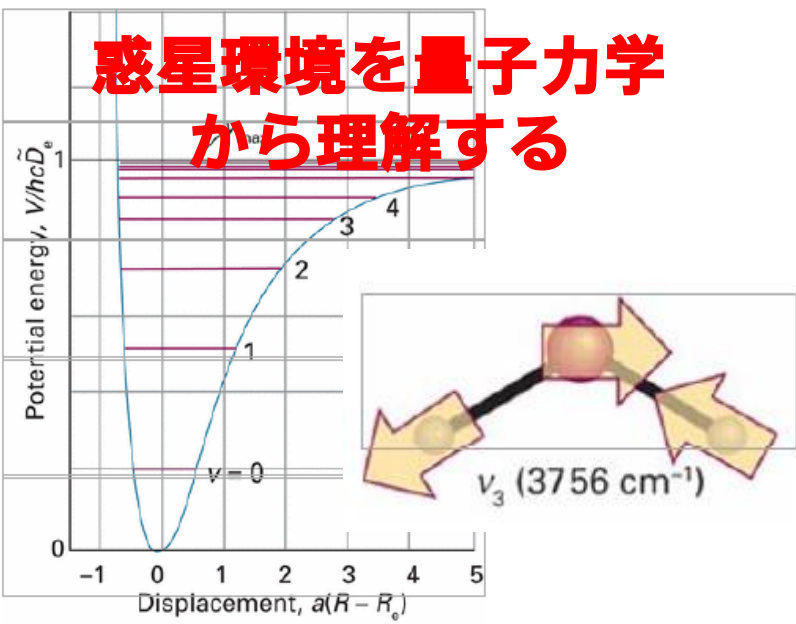


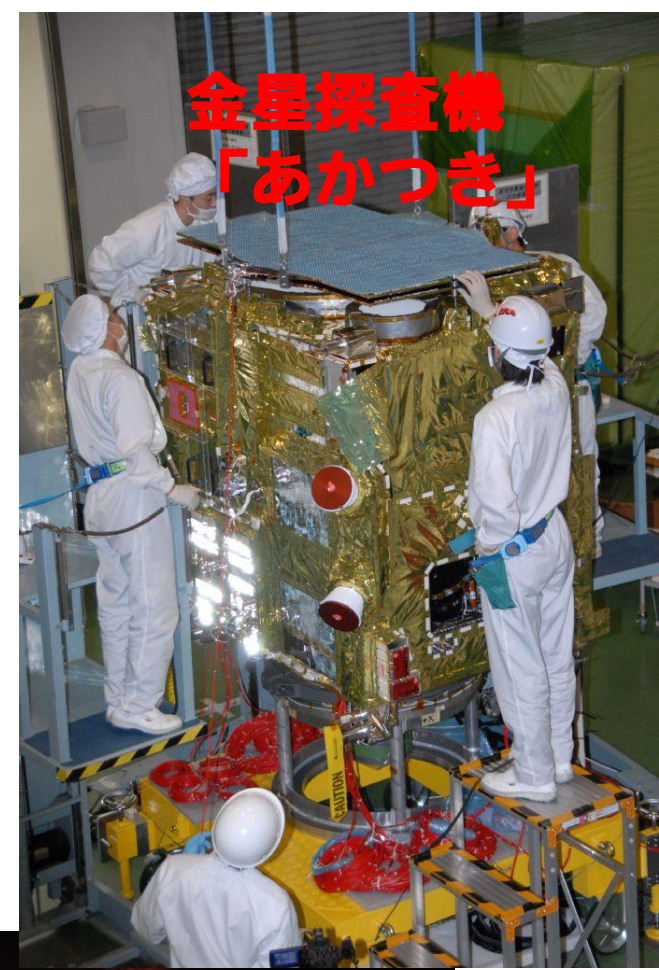
# 惑星環境を量子力学から理解する



# 宇宙惑星望遠鏡「ひさき」



# 金星探査機「あかつき」



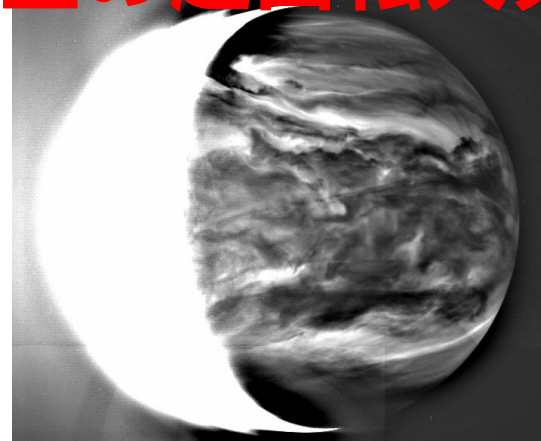
## III エネルギーとマテリアル 4

## 惑星大気・プラズマ環境の量子力学的観測法入門 (大気量子状態を変える装置をつくってみよう。)

吉川一朗教授  
今村剛教授  
吉岡和夫講師

(新領域・複雑理工学専攻)

## 金星の超回転大気



観測機の原理の理解  
(気体の量子状態を変える!)