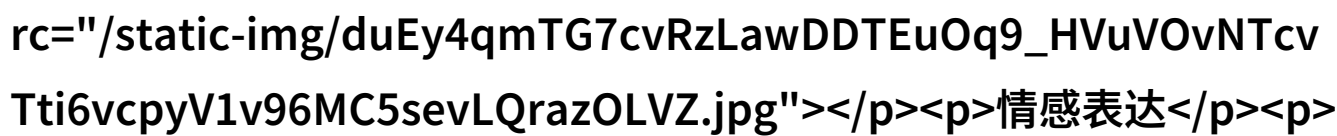
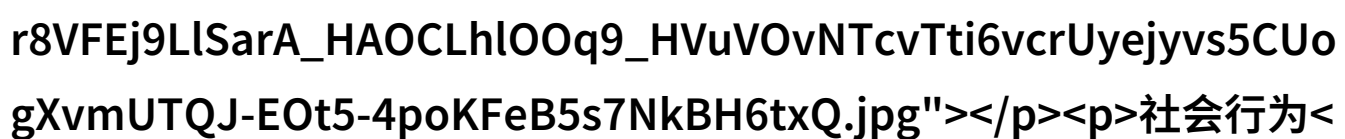


人类与畜禽共性探究揭秘我们与动物的相似之处

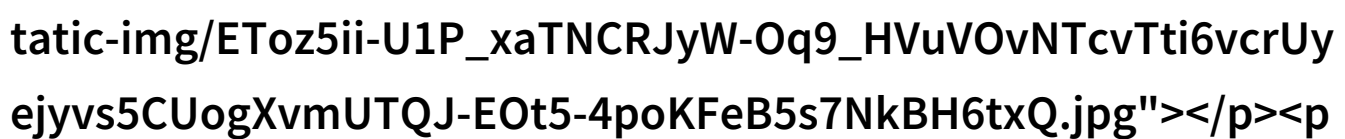
人类与畜禽共性探究：揭秘我们与动物的相似之处

情感表达

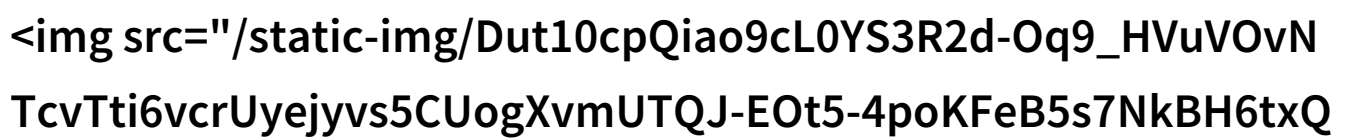
在视频中，我们可以看到各种动物表现出复杂的情感，如喜悦、悲伤、恐惧和爱。它们能够通过面部表情和身体语言来传达自己的情绪，与人类的情感表达方式有着惊人的相似。

社会行为

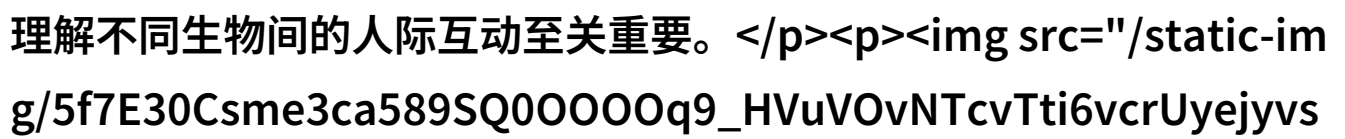
动物群体中的合作和社会结构与人类社会高度相似。它们建立起食物分配、保护幼崽等复杂的社交系统，甚至有些物种还具备较高级别的沟通能力，比如使用声音或手势进行交流。

智力表现

研究显示，某些动物拥有惊人的智力，如大猩猩能够使用工具解决问题，海豚在水下展示出类人智能。这些发现提醒我们，在智力的层面上，与一些哺乳类动物之间存在不小的差距。

身体语言

从非言语交流到身体姿态，无论是弯腰表示顺服还是抬头示威，都能见证人与畜禽共有的沟通方式。在视频中，我们可以观察到不同的动作背后所蕴含的情感信息，这些信息对于理解不同生物间的人际互动至关重要。

生存策略

尽管环境适应度各异，但许多物种都采用了生存策略，如迁徙、冬眠等，以适应季节变化。这一现象让我们意识到，即使是在形态上显著不同的生命形式中，也存在着共同的目标——生存下去，并繁

衍后代。

健康习惯

健康生活对任何生物来说都是至关重要的，不仅包括饮食习惯，还包括定期锻炼和充足休息。在视频中，可以看出很多动物都遵循这一原则，它们通过自然活动保持良好的身体状态，为其长寿提供了基础。

[下载本文pdf文件](/pdf/521088-人类与畜禽共性探究揭秘我们与动物的相似之处.pdf)