

عضو انجمن صنفی مدیران رسانه و شرکت تعاونی مطبوعات کشور

مساحت: ۲۰۰ مترمربع، تهران، کوچه شهید طاهریان، شماره ۲۴

کد پستی: ۱۴۸۱۶۳۵۳۳

فکس: ۴۴۹۵۶۱۰۰

تلفن: ۴۴۹۵۶۱۰۰

چاپ: موسسه جام جم برترینا

مساحت: ۲۰۰ مترمربع، تهران، کوچه شهید طاهریان، شماره ۲۴

کد پستی: ۱۴۸۱۶۳۵۳۳

فکس: ۴۴۹۵۶۱۰۰

تلفن: ۴۴۹۵۶۱۰۰

چاپ: موسسه جام جم برترینا



- رحلت فقیه مبارز آیت‌الله شیخ عبداللّه مازندرانی، از رجال دوره مشروطه (۱۲۹۱ خورشیدی)
- حمله ساواک به منزل امام خمینی (ره) در قم و ربودن کتب و اسناد ایشان (۱۳۴۱ خورشیدی)
- تحریم کالاهای تولید ایالات متحده آمریکا توسط جمهوری اسلامی ایران (۱۳۵۸ خورشیدی)
- درگذشت مهرداد بهار شاعر معاصر، فرزند محمدتقی بهار (ملک الشعرا) (۱۳۷۳ خورشیدی)
- درگذشت عالم مجاهد آیت‌الله مرتضی پسن‌دیده برادر ارشد امام خمینی (ره) (۱۳۷۵ خورشیدی)

خاطرات الرجال

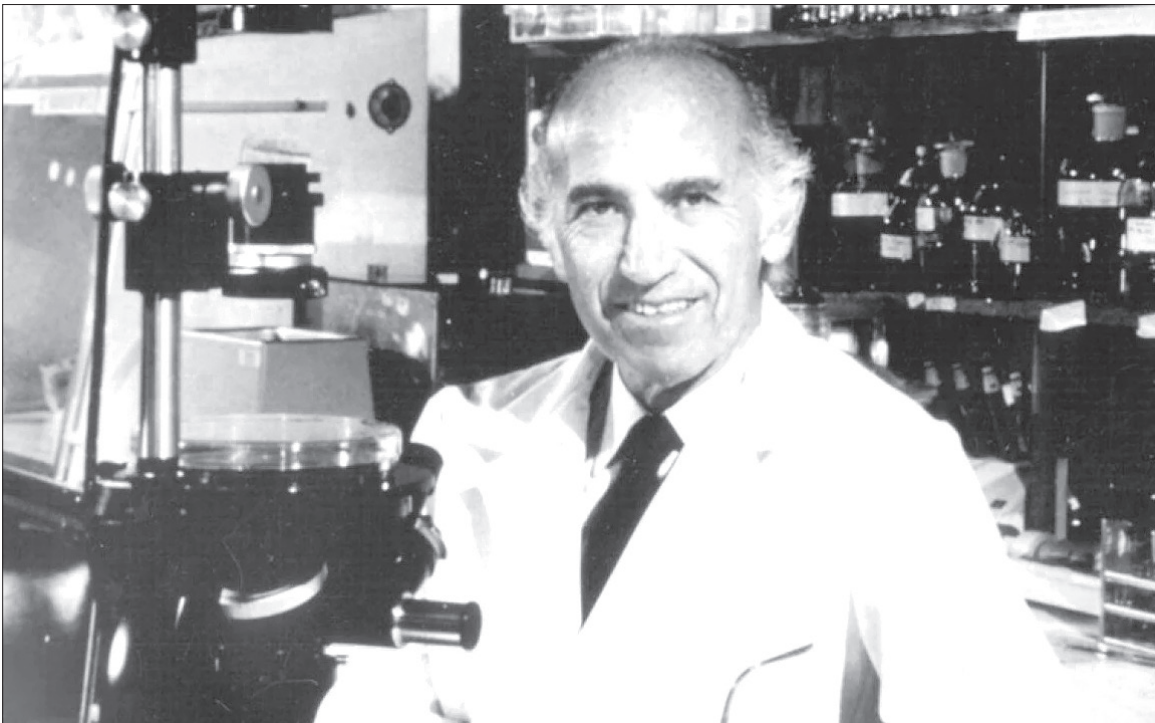
ارتشبد حسین فردوست، دوست دوران کودکی محمدرضا پهلوی و رئیس دفتر اطلاعات او، پس از پیروزی انقلاب اسلامی در ایران ماند و خاطرات خود از دوران مجالست‌باشاه، خاندان و دولتمردان رژیم پهلوی را به رشته تحریر درآورد. خاطرات فردوست تحت عنوان «ظهور و سقوط سلطنت پهلوی» منتشر شده است که در این ستون به تناوب برخی را مرور می‌کنیم.

