

新华社北京4月4日电 气候变暖导致冬季缺雪，危及欧洲滑雪业。意大利不少雪场海拔较低，所受影响尤为严重。路透社3日报道，亚平宁山脉滑雪胜地奇莫内山这个冬季投入500万欧元（约合3741万元人民币）用于人工造雪，却因气温不够低造不出雪。

人工造雪需要雪炮，但射向空中的水滴需要足够低的气温才能变成雪坠落地面。然而，直到1月中旬，奇莫内山雪场的气温也没有降到冰点以下。“这是40年来，我们第一次在圣诞假期停业。”当地滑雪旅游经营者联合会会长卢恰诺·马尼亚尼说：“滑雪索道关闭，滑雪教练、季节工没活儿干，整个季节我们损失了40%的收入。”



2022年12月25日，意大利罗马一处药店外的温度计显示实时温度为16摄氏度。新华社记者金马梦妮摄

滑雪业马上要面临抉择。是继续经营、指望技术进步攻克人工造雪难题？还是改变商业模式、寻找其他旅游收入来源？气候学家建议选择后者，但大多数滑雪经营者不想转行。

意大利滑雪缆车经营者协会会长瓦莱里娅·盖齐说：“没有滑雪，那些山区将失去经济基础，人们会离开。”

意大利滑雪索道运营商协会数据显示，意大利滑雪业直接或间接雇用40万人。2022年国际雪山旅游报告称，意大利接待的外国滑雪游客数量居全球第三，仅次于奥地利和法国。



意大利国家科研委员会气候学家朱利奥·贝蒂说，在海拔1000米至2000米的山区经营滑雪场很快会“在经济上不可持续”，这些山区应当关注如何吸引不同类型的度假者。

越来越多山区已采纳建议。意大利米兰以北100公里的一座海拔1600米的雪场16年前就已经拆除索道，并且同步改良面向徒步者、山地自行车骑行者和一日游游客的设施。靠近法国边境的意大利埃尔瓦镇同样放弃索道，发展登山和徒步。

镇长朱利奥·里瑙多说：“滑雪索道和缆车把大家的手脚与雪捆绑在一起.....我们正在尝试多样化。”（陈丹）

来源：新华社