

امروز شما

بسیار لذت بخش باشد.

فروردین امروز را با انرژی مثبت و طرز فکری سالم شروع کنید. اگر به خودتان سخت بگیرید و نگاهی منفی به آنچه در اطرافتان می‌گذرد داشته باشید تنها پیشروی و موفقیت را برای خودتان سخت‌تر کرده‌اید. در زمانی مناسب برای بررسی وضعیت اقتصادی خودتان بسر می‌برید.

اردیبهشت شما در یکی از نقاط عطف زندگی‌تان قرار دارید، ولی چند ماهی طول خواهد کشید تا بتوانید متوجه روند رشد و پیشرفت کارهایتان بشوید. به همین دلیل هم انتخاب‌هایی که الان می‌کنید از اهمیت بسیاری برخوردار هستند. بحث با کسی که عاشقش هستید کار آسانی نیست، اما گاهی لازم است.

خرداد امروز مدام از شاخه‌ای به شاخه دیگر می‌پرید و این موضوع باعث شده اطرافیانان فکر کنند که آدمی دمدمی‌مراج هستید، بهتر است حداقل سعی کنید دیگران متوجه این حالتان نشوند. قدرت شما در منابع درونی‌تان نهفته است و امروز درهای این قدرت درونی به‌سوی شما باز است.

تیر امروز روزی فوق‌العاده برای شروع یک پروژه جدید می‌تواند باشد و اطرافیانان نیز از شما حمایت کرده و شما را تشویق می‌کنند. شما انگیزه صادق باشید، آیا گاهی بیش‌ازحد لازم لجبازی و سرکشی به خرج نمی‌دهید؟ تمایلی شما نسبت به ایجاد تغییر، نشان‌دهنده بلوغ فکری شما خواهد بود.

مرداد امروز زیاد حال و حوصله کار گروهی را ندارید و ترجیح می‌دهید به تنهایی روی پروژه‌هایتان کار کنید، اما برای همفکری و یا گرفتن اطلاعات مجبور خواهید شد از لاک تنهایی خود خارج شوید. سعی کنید با همسر و فرزندان‌تان بداختری نکنید، آن‌ها دلیل این رفتار شما را درک نخواهند کرد.

شهریور امروز برای شما زمانی بسیار مناسب برای انجام کارهای گروهی است. در محل کارتان در فعالیت‌های گروهی توانایی‌های زیادی از خود نشان خواهید داد و ایده‌های فراوانی از همکارانتان خواهید گرفت. در خارج از محل کار نیز وقت گذراندن با دوستان و آشنایان می‌تواند برای شما

اسفند امروز فشاری که این چند وقت اخیر در محل کارتان احساس می‌کرده‌اید کمتر خواهد شد و بالاخره خواهید توانست نفس راحتی بکشید. ولی این وضعیت موقتی است و می‌توان امروز را یک استراحت کوتاه در میان این‌همه کار دانست.

مسجدی با معماری آوانگارد و تکنولوژی مدرن در پاکستان



شده است. حیاط مسجد برای چهل هزار نفر ظرفیت دارد و یک سکو برای ۲۷ هزار نفر و رواق‌هایی که برای ۲۲ هزار نفر ظرفیت دارند. علاوه بر این محوطه‌های سبز می‌توان به‌عنوان فضاهای عبادی در فضای باز برای دوستان هزار نفر مورد استفاده قرار گیرند.

مسجد «شاه فیصل» در اسلام‌آباد پاکستان یکی از زیباترین و بزرگترین مساجد جهان است که گنبد آن به شکل خیمه طراحی شده و تکنولوژی مدرن در ساخت آن به کار گرفته شده است.