نابودی کشاورزی ایران

محمدرضا در طول سلطنت خود بافت جامعه را به هم ریخت و این امر عواقب وخیمی به بار آورد که چاره آن بسیار دشوار است. به هم ریختن بافت اجتماعی ایران توسط «انقلاب سفید» محمدرضا و به ویژه «اصلاحات ارضی» او صورت گرفت که توسط کندی، رئیس جمهوری آمریکا، دیکته شد. بعدها، در مسافرت‌های اروپا و آمریکا و به خصوص در مصاحبه‌های مطبوعاتی در خارج، اصلاحات ارضی تکیه کلام محمدرضا بود و اصول آن را صدها بار به مقامات این کشورها و نمایندگان مطبوعات توضیح می‌داد و آن را بزرگترین پیروزی خود برای نجات ملت ایران توصیف می‌کرد. توضیحی که آمریکایی‌ها به محمدرضا داده بودند این بود که وقتی کشاورز صاحب زمین شد از کمونیست شدن مصون می‌ماند و علاوه بر این که انگیزه قوی کار در او پیدا می‌شود، زیرا برای خود کار می‌کند و نه برای صاحب ملک، از زمین خود نیز دفاع خواهد کرد و دفاع از زمین مفهومی مبارزه با کمونیسم است! این‌ها همان نظرات کندی بود که محمدرضا در تمام دوران قبل و بعد از اجرای اصلاحات ارضی به طور مداوم و در هر موقعیتی تکرار می‌کرد.

در این که طرح اصلاحات ارضی کندی، کشاورزی ایران را نابود کرد، تردیدی نیست، ولی آیا آمریکایی‌ها زرق‌ریل نسبت به این مسئله و قوف داشتند؟ در پاسخ باید بگویم که اطلاعات آمریکایی‌ها از بافت کشاورزی ایران نمی‌توانسته زیاد باشد، در حالی که به عکس انگلیسی‌ها و قوف کامل داشتند. اصولاً آمریکایی‌ها از بافت جوامع شناخت کافی و در مواردی حتی شناخت کم نداشتند و لذا تردیدی نیست که اگر آن‌ها ز قبل به بافت کشاورزی ایران در اثر اجرای طرح اصلاحات ارضی و قوف داشتند، این اطلاعی است که انگلیسی‌ها به آن‌ها داده بودند. اشتباهاتی که آمریکا در نقاط مختلف جهان مرتکب می‌شود، علتش همان عدم شناخت کامل بافت جوامع است. اهداف اصلاحات ارضی و نتایجی که غرب انتظار داشت از آن به دست بیاورده، از همان آغاز در سخنان محمدرضا به وضوح فهمیده می‌شد. او صریحاً می‌گفت که با مکانیزه شدن کشاورزی، با تعداد کمتر کشاورز، محصول بیش از قبل خواهد شد و کشاورزان اضافی به صنایع در حال توسعه ره خواهند آورد و درصد کشاورز از کل جمعیت، که مثلاً در صنعتی که مثلاً ۲۰ درصد است، بالعکس خواهد شد. یعنی ۴۰ درصد کل جمعیت در بخش کشاورزی و ۶۰ درصد در بخش صنعت کار خواهند کرد. ولی عملاً چه شد؟ آیا پس از اصلاحات ارضی کشاورزی ایران مکانیزه و تولید بیشتر شد؟ براساس همین طرح، محمدرضا تمام درآمد هنگفت نفت را صرف پروژه‌های بزرگ و کوچک کرد، که در واقع بخش عمده آن به جیب شرکت‌های آمریکایی و انگلیسی و اروپایی می‌رفت و هدف آن‌ها هم همین بود.

