

## کشف قدیمی ترین بچه دایناسور در آفریقا

دیرینه شناسان موفق به کشف یکی از قدیمی ترین جنین های گونه ای از دایناسورها شده اند که در حدود 190 میلیون سال پیش بر روی زمین پرنده می زده اند.



به گزارش مهر، تخم های دایناسوری که در جنوب آفریقا یافته شده و به گونه ای از دایناسورها به نام «171#&ماسوس پوندلیس» تعلق دارد، حاوی جنین هایی است که با گذشت سال های طولانی به خوبی حفظ شده اند. این گونه دایناسوری در واقع خانواده و جد دایناسورهای گردن بلند «171#&برونتو ساروس» به شمار می رود. به گفته دانشمندان این تحقیقات پنجره ای هیجان انگیز را به سوی تاریخ اولیه تکامل دایناسورها باز کرده است. دانشمندان از جنین های کشف شده برای بازسازی ظاهر بچه دایناسورها؛مانی که ب روی زمین؛ زندگی می کرده اند، استفاده کردند. محققان در حین مطالعه بر روی این نمونه ها که در اصل در سال 1976 در آفریقای جنوبی کشف شده، دریافتند این نمونه قدیمی ترین نمونه جنینی است که تا به حال از دایناسورها و هر گونه مهره دار، دگی ب روی زمین؛ کشف شده است. محققان اعلام کردند جنین ها در حال شکستن پوسته تخمها بوده اند اما هرگز موفق به انجام این کار طی مطالعه بر روی اسکلت به جا مانده از این بچه دایناسورهای 20 سانتیمتری، محققان اعلام کردند جنین ها در حال شکستن پوسته تخمها بوده اند اما هرگز موفق به انجام این کار نشده اند. مطالعات نشان می دهند این جنین ها نسبت به نمونه بالغ ظاهری کاملا متفاوت دارند، پس از بیرون آمدن از تخم بر خلاف نمونه های بالغ بر روی چهار پای خود راه می روند و از نظر قدی نیز با دایناسورهای بالغ 5 متری تفاوت زیادی دارند.