به‌صورت سازه فضایی و متشکل از قالب‌های بتنی مثلثی شکل دیده می‌شود. فواصل شیشه دار ما بین قاب‌ها، نور طبیعی را به داخل سرسرای اصلی مسجد هدایت می‌کند و ارزش معنوی به فضای داخلی می‌بخشد. سطح خارجی بنا با سنگ مرمر سفیدرنگ پوشیده شده است و سطوح داخلی با طرح‌های موزاییکی آراسته شده‌اند. دیوار قبله در نمازخانه اصلی مسجد با کاشی‌های لعاب داده ترکی در رنگ‌های آبی طلایی مزین شده است. در نمازخانه اصلی، قابل‌توجه‌ترین جنبه، تأکیدات عمودی است. محورها عمودی که بیشتر به معماری عثمانی شباهت دارد، به‌گونه‌ای استفاده شده است که امتدادهای افقی اصلی در فضا را که به سمت مکه هستند، شاخص‌تر می‌کند. در جلوی دیوار قبله، محراب و محور قرار دارد که هر دو توسط یک هنرمند پاکستانی طراحی شده‌اند. محراب بلند و غیرمتعارف این مسجد، یک عنصر معماری تندیس‌وار ساده به شکل یک قرآن‌مفوح عمودی است، ولی منبر طرح نسبتاً متداولی دارد. یک چلچراغ زیبای بزرگ در نمازخانه اصلی وجود دارد که در آن از هزرت لامپ الکتریکی استفاده شده است.

میلغ ۱۳۰ میلیون ریال سعودی را برای ساخت مسجد در نظر گرفت. ساخت این مسجد در سال ۱۹۸۶ میلادی به پایان رسید و به‌عنوان دانشگاه بین‌المللی اسلامی مورد استفاده قرار گرفت.

از آنجایی که «شاه فیصل عبدالعزیز» سرمایه‌گذار اصلی و بانی ساخت این مسجد بود این مسجد و خیابان مجاور آن پس از به قتل رسیدن وی در سال ۱۹۷۵ میلادی به همین نام به ثبت رسید. از ویژگی‌های منحصربه‌فرد این مسجد، آن است که مسجد فاقد گنبد بوده و گنبد آن به شکل خیمه یا چادر طراحی شده است. سالن نمازگزاران به شکل مثلث و چهار مناره اطراف آن به شکل مداخله‌های باریک قرار گرفته‌اند و ورودی مسجد لوسترهای بزرگ قرار دارد و دیوارها با موزاییک‌های زیبا پوشیده شده و خطاطان مشهور پاکستانی به‌خط کوفی آن را نوشته و طراحی کرده‌اند. به‌این‌ترتیب می‌توان گفت که این مسجد پلی بین معماری سنتی عربی، ترکی و مسلمانان پاکستانی است.

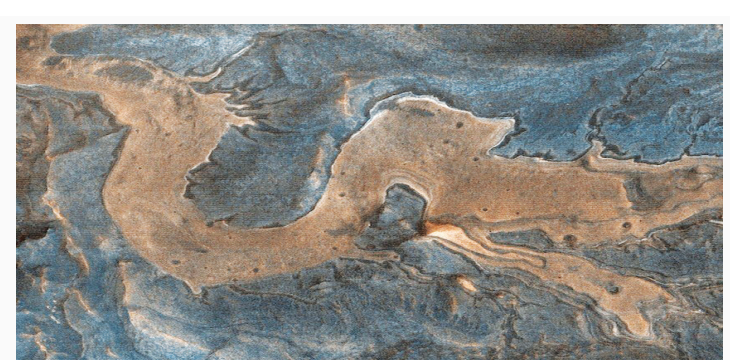
روودی اصلی مسجد از شرق با یک حیاط با مسجد مرتبط می‌شود. فواره‌های بزرگ در محور این ورودی، بر روی یک سکو بلند قرار دارد. نمازخانه اصلی برای ده هزار نفر، نمازخانه بانوان برای یک هزار و ۵۰۰ نمازگزار ظرفیت دارد که درست در بالای ورودی واقع

مسجد «شاه فیصل» در اسلام‌آباد پاکستان یکی از زیباترین و بزرگترین مساجد جهان است که گنبد آن به شکل خیمه طراحی شده و تکنولوژی مدرن در ساخت آن به کار گرفته شده است. مساحت مسجد ۳۰۰ هزار مترمربع می‌کند. مساحت مسجد شاه فیصل به پنج هزار مترمربع می‌رسد و برای ۳۰۰ هزار نمازگزار ظرفیت دارد. جرقه ساخت مسجد سال ۱۹۶۶ میلادی زمانی که شاه فیصل بن عبدالعزیز، پادشاه عربستان از اسلام‌آباد بازدید کرد، زده شد.

