

恐龙：失落的世界

Dinosaur: A Lost World

前言

恐龙在英语中被称为dinosaur，意思是“恐怖的蜥蜴”，它们曾经统治地球几亿年，经历了三叠纪、侏罗纪、白垩纪等世代，最终却走向了灭绝。恐龙的种类繁多，体型各异，有陆生的，也有水生的和飞向天空的；有温驯的食草类，也有凶暴的肉食恐龙。

但是恐龙的时代已经过去，现如今，我们只能在影视作品和自然科学博物馆中见到它们的遗骸，而邮票，给了我们一种接触、欣赏已经逝去的恐龙们的特殊方式，不少国家的邮政局都发行过各式各样的以恐龙为主题的邮票。

那么，就让我们一起走进恐龙的世界，走进邮票的世界，从方寸之间的邮票中，窥探那个已经失落的远古时代。

2020年3月，时中国大疫趋缓

目录

| | |
|-----------------|-------------------|
| 【○】 前言.....2 | 2.3 沧龙.....13 |
| 【一】 陆地恐龙 | 【三】 翼龙 |
| 1.1 霸王龙 2 | 3.1 翼龙14 |
| 1.2 迅猛龙..... 4 | 【四】 同时期的其他物种 |
| 1.3 似鸟龙..... 5 | 4.1 海洋生物 15 |
| 1.4 角龙..... 5 | 4.2 始祖鸟.....16 |
| 1.5 腕龙..... 8 | |
| 1.6其他小型恐龙.....9 | |
| 【二】 海洋恐龙 | |
| 2.1 鱼龙..... 11 | 作者：张溢弛 |
| 2.2 蛇颈龙.....12 | 学号：318013772 |
| | 原序号：79 |



