

برگزاری اردوی تیم‌های ملی سنگ‌نوردی نوجوانان و جوانان جهت اعزام به مسابقات قهرمانی جهان

10 - تیر - 1403



مرحله‌ی اول اردوی تیم‌های ملی سنگ‌نوردی نوجوانان و جوانان جهت اعزام به مسابقات قهرمانی جهان آغاز شد.

علیپور در جام جهانی سنگ‌نوردی سوئیس رکوردشکنی کرد

10 - تیر - 1403



سنگ‌نورد ایرانی ۲ بار رکورد ملی را در مسابقات جام جهانی ارتقا داد.

اولین مدال جهانی سنگ نوردی دانشجویان ایران به نام علیپور ثبت شد

10 - تیر - 1403



به گزارش خبرگزاری ایپنا دومین دوره رقابت های سنگ نوردی قهرمانی دانش جویان جهان در کشور اسلواکی در جریان است . در خلال این رقابت ها تیم دانشگاه آزاد اسلامی که به نمایندگی از فدراسیون ورزش دانشجویی در این رقابت ها شرکت کرده توانست در ماده سرعت به مدال برنز دست یابد .

در بخش سرعت مهدی علیپور توانست با پشت سر گذاشتن دیگر حریفان خود و بعد از نماینده کشور چک و اوکراین صاحب مدال نقره شود تا اولین مدال دانشجویان را برای کشور ایران به ارمغان بیاورد .

احسان اسرار دیگر نماینده کشورمان در این ماده به جایگاه بیست و یکمی بسنده کرد .

همچنین در این ماده و در بخش دختران کبری لکزایی فر به مقام پنجم و حدیث نظری در جایگاه هشتم ایستادند .

تیم چهارنفره دانشجویان کشورمان که متشکل از 2 ورزشکار آقا و دو ورزشکار خانم بود با هدایت سجاده سلطانی نژاد و سرپرستی عبدالمجید طالب تاش در این مسابقات شرکت کرده بود .

دومین دوره رقابتهای قهرمانی سنگ نوردی دانشجویان جهان 30 خرداد الی 2 تیرماه سال جاری در کشور اسلواکی شهر براتیسلاوا برگزار می شود .

یک ایرانی نامزد دریافت عنوان برترین ورزشکار جهان

10 - تیر - 1403



سنگ نورد تیم ملی کشورمان در بین 9 ورزشکار نامزد کسب عنوان
برترین ورزشکار سال بازی های جهانی رشته های غیرالمپیک 2017
قرار گرفت.

بانوی سنگ نورد ایران طلایی شد

10 - تیر - 1403



بانوی سنگ نورد کشورمان در مسابقات کاپ آسیا مدال طلای ماده
بولدرینگ را از آن خود کرد.

ناکامی سنگ نوردان ایرانی از رسیدن به فینال جام جهانی

10 - تیر - 1403



سنگ نوردان کشورمان در مسابقات جام جهانی هند از صعود به فینال
بازماندند.

علیپور سریعترین مرد جام جهانی سنگنوردی چین شد

10 - تیر - 1403



قهرمان سنگنوردی ایران موفق شد با ثبت رکورد 5 ثانیه و 54 صدم ثانیه عنوان قهرمانی مسابقات سنگنوردی جام جهانی نانجینگ را از آن خود کند.