سال ۱۹۶۹ میلادی مسابقه‌ای بین‌المللی در سطح معماران مسلمان برگزار شد و در این مسابقه معماران ۱۷ کشور، ۴۳ طرح را برای ساخت مسجد پیشنهاد دادند و پس از ۴ روز بررسی، طرح پیشنهادی «ودات الدوکی» معماری از کشور ترکیه پذیرفته شد. عملیات ساخت مسجد سال ۱۹۷۶ میلادی آغاز شد و عربستان

روودی اصلی مسجد از شرق با یک حیاط با مسجد مرتبط می‌شود. فواره‌های بزرگ در محور این ورودی، بر روی یک سکو بلند قرار دارد. نمازخانه اصلی برای ده هزار نفر، نمازخانه بانوان برای یک هزار و ۵۰۰ نمازگزار ظرفیت دارد که درست در بالای ورودی واقع

محققان با یک دوربین پر قدرت یک اژدها در مریخ دیده‌اند!



که نشان می‌دهد اینجا زمانی دریاچه بوده است. اما ما در این عکس «اژدها» چه چیزی را می‌بینیم؟ دکتر ویتز (Weitz) یکی از بازرسان و محققین فیلم‌های دوربین هیرایز و دانشمند ارشد موسسه علوم سیاره‌ای آنچه را ما در کف دره مشاهده می‌کنیم را اینگونه توصیف می‌کند: یک مخزن بلوکی غیرمعمول که از بلوک‌های روشن در یک ماتریس تیره‌تر تشکیل شده است.

از سال ۲۰۰۶ دانشگاه آریزونا (تجربه علوم تصویربرداری با وضوح بالا) در حال بررسی سطح مریخ بوده‌اند. مدت زمان زیادی را در تنگای به نام ملاس چیمبا (Melas Chasma) که در قسمت عظیم ووال مارینریس (Valles Marineris) در این سیاره هست، سپری کرده‌اند. تصویری که از کف دره گرفته شده، منظره آشنا را به ذهن می‌آورد. تقریباً مثل این است که یک اژدها بر روی مریخ فرود آمده است.

این بلوک‌های انظر اندازه با هم متفاوت هستند اما به‌طور عمده ۳۲۸ فوت تا ۱۹۴۰ فوت (۱۰۰ الی ۵۰۰ متر) قطر دارند. ویتز معتقد است که شکل بلوک‌ها نشان می‌دهد که تغییراتی در آن‌ها بر اثر حرکت یا انحراف سنگ‌ها بر روی دیواره تنگه ایجاد شده است. حتی در سنگ‌های تیره‌تر علامت امواج باد و طوفان نیز دیده می‌شود که با توجه به بادها و طوفان‌های که در مریخ روی می‌دهد، جای تعجب ندارد.

کار هیرایز قادر به تصویربرداری تا ۱۱۸ اینچ (۳۰ سانتی‌متر) در هر پیکسل است که این باعث می‌شود خروجی دوربین تصویری با رزولوشن بسیار بالا باشد. در طول زمان حضور هیرایز در مریخ، این دوربین در حدود ۲۰۴٪ از این زمین‌های آتشفشانی، کانال‌ها و دره‌ها و همچنین دریاچه‌ها و اقیانوس‌های سابق بسیار مفید بوده است.

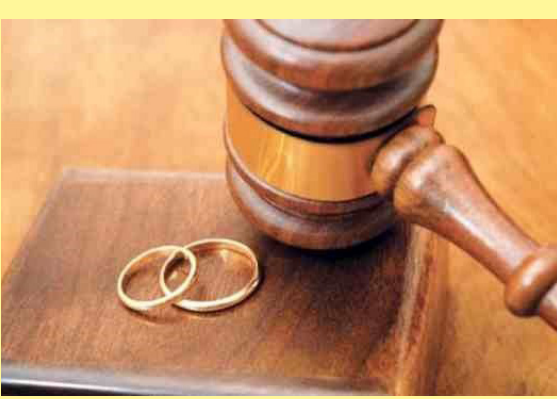
این بلوک‌های انظر اندازه با هم متفاوت هستند اما به‌طور عمده ۳۲۸ فوت تا ۱۹۴۰ فوت (۱۰۰ الی ۵۰۰ متر) قطر دارند. ویتز معتقد است که شکل بلوک‌ها نشان می‌دهد که تغییراتی در آن‌ها بر اثر حرکت یا انحراف سنگ‌ها بر روی دیواره تنگه ایجاد شده است. حتی در سنگ‌های تیره‌تر علامت امواج باد و طوفان نیز دیده می‌شود که با توجه به بادها و طوفان‌های که در مریخ روی می‌دهد، جای تعجب ندارد.

