

یک ایرانی مقیم آمریکا، خانه مسکونی خود را که شبیه کاخ سفید ساخته است، در معرض فروش قرار داد



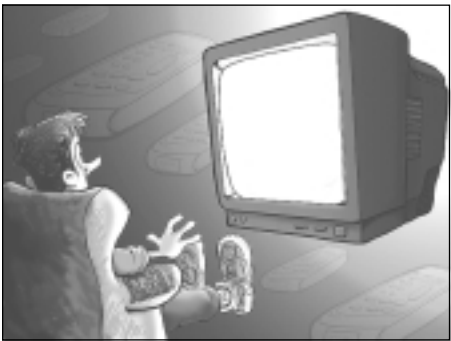
واشنگتن - سرویس خبری ایران تایمز: یک ایرانی مقیم ایالت جورجیا که در امور ساختمان سازی فعالیت دارد و با همسرش در خانه ای که شبیه کاخ سفید ساخته است زندگی می کند، به دلیل بحران اقتصادی موجود در آمریکا، با ناخشنودی واکراه این منزل مسکونی را که به آن علاقه فراوانی دارد، برای فروش عرضه کرده است. فرد میلانی که ۵۷ سال دارد و در سال ۱۹۷۹ از ایران به آمریکا مهاجرت کرده است، در خانه خود تصاویر تمامی ۴۳ رئیس جمهوری آمریکا و همچنین بارک اوباما رئیس جمهوری منتخب را نصب کرده است. ساختمان محل سکونت «فرد میلانی» ایرانی مقیم آمریکا که ۱۶ هزار و ۵۰۰ متر مربع مساحت و ۳۶ اتاق شبیه کاخ سفید دارد، قربانی بحران سراسری مسکن در آمریکا شده است. در این منزل که کوچکتر از کاخ سفید واشنگتن است، اتاق ها نیز به شوه کاخ سفید تزئین شده و به همان نام خوانده می شود، اتاق خواب ابراهام لینکلن در این خانه دارای تخت خوابی است که اندازه و شکل آن دقیقاً مانند تخت خواب ابراهام لینکلن است. فرد میلانی از زمانی که در سال ۱۹۷۹ از ایران به آمریکا مهاجرت کرد، تاکنون حدود ۴۰۰ منزل مسکونی ساخته است و از سال ۲۰۰۱ به اتفاق همسر خود «ایون میلانی» در منزلی که شبیه کاخ سفید ساخته، زندگی می کند. اما فرد میلانی که ۵۷ سال دارد، با نامساعد شدن بازار مسکن مجبور شده این منزل را که در آتلانتا قرار دارد به مبلغ ۹ میلیون و ۸۸۰ هزار دلار برای فروش عرضه کند. وی

«مریم میرزاخانی» که ۳۱ سال دارد و استادیار دانشگاه پرینستون است به دلیل پیشبرد تحقیقات در رساله دکتری خود، موفق به دریافت جایزه ویژه انجمن ریاضیدانان آمریکا شده است. واشنگتن - سرویس خبری ایران تایمز: یک دختر جوان ایرانی که تحصیلات دانشگاهی خود را در رشته ریاضیات در ایران انجام داده و دو بار نیز جایزه طلایی المپیادهای بین المللی ریاضی را به دست آورده، به دنبال چند سال اقامت در آمریکا، از سوی یک نشریه علمی آمریکا به عنوان یکی از مغزهای برجسته ریاضیات آمریکا و کانادا شناخته شد و اکنون نیز یکی از جوایز ویژه انجمن ریاضیدانان آمریکا را به دست آورده است. «مریم میرزاخانی» ریاضیدان جوان ایرانی مقیم آمریکا که در حال حاضر به عنوان استادیار دانشگاه پرینستون در ایالت نیوجرسی مشغول به کار است، روز سه شنبه ۱۷ دی - ۶ ژانویه طی مراسمی که در شهر واشنگتن برگزار شد، جایزه «بنیاد لئوناردام - والنور بی. بلومنثال برای پیشبرد ریاضیات - Leonard M. and Eleanor B. Blumenthal Trust for the advancement of Mathematics» را توسط انجمن ریاضیدانان آمریکا به وی اهدا گردید، دریافت داشت. وی این جایزه را به دلیل پیشبرد تحقیقات در زمینه «ریاضیات نظری - Pure Mathematics» در رساله دکتری خود که از سوی این بنیاد، فوق العاده خلاق و کاملاً بدون سابقه شناخته شده است، دریافت کرد. انجمن ریاضی آمریکا که در سال ۱۸۸۸ پایه گذاری شده است در حال حاضر دارای ۳۲ هزار عضو می باشد و فعالیت های آن در جهت پیشبرد تحقیقات ریاضی و کاربردهای آن، تقویت آموزش ریاضیات و ایجاد آگاهی و درک مناسب در مورد ریاضیات و ارتباط آن با سایر رشته های علوم و زندگی روزمره است. مریم میرزاخانی در اوایل سال ۲۰۰۶ نیز از سوی نشریه «Popular Science» چاپ آمریکا، در جریان چهارمین دوره انتخاب سالانه «۱۰ فرد بسیار باهوش» این نشریه، به عنوان یکی از مغزهای برتر آمریکا و کانادا معرفی گردید. این نشریه هر ساله به معرفی محققان، نخبگان و دانشمندان جوان و با استعدادی می پردازد که اختراعات و ابتکارات آنان موجب تحولات چشمگیر و اساسی در زمینه های مختلف علوم می گردد. اسامی این محققان از سوی سازمان های علمی مختلف، روسای دانشگاه ها و ناشران کتاب های علمی پیشنهاد می شود و از بین افراد پیشنهاد شده «۱۰ مغز برتر» آمریکا و کانادا انتخاب می شوند. به نوشته این نشریه، میرزاخانی در سال ۱۹۹۹ در دانشگاه هاروارد موفق به پیدا کردن راه حلی برای محاسبه حجم های فضایی منحنی



