

نصب بلندترین دوربین جهان در هیمالیا



یکی از اعضای گروه کوهنوردی مسئول نصب این دوربین می گوید نصب دوربین در جایگاه مناسب ماهها به طول انجامید و زمان زیادی صرف آزمایش و تایید صحت عملکرد آن صرف شد.

یکی از اعضای گروه کوهنوردی مسئول نصب این دوربین می گوید نصب دوربین در جایگاه مناسب ماهها به طول انجامید و زمان زیادی صرف آزمایش و تایید صحت عملکرد آن صرف شد.

با نصب بلندترین دوربین جهان در رشته کوه های هیمالیا تصاویری زنده از کوه اورست در اختیار دانشمندی قرار می گیرد که پیامدهای تغییرات جوی را بر مرتفع ترین قله کره زمین بررسی می کنند.

به گزارش واحد مرکزی خبر ، این دوربین در ارتفاع پنج هزار و ششصد و هفتاد و پنج متری از کوه کالا پاتهار نصب شده است که مقابل کوه اورست قرار دارد .

شرکت آلمانی موبوتیکس سازنده این دوربین است که در ساعات روز با انرژی خورشیدی کار می کند و تا درجه دمای منفی سی درجه سانتیگراد مقاوم است.

یکی از اعضای گروه کوهنوردی مسئول نصب این دوربین می گوید نصب دوربین در جایگاه مناسب ماهها به طول انجامید و زمان زیادی صرف آزمایش و تایید صحت عملکرد آن صرف شد.

این دوربین از ساعت شش بامداد تا شش بعدازظهر به وقت نپال کار می کند و تصاویری شفاف را از کوه اورست با ارتفاع هشت هزار و هشتصد و چهل و هشت متر ارسال می کند.

تصاویر ضبط شده به کارشناسان هواشناسی این امکان را می دهد که حرکت ابرها را در اطراف قله اورست بررسی کنند.

سخنگوی شرکت آلمانی موبوتیکس اعلام کرد کارشناسان کوه کالا پاتهار را برای نصب دوربین انتخاب کردند زیرا از این محل می توان تصاویر بسیار خوبی از قسمت های غربی ، شمال و جنوب غرب کوه اورست تهیه کرد.

تصاویر ارسالی از این دوربین توسط کارشناسان ایتالیایی مورد بررسی قرار می گیرد که امیدوارند با استفاده از این تصاویر به اطلاعات بیشتری درباره تغییرات آب و هوایی و پدیده گرم شدن زمین دست یابند.

به گزارش خبرگزاری فرانسه از کاتماندو ، ارتفاع دقیق بلندترین قله جهان نیز در یک پروژه جداگانه در نپال در دست بررسی قرار دارد .

به دنبال بررسی هندی ها در سال هزار و نهصد و پنجاه و چهار به طور کلی گمان می رود ارتفاع قله اورست هشت هزار و هشتصد و چهل و هشت متر باشد اما در بررسی های اخیر ارتفاع این کوه چند متر تغییر کرده است.