一、陆地恐龙

1.1 霸王龙



恐龙主题的邮戳



大型恐龙化石为主题的邮票

霸王龙，即雷克斯龙（Tyrannosaurus Rex），意为“残暴的蜥蜴王”，种名在拉丁文中意为国王。是一种大型的食肉恐龙，也是当时的生态系统中的顶层霸主。

体长约11.5-14.7米，平均体重为4-5吨，化石分布于北美洲的美国与加拿大，是最晚灭绝的恐龙之一。



巴西，发行于2016年



亚美尼亚邮局发行于2017年

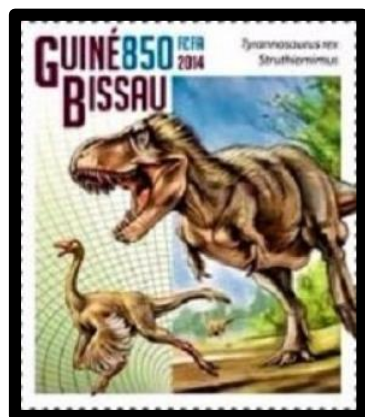


几内亚发行于2015年

邮票中的霸王龙通常十分凶猛，常作冲刺捕食或者仰天长啸状，有着作为“恐龙霸主”的威严和恐怖，与“暴君”的名字完全一致。



尼日尔，2019年发行



几内亚-2014年发行



这是中国邮政2017年发行的一版《中国恐龙》系列邮票中的其中一张，该邮票系列还包含了多种在中国发现化石的恐龙。

1.2 迅猛龙

迅猛龙，又译伶盗龙、速龙，在拉丁文意为“敏捷的盗贼”，是一种蜥臀目兽脚亚目驰龙科恐龙，大约生活于8300至7000万年前的晚白垩纪。

迅猛龙的体型特点是体型相比于霸王龙这样的巨无霸而言较小，灵活敏捷而十分凶猛，是一种小型的肉食类恐龙

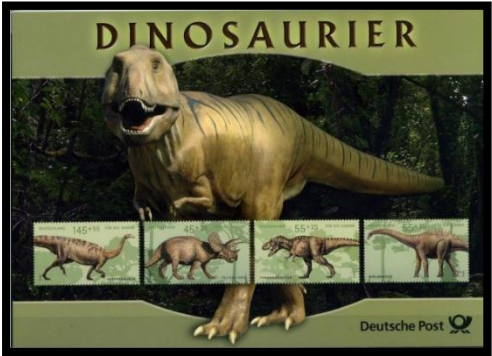


恐龙大家庭，有数十种恐龙

迅猛龙不如霸王龙那样著名，因此现存的已发行邮票数量较少，但是从收集到的情况来看，邮票的质量都属于上乘。



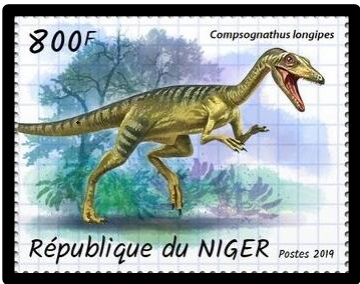
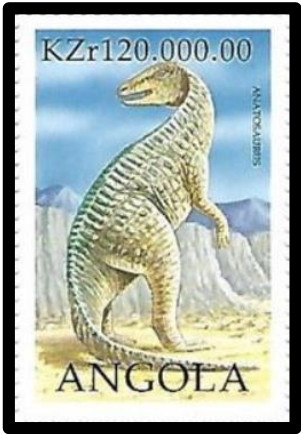
迅猛龙邮戳



霸王龙和捕食对象



瑞士，发行于2010年



尼日尔，发行于2019年

1.3 似鸟龙



安哥拉，2018年发行



中国邮政，2017年发行，《中国恐龙》系列中的一枚

介绍：似鸟龙，拉丁语中意为“鸟类模仿者”，因为体态和鸵鸟等大型鸟类相似而得名，似鸟龙的头部比较小，眼睛很大，所以视野开阔，有良好的视力。高大轻巧的体形和强有力的三趾能够让它们飞快地奔跑。

