

日本专家发现大气异常 大胆预测东京恐发生强震

据香港《文汇报》报道，日本“大气离子地震预测研究会e-PISCO”资深地质学家弘原海清声称，近期日本关东地区的大气离子浓度突然暴增200倍，情况就有如1995年阪神大地震的情况，因此他大胆预测，包括东京在内的关东地区，有可能在8月底到9月底，发生里氏8级以上的强烈地震。

当年阪神7.3级大地震造成6000多人死亡，假如人口稠密的关东地区发生“9月大震灾”，“最严重可能造成逾1.1万人死亡、21万人受伤。”观测断层超过40年的弘原声称，因为大气离子平常埋在地底2至3米，在大地震前，震央释放巨大压力，导致地层龟裂，这时离子就会趁隙排出，浓度因此异常增加。

特别声明：本文转载仅仅是出于传播信息的需要，并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性；如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用，须保留本网站注明的“来源”，并自负版权等法律责任；作者如果不希望被转载或者联系转载稿费等事宜，请与我们联系。

打印

发E-mail给：



以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。 [查看所有评论](#)

2009-9-7 15:31:04 匿名 IP:219.140.246.*

有道理。起码民众知道该警惕一点。准备一些求生用品，

[\[回复\]](#)

2009-9-5 18:00:56 匿名 IP:222.75.199.*

yhrty

[\[回复\]](#)

2009-9-5 16:06:14 匿名 IP:219.129.82.*

真的假的`

[\[回复\]](#)

读后感言：

发表评论

相关新闻

相关论文

- 1 日本开发用于探测深海稀有金属资源的机器人
- 2 PNAS：汶川地震部分幸存者大脑功能失常
- 3 《细胞—干细胞》：日本用新方法提高iPS细胞生成效率
- 4 日本“放松”人类干细胞研究限制
- 5 PNAS：“聆听”岩石帮助科学家更好理解地震
- 6 日本计算出圆周率小数点后25769亿位数 创新纪录
- 7 伊朗2000年前木乃伊身份确认：因地震被活埋的矿工
- 8 日本发现大脑受损时可进行“自我调整”

图片新闻



[>>更多](#)

一周新闻排行

一周新闻评论排行

- 1 国家自然科学基金申请项目评审结果公布
- 2 第五届高等学校教学名师奖获奖名单公布
- 3 西班牙公布最新“全球最佳大学排行榜”
- 4 近1.8万项目分享58亿今年国家自然科学基金
- 5 西班牙“全球大学排行榜”：MIT第一北大第104
- 6 《科学》：首次在实物中发现磁单极子的存在
- 7 中科院启动人才培养引进系统工程
- 8 科技部公布2009年化学领域优秀类和良好类重点实验室名单
- 9 北京大学新生报到
- 10 我国颁发全球首个甲型H1N1流感疫苗生产批号

[更多>>](#)

编辑部推荐博文

- 记影响我人生轨迹的几位老师
- 想说爱你不容易——说基金
- 给基金评审一次互动的机会
- 科院生活：研一该不该进实验室？
- 热爱生命——悼念杨汝清教授
- 蓦然回首，谁在灯火阑珊处？

[更多>>](#)

论坛推荐

- [分享]《有机化合物系统鉴定手册》（原著第八版）
- [分享]以物理为主题的经典科幻小说
- [原创]高熵合金
- [原创]SCI人工智能类期刊影响因子排名列表
- 基金申请的困惑

