

**عنوان مقاله:**

non-lambertian shape-from-shading using iterated conditional modes

**محل انتشار:**

ششمین کنفرانس آمار ایران (سال: 1381)

تعداد صفحات اصل مقاله: 22

**نویسندها:**

hossein reghab - *department of computer science*

edwin.r hancock - *sponsored by the university of bu-ali sina*

**خلاصه مقاله:**

.shape-from -shading is concerned with recovering surface orientation from local varitions in measured brightness

**کلمات کلیدی:**

iterated conditional modes , shape-from-shading , specular highlights, non-lambertian reflectance , surface normal .distribution

**لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:**

<https://civilica.com/doc/91108>