1.4 角龙



布隆迪，2012年发行





几内亚，2014年发行
两头三角龙争斗厮杀



中非共和国-2012
角比较小，属于原角龙



上面的两只是戟龙，它们的特点是颈盾上有大量角，像是翘起来的头发

介绍：角龙，是白垩世晚期出现的臀类恐龙。角龙的脖子两侧和后边长着一块厚厚的骨板，称做“颈盾”，颈盾上还有2只或3只形状不同的角。这些角是防敌害的有力武器。

角龙的种类非常多，有三角龙，原角龙，戟龙等种类，区别它们的主要方法就是看颈盾上的角的数目。

角龙虽然是食草动物，但是遇到危险或者发生争斗时会变得非常凶暴。



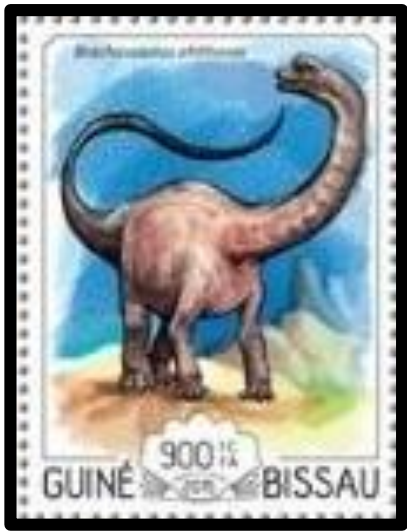
几内亚-2019



几内亚的两枚邮票分别描绘了三角龙和棘龙

1.5 梁龙

梁龙是曾经生活在陆地上的最大的动物之一，亦是所有最有名的恐龙之一。侏罗纪晚期的巨大草食性恐龙，名字的原意为“头部像手腕的蜥蜴”。



几内亚-2015

非常长的脖子是他们的
主要特点之一



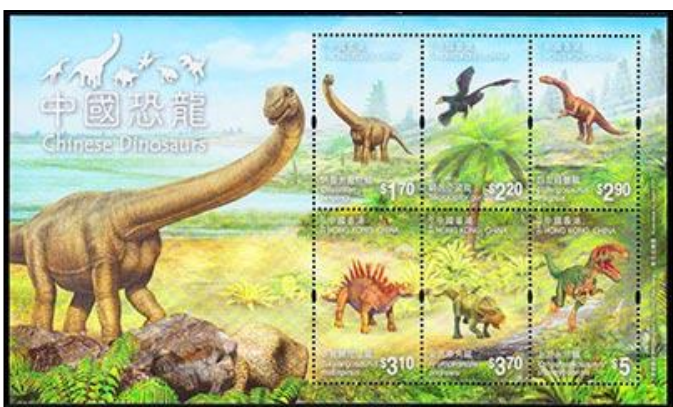
巴西-2016年



智利，2000年发行



马门溪龙



安哥拉，1995年发行

1.6 其他陆地恐龙

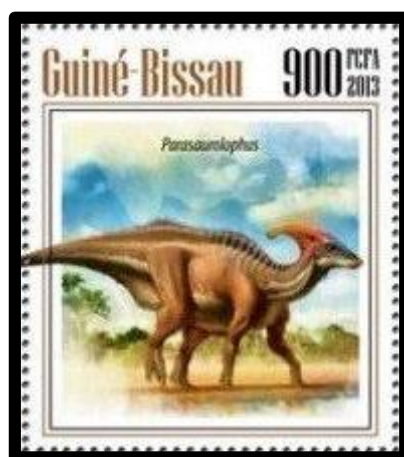
除了上面提到的以外，在陆地中生活的恐龙还有许多其他种类，比如中华鸟龙，青岛龙，窃蛋龙，异特龙，慈母龙，禽龙等等



这两枚邮票是2017年发行的《中华恐龙》系列套票中的两张，中华鸟龙和青岛龙



纪念邮戳，图案是马门溪龙

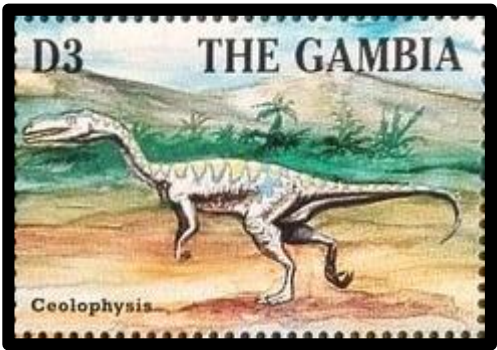


这两枚都是几内亚发行的小型恐龙的邮票，分别发行于2013年和2015年

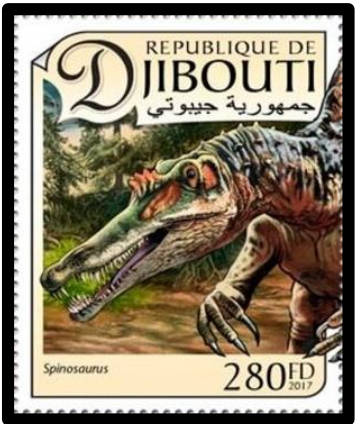


安哥拉发行，一种小型的肉食类恐龙

这一页的恐龙都是一些“知名度”较低肉食类恐龙

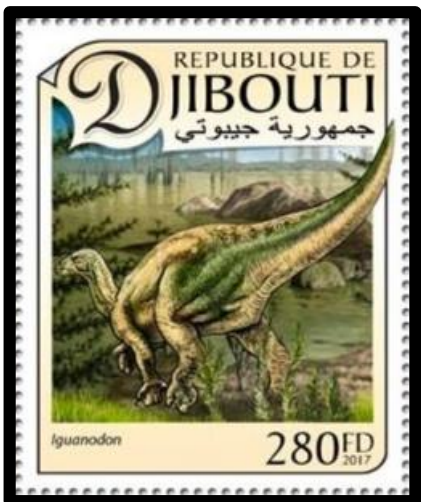
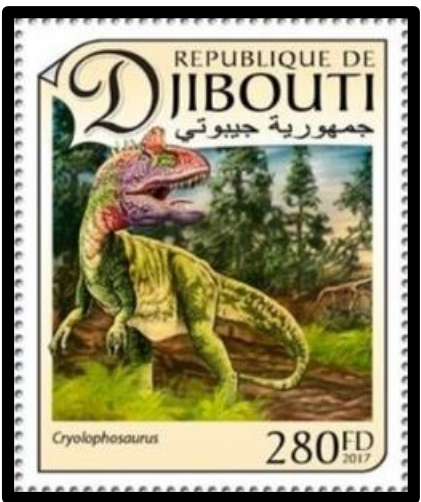


