



فیلم هایی بدون تکان دادن دست یا خنده نه تنها خسته کننده هستند، قابلیت ضبط صدا تو سط دوربین را نیز بدون استفاده رها می کنند.

هنگام ضبط، با تکان دادن دست یا فریاد زدن "جالبه؟" و کارهای مشابه، واکنش های بیشتری را به وجود بیاورید.

ضبط بهترین لحظه در یک فیلم بعنوان تصویر ثابت

تصاویری با چشمها بسته اغلب به طور انفاقی گرفته می شوند. برای جلوگیری از بروز چنین اشتباهاتی، از روش ضبط تصویر ثابت از فیلم استفاده کنید.

با توجه به اینکه یک تصویر متحرک در یک دقیقه از 60 تصویر ثابت تشکیل شده است، استفاده از این عملکرد به شما امکان می دهد تا بهترین لحظه را برای ذخیره تصویر ثابت استفاده کنید.



Photo by justthatgoodguyjim
Creative Commons Attribution-No Derivative Works 3.0
بخش فیلم در حال انجام است



Photo by talkrhubarb
Creative Commons Attribution-No Derivative Works 3.0
ثابت یک تصویر ثابت



Photo by justthatgoodguyjim
Creative Commons Attribution-No Derivative Works 3.0
بخش فیلم در حال انجام است

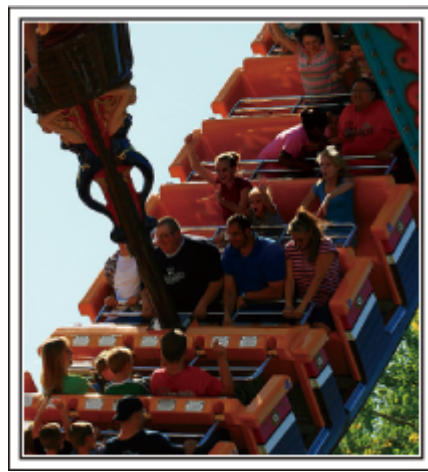
پارک سرگرمی

تصاویر بیشتری از چهره های خندان افراد خانواده ضبط کنید!



فیلم برداری یا عکس برداری مطابق با جذابیت ممکن است بخواهید همیشه فیلمبرداری کنید. هر چند، ممکن است بخواهید عکس هایی نیز بگیرید. قسمت بعد طرحهای مناسب فیلمبرداری یا عکسبرداری را شرح می دهد.

طرحهای مناسب برای فیلمبرداری



طرحهای مبتنی بر تغییرات حرکت بدنی برای فیلمبرداری مناسب است. این طرحها شامل وضعیت‌هایی است که در آنها تغییرات سریع همراه با تعجب و لذت در چهره یا صدا وجود دارد.

* در برخی از پارک ها به افراد اجازه تصویربرداری داده نمی شود. از قبل این مورد را بررسی کنید. [مثال]

- چرخ و فلک، روک، قهوه خانه ها و دیگر موارد.

طرحهای مناسب برای تصاویر ثابت (عکس)



طرحهایی با حرکت کم شیوه ای برای تصاویر ثابت مناسب است. تصویر ثابت را از زاویه ای ضبط کنید که محیط اطراف به خوبی قابل مشاهده باشد.

[مثال]

- جشن های کوچک، چرخ و فلک، دوچرخه سواریهای تفریحی و غیره.

شامل واکنش به صدا زدن

عملکرد پیشرفتی با خنثی کردن نور پس زمینه

بهتر است هنگام وجود نور در پشت چهره سوزه یا زمانی که چهره به وضوح قابل دیدن نیست، از خنثی کردن نور پس زمینه استفاده کنید.

اگر چهره ها خلی تاریک دیده می شوند، شفاقت کل تصویر را با تنظیم "جیران نور زمینه" افزایش دهید. حتی از حالات چهره های زیر سایه می توان به وضوح و با روشنایی مناسب عکس گرفت.

■ <بدون خنثی کردن نور پس زمینه>



■ <با خنثی کردن نور پس زمینه>

