



中国遍地恐龙！江西发现新型暴龙物种

图为徐氏亚洲暴龙复原图。
来源/科普中国



同学们，你知道吗，在恐龙界，暴龙类的霸王龙因其威武霸气，可一直是影视剧里的“大明星”。最近，浙江自然博物院的古生物研究团队通过化石研究，确定了一种暴龙类恐龙的新属种——“徐氏亚洲暴龙”。

徐氏亚洲暴龙

“徐氏亚洲暴龙”可大有来头！这一命名是为了致敬中国科学院院士徐星，徐星院士被大家亲切地称为“恐龙院士”。“徐氏亚洲暴龙”的生活年代是白垩纪末期，这一时期距今已有7200万至6600万年。它的化石标本保留了近乎完整的头骨以及尾椎、后肢等头后骨骼。它属于暴龙科中最为进步的暴龙亚科，与特暴龙、霸王龙是好朋友。



图为徐氏亚洲暴龙头骨化石照片。来源/科普中国

中国是发现恐龙种类最多的国家

中国遍地是恐龙！在我国黑龙江、云南、四川、新疆、辽宁、山东等地，都发现了恐龙。这次的“徐氏亚洲暴龙”化石，是在2017年江西省赣州市的一个建筑工地发现的。很多人印象中的暴龙都有一个大脑袋。它的头骨长约47.5厘米，整个身体长度大约在3.5到4米之间。科学家说了，这种恐龙可能捕食一些较小和较快的猎物，采取的是不同的捕食策略，以避免和“大佬们”正面冲突。

世界上最长的自行车

小时候，荷兰的伊万·沙尔克收到一本书，是关于吉尼斯世界纪录的。“哇！书里的自行车可真长！长大后，我能不能造辆更长的呢？”如今，39岁的他，梦想成真了！伊万·沙尔克和朋友忙活好几年，终于造出了一辆超长自行车。量一量，足足55.16米，比6间教室还长！他在前掌舵，他的朋友在后轮骑行发力，他们成功使用该自行车骑行了100米的距离。原来啊，世界上最长自行车的纪录更新了，就是伊万的这辆。

神奇的“透视眼镜”

这是一幅神奇的“透视眼镜”。戴上它，仿佛有了特异功能，也有了“透视眼”，可以看到什么？废墟下幸存者。听上去是不是很科幻？这是我国首个超表面生物雷达“透视眼镜”系统。顾名思义，它的神奇之处就在于“雷达”。你只需戴上特制的眼镜，就能实时探测人体的呼吸、心跳等状况。更为神奇的是，它能够“透视”障碍物，直接搜寻到人体目标。它还能“看”啥？障碍物穿透能力，在墙体、废墟等障碍物面前，它依然能够发挥出色。戴上它，眼镜看到哪儿，雷达发射的信号就指向哪儿，探测出的信息也会显示在眼前。



团队科研人员正在调试生物雷达系统。来源/南充政法

“急！救这头大象”



野象在尝试自己爬出水池。来源/新华社

“你们快来呀，有头野象掉进水池里爬不出来啦！”近日，云南西双版纳国家级自然保护区管护局工作人员的电话里传来护林员焦急的报告。“一大早，就听到周边林子里有象群在叫。”“可能就是这头大象的家人在求救。”原来，一头约2.5吨重的雌性野生亚洲象，掉进了村民废弃的水池。这头母象一直在拼命挣扎，尝试爬出水池，但因为池子过深，四周又泥泞湿滑，而且，池子的长宽正好与受困大象相当，大象转身都困难，经过多次攀爬，它始终没能自己爬出水池，体力已消耗严重。救援小组根据现场及野象健康状况，做出了营救方案——尽快到附近寻找挖掘机，将池子挖开一个缺口进行救援。救援行动前后历经5个小时，画上了圆满的句号。真好！在我们人类象征着团圆的中秋节这一天，这头母象也与它家人重获团圆。

市特教中等职业学校昨揭牌 “折翼天使”将有更多升学路径

本报讯(株洲晚报融媒体记者/戴凛 通讯员/刘雅琼) 传播茶艺文化、传承陶瓷制作技艺，掌握直播技能……9月24日，随着株洲市特教中等职业学校揭牌，残疾学生职业教育将有更大的舞台。

残疾学生展示职业技能

起立行礼，展示盖杯，温杯冲泡……伴随着优美的国风音乐，多名学生在展示桌前轻盈地操作。在他们的脸上，尽显从容与淡定。“这些学生为智力障碍学生，通过长期学习训练，他们能较好地展示茶艺。”9月24日，在株洲市特教中等职业学校揭牌活动中，职教部的同学们为大家带来了精彩的专业演示。指导老师介绍，虽然这些孩子患有智力或听力障碍，但是通过培训和企业实习后，不仅能够熟练进行茶艺展示，还熟悉茶艺生产、加工流程，很多学生已经具备工作技能。走进直播电商教室，同学们正在接受理论知识培训。记者看到，每一个桌上都配有直播灯具和电脑，老师在讲台讲课，学生能实时对照训练。课堂上，同学们积极回答问题，气氛活跃。



