

HRO(Fujito) vs CMOR vs Video vs Visual(AMS)

——電波観測(HRO)が見ているもの(小関正広)

ビデオ観測とHROの特性の差を検討し、同時観測が成立しにくい理由を示した。HROは何を見ているのかわからないという批判もあるが、今回の調査によって、レーダーによる電波観測とビデオ観測の中間的な性格を帯びていることが示された。HROは眼視観測とほぼ同じ領域の流星現象を捉えていると考えられる。