这两枚都是冈比亚于1995年发行的小型肉食恐龙



这是吉布提2017发行的系列套票中的一张，邮票中的恐龙是非常凶猛的棘龙

这是几内亚2001年发行小型邮票，邮票中的恐龙根据推测应为艾雷拉龙

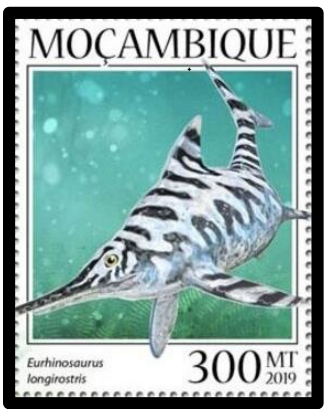


二、水生恐龙

鱼龙不是鱼而是龙

2.1 鱼龙

鱼龙严格意义上来说不属于恐龙，而是一种海栖的爬行动物，但是在大多数人的认知中，鱼龙也被归为恐龙，鱼龙的题型和鱼非常相似，以海洋中的乌贼，鱼类和其他恐龙为食



莫桑比克-2019



智利-1995年发行

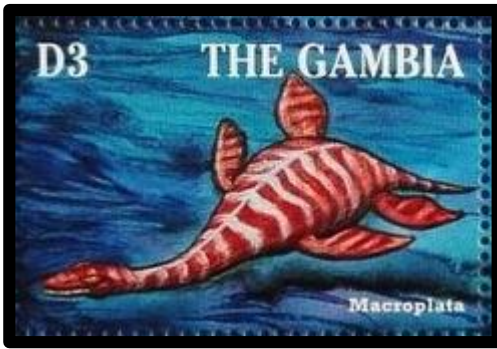


智利-2000发行
一种脖颈较长的鱼龙



阿森纳岛-1994年发行，
四张邮票成一套，每张
上分别有一种比较著名
的水生恐龙

2.2 蛇颈龙



冈比亚-1995年发行的两枚蛇颈龙邮票

蛇颈龙也是一种水生的爬行动物，是一类适应浅水环境中生活的类群，个体较大，且长颈，因以得名。从三叠纪晚期开始出现，到侏罗纪已遍布世界各地，白垩纪末灭绝。蛇颈龙体型硕大无比，是海洋中的霸王，与鱼龙类一起统治着中生代的海洋。

蛇颈龙的身体特征是具有非常长的脖子，也因此得名蛇颈龙，蛇颈龙的食谱非常广泛，不仅仅局限于猎食游水鱼类，还可以利用长长的脖颈伸到海底寻觅各种贝壳类、软体类动物。

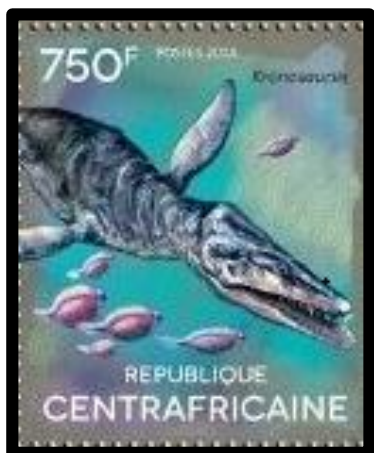


格林纳达-1994
图中是一只浮出
水面的蛇颈龙

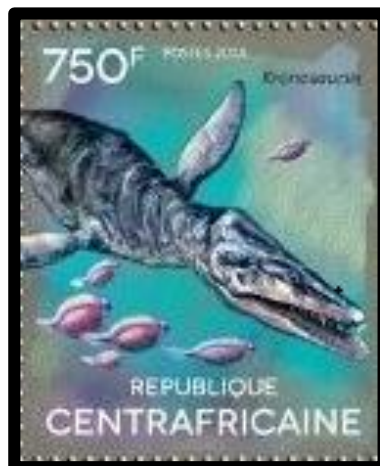
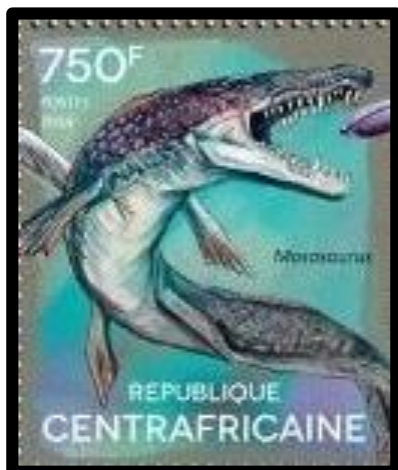