学生在进行陶艺拉坯。记者/戴凛 摄

今年，学校还与长沙职业技术学院联合办学开展“3+2”中高贯通教育，与湖南陶瓷技师学院联合办学开展“3+3”预备技师培养。为残疾学子升学打开了更多通道，助力学生实现了美好“蝶变”。省残联二级巡视员、组织人事部部长言建文说，职业教育是株洲的重要优势，资源丰富，拥有在全省乃至全国较为领先的职教园。株洲市的残疾人就业创业工作也精彩纷呈，全省首届残疾人创新创业大赛落户株洲，全国技术能手张昭熹和李桃春都是株洲人，这些都是株洲市残疾人职业教育发展和就业服务水平的鲜活例证。这为株洲市特教中等职业学校高质量发展残疾人职业教育带来坚实的发展基础和独特的发展机遇。

今年，学校还与长沙职业技术学院联合办学开展“3+2”中高贯通教育，与湖南陶瓷技师学院联合办学开展“3+3”预备技师培养。为残疾学子升学打开了更多通道，助力学生实现了美好“蝶变”。省残联二级巡视员、组织人事部部长言建文说，职业教育是株洲的重要优势，资源丰富，拥有在全省乃至全国较为领先的职教园。株洲市的残疾人就业创业工作也精彩纷呈，全省首届残疾人创新创业大赛落户株洲，全国技术能手张昭熹和李桃春都是株洲人，这些都是株洲市残疾人职业教育发展和就业服务水平的鲜活例证。这为株洲市特教中等职业学校高质量发展残疾人职业教育带来坚实的发展基础和独特的发展机遇。

推动职业教育不断升级

就业是最大的民生。相对于身体健全的人而言，残疾学生就业的困难更多，难度更大。纵有千

忧心！隆兴小学不少孩子蹚水上学

记者介入后问题得到解决

本报讯(株洲晚报融媒体记者/廖智勇) 近日有家长投诉：天元区力嘉路每天早上7时至8时时段大面积积水，给附近学生上学带来不便。力嘉路毗邻黄河北路，贯通新东路和明日路，连接隆兴小学和美的城小区、高科蓝筹公寓。这两个小区居民接送孩子走力嘉路是最短路线，而绕行黄河北路或珠江北路，路程要远一倍多。9月20日上午7时30分，记者到现场看到，力嘉路是一条未修缮完的道路，仅4米宽，两旁杂草丛生，此时积水已漫过路面，积水路段达近百米，行人只能蹚水行走。“只能给孩子穿套鞋或凉鞋。”家住美的城的张女士说，力嘉路积水问题从今年开学起就存在，每天清早路面就积水，时间正好与上学高峰期重合。

她说，这条路本来就坑洼，积水后看不到路面情况，经常有老人和小孩摔倒。“我怀疑是附近企业排放废水。”张女士担心水质有污染，会影响人体健康。当天上午，天元区嵩山路街道隆兴社区安排工作人员到现场调查，发现是一处井盖向外渗水。记者随即联系天元区城管局市政维护中心反映情况。当天下午，市政维护中心安排工作人员对力嘉路沿线管网和窨井进行清理和疏通，路面空洞进行填补，还清除了道路两侧的杂草，路面又恢复了干爽通畅。“路况明显改善，还是要给市政部门的积极回应点个赞！”23日下午，接小孩放学的张女士欣喜地发现了力嘉路的变化，专程致电本报热线对记者的及时介入以及市政部门积极作为提出表扬。

星讯 美达影城(9月25日)

野孩子 10:00 11:00 12:20 13:20 14:00
14:40 15:40 17:00 18:00 18:40 19:20
20:20 21:00 21:40 22:40
一雪前耻 9:55 11:50 14:00 15:20
16:10 18:20 19:30 20:30 21:45 22:40
异形:夺命舰 13:45 18:00 22:15
出走的决心 11:20 13:20 16:00 17:30 20:15
重生 11:35 16:25

全员嫌疑人 11:30 15:20 19:10 21:05
荒野机器人 9:55 13:20 17:10
大场面 12:05
芦淞区钟鼓岭七星潮流购物中心
五楼(株洲书城对面)
订票热线:28106878



开奖 (开奖日期:2024年9月24日)

双色球 2024111期
01 04 11 12 22 30 16
福彩3D 2024258期 0 7 7
七星彩 2024111期
3 4 2 4 1 1 0
排列3 2024258期 6 9 0
排列5 2024258期
6 9 0 5 7