

# 宇宙ユニット

宇宙ユニットは分野を超えた  
新しい宇宙研究・教育を推進しています

## 宇宙環境学部門

宇宙環境の変動と地球・社会・  
生命への影響の解明

## 宇宙文明学部門

宇宙と社会の接点で生じる諸課題  
に人文社会科学からアプローチ

## 宇宙センシング学部門

宇宙観測・地球観測の技術開発  
とデータの幅広い応用

## 社会連携部門

企業や他機関と連携した新しい  
科学コミュニケーションの創出

## 有人宇宙学部門

宇宙における持続可能な社会基盤の  
構築のための諸条件の探究

## 宇宙総合学研究部門

(株)ブロードバンドタワーとの共同研究で  
情報技術の応用や宇宙産業・政策の調査研究

## メンバー 専任教員3名

寺田 昌弘 特定准教授 (宇宙医学)  
清水 雄也 特定助教 (宇宙倫理学)  
上ノ町 水紀 特定助教 (核医学)

## 教育活動

講義 (「有人宇宙学」, 「有人宇宙医学」,  
「宇宙総合学」, 「宇宙学」 etc)  
宇宙学セミナー シンポジウム  
実習 ゼミ 国際会議

## 研究活動

宇宙生物学  
宇宙人類学  
宇宙人文学  
宇宙倫理学

宇宙霊長類学  
宇宙天気予報  
歴史文献天文学  
環境災害  
宇宙木材利用

## 社会連携活動

公開シンポジウムの開催



2023年2月11日(土)・12日(日)  
宇宙ユニットシンポジウム  
ご参加をお待ちしております!

あなたの興味や専門分野も  
宇宙とつながっています

詳しくは  
「宇宙ユニット」  
で検索!

<https://www.uss.kyoto-u.ac.jp/>

宇宙  
ユニット

京都大学 宇宙総合学研究ユニット  
uss@kwasan.kyoto-u.ac.jp

背景画像: 京都大学理学研究科附属天文台太陽磁場活動望遠鏡(SMART)で撮影された太陽の大黒点