

『宇宙論』

現在の宇宙論では、宇宙は 138 億年前に超高温・超高压の火の玉が爆発することで始まったと考えられています。

この大爆発のことを「ビッグバン (Big Bang)」と呼んでいます。宇宙は超高温・超高压の状態から始まり、現在も膨張を続けているのです。宇宙物理学者フレッド・ホイルは、ユーモアを込めて「宇宙がドッカーンと大爆発した説」というニュアンスで、宇宙の膨張説を「ビッグバン理論」と呼びました。

【ワシントン＝坂本一之】米国防総省のライダー報道官は 8 月 31 日の記者会見で、未確認飛行物体 (UFO) に関する情報を一般に公開するウェブサイトを立てたと発表した。

UFOを含む「未確認空中現象」(UAP)の資料や機密解除された動画などを掲載する。すでに公開された資料によると、日本周辺の東アジアもUAPの報告が多い地域となっている。

新たなサイトは、国防総省が 2022 年に設置したUAPを調査する全領域異常対策室 (AARO) の取り組みやUFOなどに関する情報を公開している。

報告書や報道発表、よくある質問の回答などが掲載されていて、ライダー氏は「一般の人に役立つ」資料などがあると説明した。

1996～2023 年のUAPに関する資料では、米本土や中東、日本周辺の東アジアで多数の報告があるとされている。高度別のデータでは 2 万フィート(約 6100 メートル)前後や 2 万 5000 フィート前後での報告が多くなっている。

公開したサイトのアドレスは

<https://www.aaro.mil/> (産経新聞より)

