

从新石器时代或早期青铜时代发现的物体运载着与高电流交的Z捏有关的联系,因而可能提供我们对这些古老标志的起源和意思有见解。

本文借这些样式与高电流Z捏的图形和辐射数据做个比较.

重点集中于岩画,但非专用.

许多古体岩画可以根据等离子的稳定和不稳定数据来分类。

当以全世界找到的同样形态类型来作比较,即建议曾经发生的强烈的极光,犹如数千年前太阳风增加了在一个至两个之间的数量级.

索引- 极光, 高能量密度等离子体, 不稳定性的电磁流动力学,

古体岩画; 象形图画和文字, 英国巨石阵, Z捏。