

講義

科目名：星形成

講義主題：星形成研究

担当者：川邊 良平

概要： 星形成過程の解明は、星の形成だけでなく惑星系形成の初期条件も与える天文学研究の中でも極めて重要な課題である。

星形成研究の最終目標とともに、この間に明らかになった星形成の観測事実(特に電波観測)とそして重要未解明問題(磁場問題など)とそれに対する観測的な挑戦例などについて講義する。

達成目標：

受講要件等：

履修上の注意：

授業計画：

参考文献：