澳大利亚2012年
发行，蛇颈龙

2.3 沧龙



中非共和国2014年发行的套票，团中有四种不同种类的沧龙



沧龙是非常凶猛的顶级海洋捕食者，甚至以蛇颈龙，鲨鱼等为食，是兼具爆发和力量的海洋霸主，是拥有巨大的头部、强壮的颌与尖锐的牙齿，外形类似具有鳍状肢的鳄鱼。



巴巴多斯1993年发行,图中有多种水生恐龙和海龟和一些原始生物

三、翼龙

翼龙事实是一种会飞行的爬行动物，又名翼手龙，是第一种会飞行的脊椎动物，翼龙的翼是从位于身体侧面到四节翼指骨之间的皮肤膜衍生出来的。较早的物种有长而布满牙齿的顎部，以及长尾巴；较晚的物种有大幅缩短的尾巴，而且缺乏牙齿。多数翼龙是肉食动物，在飞行的过程中捕食鱼类和陆地小动物。



布隆迪，发行于2017年
匍匐在礁石上准备产卵
的翼龙

亚美尼亚-2017
风神翼龙



格林纳达1994年发行的邮票中
收录了三种不同的翼龙，它们
都在空中展翅翱翔



两枚安哥拉于2018年发行的邮票，图中的恐龙是翼龙下面的风神翼龙一支



披羽蛇翼龙



无齿翼龙



狭翼龙，这种翼龙的翅膀长而宽，故此得名



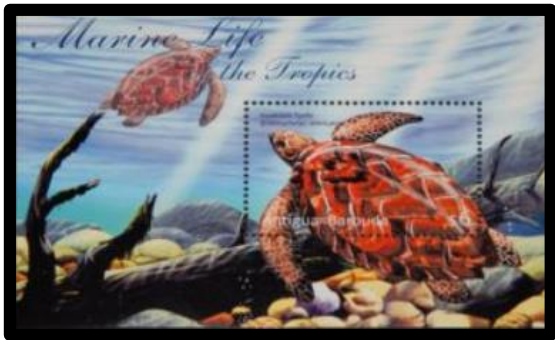
各式各样的翼龙飞翔时的姿态

四、其他生物

4.1 海洋生物



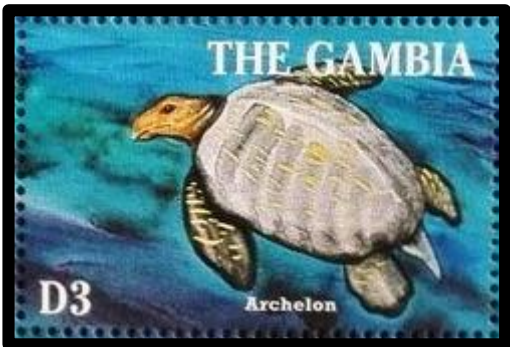
菊石，是一种非常低等的无脊椎动物，经常成为海龟的美食



海龟在恐龙的时代之前就已经出现，他们生活在海洋中，以小型的鱼类，贝类和虾为食。但是由于体型较小，没有攻击力，经常被大型海洋爬行动物如蛇颈龙等捕食



贝壳，菊石等远古无脊椎动物出现的甚至比恐龙还要早，它们在海洋中生活着，经常被作为水生恐龙和其他水生动物的食物



冈比亚发行的中生代海龟邮票

4.2 始祖鸟

始祖鸟，头部像鸟，能飞行，有牙齿，是一种非常古老的爬行动物，随着恐龙的灭绝而消失，曾有人认为始祖鸟是现代鸟类的祖先，但随着科学研究的进展发现，始祖鸟实际上也是一种小型的恐龙。



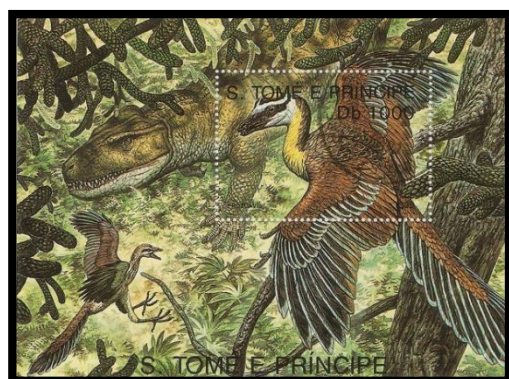
中国，2017



冈比亚-1995



几内亚-2015



后 记

恐龙的种类还有很多，与恐龙同期生活的动植物，微生物也有很多，限于篇幅，这一本虚拟邮集中只能收录其中的一小部分内容，邮票的文化内涵，在于传递与记录，将心中所想传递到远方，将已经逝去之物记录在票面上。恐龙的时代或许早就已经过去，但是邮票上的它们，依然栩栩如生。