进化论的形成奠定了基础。



图 4-23 科隆群岛景观（图中动物为海鬣蜥）