هندسه ای گردید که به عنوان یک مشکل ریاضی محسوب می شد و بسیاری از ریاضیدان ها را به دام انداخته بود. «جیمز کارلسون» رئیس «موسسه ریاضیات عمومی» در مورد استعداد میرزاخانی در زمینه ریاضیات می گوید: «وی دریافتن ارتباطات جدید در ریاضیات بسیار با استعداد و عالی است و می تواند به سرعت یک مثال ساده را به اثبات کامل یک تئوری عمیق و جامع برساند.» میرزاخانی در سال ۱۳۵۶ (۱۹۷۷) در تهران متولد شد و لیسانس خود را در سال ۱۳۷۸ (۱۹۹۹) در رشته ریاضیات از دانشگاه صنعتی شریف (آریامهر سابق) در تهران دریافت داشت. وی سپس به تحصیلات خود در آمریکا ادامه داد و فوق لیسانس و دکتری خود را در رشته ریاضی از دانشگاه هاروارد دریافت کرد. وی در سالهای ۱۳۷۳ (۱۹۷۴) و ۱۳۷۴ (۱۹۷۵) زمانی که در کلاس سوم و چهارم دبیرستان بود در جریان المپیاد های بین المللی ریاضی که در هنگ کنگ و کانادا برگزار گردید، توانست به مدال طلا دست یابد. گفته می شود وی از جمله بازماندگان سانحه سقوط اتوبوس حامل نخبگان ریاضی دانشگاه صنعتی شریف به دره ای در ایران در اسفند ماه ۱۳۷۶ (۱۹۹۷) است. در این حادثه اتوبوس حامل دانشجویان ریاضی شرکت کننده در بیست و دومین دوره مسابقات ریاضی دانشجویی که از شهر اهواز راهی تهران بود به دره سقوط کرد و طی آن شش تن دانشجوی نخبه ریاضی دانشگاه صنعتی شریف که اغلب از برگزیدگان المپیادهای ملی و بین المللی ریاضی بودند، جان باختند.

کنترل تلویزیون از طریق حرکات بدن



با تغییر ناگهانی جای دست ممکن است. قیمت این دستگاه ها هنوز مشخص نشده است، اما انتظار می رود تلویزیون های مذکور اولین بار در ژاپن و تا دو سال آینده روانه بازار شوند.

