**火山活动　恩惠之地**

一提及火山的“恩惠”，或许很多人会觉得不可思议，但在北海道事实就是如此。日本大多数国家公园内都有火山，人们之所以选择火山之地兴建公园，并不是为了满足访客们对火山的求知欲，而是由于这些地方的环境往往适宜建立自然保护区。在火山活动的滋养下，森林茂密、河湖秀美，各种动植物生生不息，呈现出人们心目中国家公园应有的样貌——支笏洞爷国立公园便是一例。

在支笏洞爷国立公园，湖泊清澈蔚蓝，通透如玻璃，湖边生长着翠绿丰茂的原始森林。这里的温泉新老共存，有几十年前因火山活动而诞生的，也有形成于更久远的。而颇有意趣的是，地表可见的美丽冷水湖与地下巨大的热水体始终保持着一种微妙的平衡关系。

日本群岛所有岛屿的火山活动史都非常悠久，而火山活动对北海道来说绝非尘封往事。最近一次的大规模火山喷发就发生在2000年，此外，上个世纪也曾发生过数次。有珠山率世界之先展开火山喷发预警，是一座能为当地居民提供完善避难措施的火山。正因如此，人们并不会因火山可能带来的灾难而感到恐惧，而更多的是将其视作自然的一部分并心怀敬畏。这一点在外人看来或许感觉怪异——既然存在风险，为何还要选择定居在活火山附近？然而支笏洞爷国立公园周边的众多城镇不仅一如既往地安于现状，更是欣然接受了依火山而生的现实。

这种“与火山共存”的积极态度虽并非北海道独有，但无疑是该地区的重要特征之一。这片绝美的土地淋漓尽致地展现了自然力量的鬼斧神工，堪称独一无二。火山活动释放出柱状的烟雾和火山灰，喷射出无数篮球般大小的熔岩，就像孩童们手中嬉戏的烟花。不仅如此，火山活动还重绘了当地的地貌，平地起山丘，地表生温泉。

若要欣赏这壮美而偶露狰狞的自然风貌，不妨从札幌或新千岁机场驱车前往支笏洞爷国立公园。行程约一到两个半小时不等，视所要前往的目的地而定。