کار هیرایز قادر به تصویربرداری تا ۱۱۸ اینچ (۳۰ سانتی‌متر) در هر پیکسل است که این باعث می‌شود خروجی دوربین تصویری با رزولوشن بسیار بالا باشد. در طول زمان حضور هیرایز در مریخ، این دوربین در حدود ۲۰۴٪ از این زمین‌های آتشفشانی، کانال‌ها و دره‌ها و همچنین دریاچه‌ها و اقیانوس‌های سابق بسیار مفید بوده است.

کار هیرایز قادر به تصویربرداری تا ۱۱۸ اینچ (۳۰ سانتی‌متر) در هر پیکسل است که این باعث می‌شود خروجی دوربین تصویری با رزولوشن بسیار بالا باشد. در طول زمان حضور هیرایز در مریخ، این دوربین در حدود ۲۰۴٪ از این زمین‌های آتشفشانی، کانال‌ها و دره‌ها و همچنین دریاچه‌ها و اقیانوس‌های سابق بسیار مفید بوده است.

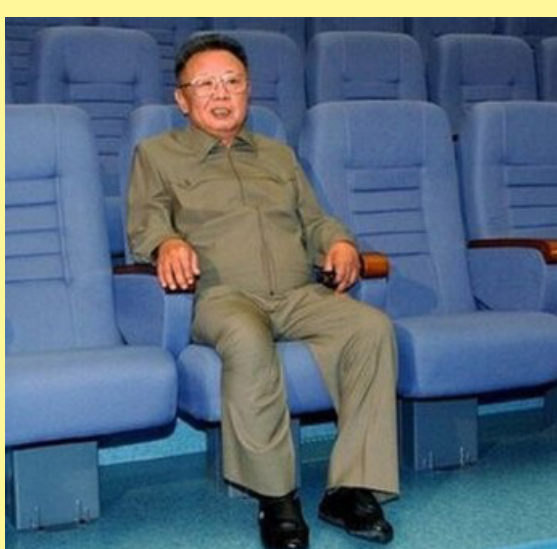
خواندن

احمقانه‌ترین دلیل طلاق دنیا



جوان قصد دارد که به دلیل عشق ورزیدن بیش‌ازحد همسرش از او طلاق بگیرد! چنین چیزی واقعا محال است! شوهر این خانم جوان نیز در دادگاه گفت که نهایت سعی کامل باشد، کرده است و مدت یک سال است که منتشر نشده است، چیزی به نام دادگاه حضور یافتند و بعد از آنکه جوان گفت که او هم چنین ادعا کرد که برای خوشحال کردن همسرش و بعد از اینکه قاضی علت را پرسید، زن جوان دلیل را گفت: او در دادگاه این‌گونه گفت: او هرگز به سر من داد زده و به من بیش‌ازحد عشق می‌ورزد! او حتی در کارهای خانه نیز به من کمک می‌کند! من آرزوی یک مشاجر و جروبحث را ندارم و به نظر نمی‌رسد که چنین چیزی اتفاق بیافتد. واقعا شوکه کننده است! زن جوان اماراتی که یک سال از ازدواج او می‌گذرد، ادعای عجیب و شوکه کننده‌ای در دادگاه کرد.

سرگرمی خطرناک رهبر کره شمالی



کیم چونگ ایل رهبر پیشین کره شمالی از طرفداران سینما بود و مجموعه‌ای عظیم از فیلم‌های سینمایی داشت. او حتی برای رونق بخشیدن به سینمای کشورش در برهه‌ای دست به آدم‌ربایی هم زد. به گزارش ثریا احتمالاً مردم کره شمالی چیز زیادی درباره سینمای غرب و فیلم‌های اکشن آن نمی‌دانند چراکه این فیلم‌ها در کشورشان پخش نمی‌شود، اما دلیل نمی‌شود که این فیلم‌ها در کره شمالی خواهان نداشته باشند. کیم چونگ ایل رهبر پیشین کره شمالی از طرفداران سینما بود و مجموعه‌ای عظیم از فیلم‌های سینمایی داشت. او حتی برای رونق بخشیدن به سینمای

عکس‌های روز:



بهار شیراز