ایران تایمز- توکیو: دو شرکت ژاپنی توشیبا - Toshiba و هیتاچی - Hitachi تلویزیون های جدیدی را در نمایشگاه CES ۲۰۰۹ به نمایش گذاشته اند که با حرکات اعضای بدن قابل کنترل هستند. محصولات یاد شده مجهز به حس گرهای مادون قرمز بوده که در کنار صفحه نمایشگر نصب می شوند و پس از دریافت حرکات دست از آن برای انتقال فرامین مختلف به تلویزیون استفاده می کنند. به عنوان مثلاً تلویزیون هیتاچی به گونه ای طراحی شده که با حرکت موجی دست می توان آن را خاموش و روشن کرد. کاهش صدا با حرکت دایره ای دست و تغییر کانال

کلیسای ایرانیان

در سه شهر سانی ول، ساکرامنتو و والنات کریک
برای کودکان، نوجوانان و جوانان
دوره ۲ ساله برای تربیت خادم

جلسات کلیسایی:
برنامه های متنوع:
کالج الهیات:

♦ مشاوره خانوادگی و ازدواج ♦ مشاوره در امور جوانان و نوجوانان ♦ اردوهای تابستانی و زمستانی ♦ کتابخانه

مژده شما برای ابدیت آفریده شده اید!

زندگی فقط این نیست. زندگی زمینی پیش درآمد زندگی اصلی و واقعی است. در مقایسه با این زندگی زمان بسیار طولانی تری را در زندگی پس از مرگ، یعنی ابدیت خواهیم گذرانید. زندگی زمینی، منطقه عملیات دوره آمادگی قبل از دبستان و محل آزمایش برای زندگی در ابدیت است. زندگی ما در این دنیا احتمالاً بیشتر از صد سال نخواهد بود ولی در ابدیت برای همیشه زندگی خواهیم کرد حیات زمینی چیزی به جز پرتنتزی کوچک در ابدیت نیست. عزیزان شما برای ابدیت ساخته شده اید انسان دارای گزینه ای درونی به نام «تمایل به ابدیت» است. علت آن این است که خدا انسان را به صورت خویش برای حیات جاودان خلق فرموده است. علیرغم اینکه همه مطمئنیم بالاخره خواهیم مرد، با این وجود مرگ همیشه برایمان غیرطبیعی و ناعادلانه جلوه می کند. علت اینکه احساس می کنیم بایستی تا ابد زندگی کنیم این است که خدا مغز ما را با چنین اشتیاقی طراحی نموده است! بالاخره روزی قلب شما از تپش خواهد افتاد. آن وقت انتهای زندگی جسمانی شما و پایان حیات شما در روی زمینی خواهد بود، نه انتهای موجودیت شما. بدن زمینی شما فقط مسکن موقت روحتان است. کتاب مقدس بدن زمینی را «خیمه» می نامد ولی بدن آتی را «خانه» خوانده است. زیرا می دانیم هر گاه این خانه زمینی «خیمه ها» ریخته شود، عمارتی از خدا داریم خانه ای ناساخته شده به دستها و جاودانی در آسمانها. هر چند زندگی بر روی زمینی گزینه های مختلفی برای انتخاب به ما داده است ولی ابدیت تنها دو گزینه به ما می دهد (بهشت یا جهنم) رابطه شما با خدا در زندگی زمینی نوع ارتباطتان با وی را در آسمان تعیین می کند. هر گاه به عیسی مسیح ایمان آورید آنگاه دعوت خواهید داشت که ابدیت را با وی سپری نمایید از سوی دیگر هر گاه مژده نجات او را رد کنید. ابدیت را برای همیشه جدا از خدا سپری خواهید کرد.

ابدیت شما بستگی به این دارد که امروز شما چه تصمیمی خواهید گرفت؟

کلیسای ایرانیان والنات کریک
یکشنبه ها ساعت ۱۱ صبح
محل عبادت: Iranian Church
2303 Ygnacio Valley Rd., Walnut Creek, CA 94598
(925) 817-7374

کلیسای ایرانیان ساکرامنتو
یکشنبه ها ساعت ۱ بعدازظهر
محل عبادت: Sunrise Community Church
8321 Greenback Lane, Fair Oaks, CA 95628
(916) 600-4910
برنامه تلویزیونی ساکرامنتو کانتی، پنجشنبه ها از کانال ۱۸، ساعت ۶:۳۰ تا ۷ شب

کلیسای ایرانیان سانی ول
یکشنبه ها ساعت ۱۰ صبح به زبان فارسی
برنامه مخصوص نوجوانان و جوانان: ۱۰ صبح به زبان انگلیسی
The English Church
محل عبادت: 740 E. Arques Ave., Sunnyvale, CA 94085
Tel: (408) 732-7070 • Fax: (408) 732-7575