

美国气象专家对沿海建筑发出警告 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/613/2021_2022__E7_BE_8E_E5_9B_BD_E6_B0_94_E8_c57_613866.htm 有十名美国气象专家在全球变暖是否增加飓风这个问题上发生分歧。这个问题也是美国国会听证会、新闻报道和最近由前副总统戈尔拍摄的纪录片的焦点。使人们困惑的是：是否飓风已成为美国面临的主要问题。有关气象专家在一份声明中说，在飓风频发的情况下，在易受风暴袭的海岸地带的开发工作仍在进行，而政府政策缺乏改变，公司和个人的行为正在促进这种趋势。专家说，无论飓风和气候变暖之间的关系怎样，飓风正在袭击海岸，住房不应当建造在飓风的通道上。但在海岸居住是很吸引人的，并且，政治上的压力，使州和国会倾向对损失的不动产提供保险贴现。科学家说，对损失进行赔偿，能促使在错误的地方更多地进行建设。他们说，这是政府的灾难性政策，而提供过多的人道主义好处，也起到长期助长危险行为的作用。他们指出：“这种越来越明显的趋势，正在快速地增加飓风引起的生命和经济的损失特别是在飓风高发年代。”他们强调，甚至在气候正常的情况下，像“卡特里纳”飓风或更坏的事情，也是不可避免的。最近几个月，有几个科学家公开争论飓风与气候变暖的联系。他们说，他们担心人们缺乏气象意识，不采取相应的预防措施不管是什么影响飓风的趋势。科罗拉多大学飓风研究专家菲利普#8226.伊曼纽尔草拟了上述的气象专家声明，并且是最近几项研究的专家之一。他说，最近几十年飓风的能量增加，可能与人类促使海洋变暖有关。100TEST编译自“建筑新闻网”，转载请注

明1 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com