



もくじ さくいん 目次・索引の使い方

ひゃっかじてん じしょ
百科事典・辞書・図かんを調べるときは“ココ”

本のはじめにある

目次 (もくじ)

調べたいことのなかが
わかっているときには「**目次**」を
使うとべんりです。

★ページのじゅんばんに並んでいます。

月の動き……………12

星の動きの観察……………80

月の観察のしかた……………12

月の形と動き……………14

星の動き……………80

この本で月の形と動きの
ことは
14ページに書いてある
ということだよ

本のおわりにある

索引 (さくいん)

調べたいことの名前が
わかっているときには「**索引**」を
使うとべんりです。

★あいうえおじゅんばんに並んでいます。

[つ]

月……………12

[て]

電気……………40

[と]

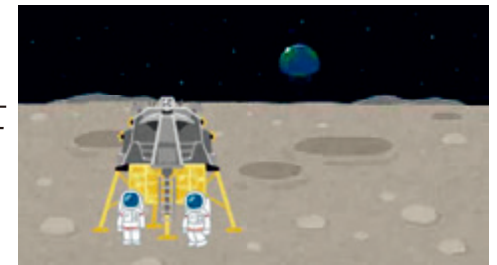
土星……………88

この本で土星のことは
88ページに書いてある
ということだよ



月へぼうけんのたび!

人類がはじめて月におりたって、
今年で50年。その「月」について
どんなことを知っていますか?



どんなところだろう?
行ってみたいな。



「月」のことを図書館で調べてみました。
図書館の人に聞いたり、けんさくきをつか
ったり、いろいろな調べ方をしています。
ぜひ本をさがす参考(さんこう)にしてください。





知りたい!“月”



ひゃっかしてん 百科事典や図かんで「月」のこう目を調べてみた
くわしい調べ方はうら面へ



「月」に関する本がありそうな場所を教えてもらった
うちゅう 宇宙のたなだけでなく、伝説のたなにも、あるようだ

キーワードで「つき」を検索して
せ 背ラベルの番号をしらべた
(本の置いてある場所の住所)



ちきゅう 月は地球からできたのかも?
(ディーブインパクト説)
ちきゅう 「星が地球にぶつかって、
月ができた」という説が!!

ディーブインパクト説



せ 背ラベルの番号のたなから
月に関する本をさがした

日本では月のもようは「うさぎ」
でも国によってちがうんだって!!

世界の月のもよう

南アメリカ アフリカ 南ヨーロッパ 中国

他にどんなことがわかるのか、
あなたもいろいろ調べてみてね