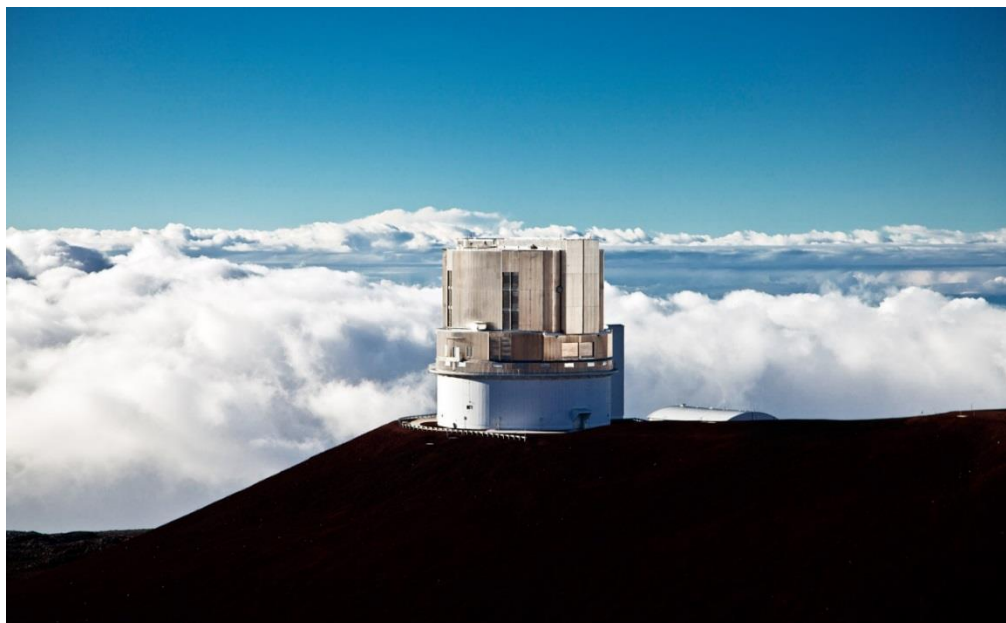


立正大学環境科学研究所主催特別講演会

# 「すばる望遠鏡と天文学」

演者：安藤裕康氏（元すばる天文台長）



マウナケア山頂のすばる望遠鏡ドーム（提供：国立天文台）

立正大学環境科学研究所では、天文学の大御所、安藤裕康（元すばる天文台長）をお招きして、下記のとおり、講演会を予定しています。ぜひご参集ください。

## 記

**日時**：2014年7月8日（火）13：00～14：15

**場所**：立正大学熊谷キャンパス1号館1階 1101教室  
（〒360-0194 埼玉県熊谷市万吉1700）

**内容**：日本の天文学界にとってはじめて世界に比較できる光学赤外望遠鏡（すばる望遠鏡）をハワイ島の標高4,200mの山頂に建設して14年が経過しました。世界に誇れる望遠鏡の建設に至った経緯と建設についてお話しします。そして、この望遠鏡から生まれた天文学の成果について述べます。

**参加費**：無料（予約も不要です）

**アクセス**：国際十王交通（森林公園駅→立正大学、熊谷駅南口→立正大学）路線バスか、車の場合、立正大学の駐車場をご利用ください。

**お問い合わせ**：立正大学地球環境科学部事務室（電話：048-539-1630）

以上