

题目：你的好朋友兴奋地告诉你，未来的科学技术发展可以让灭绝的动物复活。你听了以后进行了思考。请在下面的文本类型中选择一个，谈一谈你对这项技术的看法。（博客）

白雪的文化博客

二零一九年一月二日，下午五点一刻

复活动物技术有利于人类家园

昨天我的一位好朋友跟我提到未来的技术发展可以让灭绝的动物复活。他的话引发了我的深思。在我眼里，复活灭绝动物不仅有助于改善地球气候，维持生态平衡和，给医学进步提供了更多的可能性带来改进，。

首先，复活科技有利于拯救已经灭绝的物种，有效地保持地球物种的多样性。随着人类文明的发展，导致许多物种失去了生存空间，很多地方的物种变得越来越少，生态因此失去了平衡，恶化了地球环境，进而威胁了人类的生存空间。这项技术能够帮助我们恢复生物的多样性。利于人类的生存和发展。拥有极多的物种可保持土壤，保持水质以及调节气候等

其次，动物复活技术有助于改善气候，保护地球。复活动物会促使植物生长，。比如：史前在高寒地区的植物生长需要通过猛犸象践踏雪地上时，能让寒冷的空气进入地面来达成植物的生长发芽。没有了长毛猛犸象来撞倒树木和践踏雪地，高大的树木和松软的积雪会导致土层在冬天保持温热，很多植物就失去了繁殖的机会，慢慢走向灭绝。这是导致目前全球气候变暖的主因。因此，动物复活技术有利于更多植物的生长和繁殖，使地球气候得以改善。

第三，动物复活技术给医学进步提供了更多的可能性。应用动物复活技术，能够复活更多的生物，给医学研究提供更多研究对象，和更大的研究范围，也就给发现新的药物、治疗方法提供了更多的机会。

由此可见动物复活技术不仅有利于增加地球物种的多样性，保持生态平衡；遏制地球环境的进一步恶化，促进医学进步；而且帮助人类减轻自己的罪恶感。

五次阅读      五个回复      五个赞