

# デジタル 星空診断講座

あなたから見える星空を調べよう

長野県は多くの天文研究施設があり、美しい星空で有名で、日本の中でも特に宇宙との関わりが強い県です。そこで、デジタルカメラと画像解析ソフトを使用して、上田地域の夜空の明るさを測定し、どれくらい星空が見えるか、私たちを取り巻く夜空の環境を調べます。

- 会場 上田市マルチメディア情報センター
- 開催日 4月22日(土)  
(全2回) 光害と夜空の明るさや、デジタルカメラの機能を使った夜空の測定  
5月27日(土)  
画像解析ソフト Makali'i を使った夜空の明るさの分析とデータ評価
- 時間 13:00~17:00
- 対象 夜空の観測、撮影に興味がある中学生以上の方
- 定員 先着20名さま(4/1(土)からお電話で受け付けます)
- 受講料 1,500円
- 持ち物 デジタル一眼レフカメラ(お持ちでない方はご相談ください)
- 講師 小野間 史樹さん(星空公団)

おのま ふみき/多くの人に星空を楽しんでいただくため、星空公団のメンバーとして都会で星空を見上げるイベントを開催したり、環境省と協力して日本の星空環境の実情を調べる「デジカメ星空診断」を継続的に行っている。星空環境維持のため、国際ダークスカイ協会 東京支部のメンバーとしても活躍中。