عکس دیروز



غزه و شیوع فلج اطفال، در ۷۲ سالگی کشف پزشک انسان دوست

۷۲ سال پیش، برابر ۱۱ نوامبر ۱۹۵۲ میلادی، «واکسن فلج اطفال» توسط جوناس سالک، پزشک آمریکایی کشف شد. بیماری مهلکی که تا قبل از این کشف، هر سال تعداد بی شماری کودک بی‌گناه را برای همیشه زمینگیر می‌کرد، به‌عنوان مثال کافی است بدانید در سال کشف این واکسن یعنی ۱۹۵۲، فقط ۲ هزار کودک در ایالات متحده آمریکا گرفتار بیماری فلج اطفال شدند. پس از کشف و ارائه این واکسن، بلافاصله واکسیناسیون عمومی در دستور کار سازمان جهانی بهداشت قرار گرفت و این عزم بین‌المللی موجب شد تعداد موارد ابتلا از ۳۵ هزار مورد در سال ۱۹۸۸ به فقط ۳۵۹ مورد در سال ۲۰۱۴ کاهش پیدا کند. اما شوربختانه اکنون در ایامی به سمری بریم که جهان نگران شیوع دوباره بیماری فلج اطفال آن هم در منطقه‌ای پرجمعیت یعنی نوار غزه است و اسرائیل حتی از مباران مراکز واکسیناسیون تحت نظر سازمان ملل متحد نیز مضایقه ندارد. کشف سالک این قابلیت را داشت تا او را میلیاردی کند، فقط کافی بود آن را به ثبت برساند و تهیه و توزیع واکسن را به انحصار خود در بیاورد، اتفاقی که قطعاً بر امر واکسیناسیون جهانی اثر منفی می‌گذاشت، اما سالک حاضر به ثبت کشف خود نشد و در جواب چرایی این تصمیم گفت: «هیچ ثبت اختراع وجود ندارد. آیامی توانید خورشید را ثبت اختراع کنید؟»

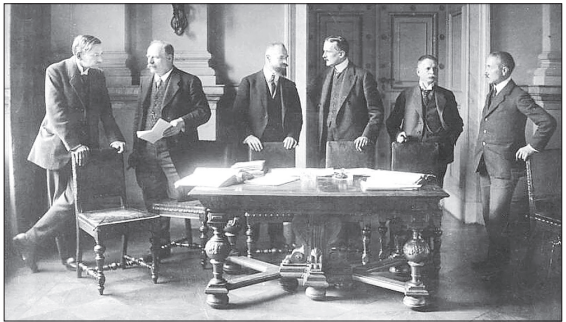
نگاه روز

پایان جنگ جهانی اول، پیش درآمدی بر آغاز جنگ جهانی دوم

لقای آن بخشید و استعفا داد تا شرایط برای تشکیل حکومت جمهوری فراهم شود. پس از استعفای امپراتور، حزب سوسیال دموکرات دولت موقت تشکیل داد و یک سال بعد پس از فروکش کردن التهابات سیاسی و اجتماعی عمدتاً خونین، علی‌الخصوص میان ملی‌گراها و کمونیست‌ها، مجلس مؤسسان به دنبال تشکیل «جمهوری وایمار»، انقراض سلطنت را در آلمان اعلام کرد.

ورسای، جرقه شعله‌ور شدن معرکه عظیم

انقراض سلطنت و تشکیل حکومت جمهوری شاید کمترین ضایعه‌ای بود که از بغل جنگ جهانی دوم نصیب آلمان شد. دیگر متحدان این کشور مانند امپراتوری اتریش-مجارستان و همچنین امپراتوری عثمانی پس از جنگ اساساً دچار اضمحلال شدند و کل موجودیت خود را از دست دادند. آن طرف روس‌ها نیز بساط تزار نیکلای دوم را برچیدند تا مقدمات ظهور اتحاد جماهیر شوروی سوسیالیستی فراهم آید. این میان اما انعقاد پیمان صلح ورسای میان متفقین و آلمان شاید بدترین اتفاق ممکن برای آلمانی‌ها و همچنین کل دنیا بود، زیرا نتیجه غایی آن چیزی نبود جز فوران احساسات ملی‌گرایانه در این کشور، ظهور شخصیتی چون آدولف هیتلر در نهایت شعله‌ور شدن جنگی به مراتب جهانی‌تر و بزرگتر از جنگ بین‌الملل اول. متفقین در معاهده صلح ورسای از اعمال کوچکترین فشار، تحقیر و توهینی نسبت به آلمان فروگذار نکردند و تقاص همه مقصران آغاز جنگ را از مردم آن ستاندند. اشتباهی که ۲۰ سال بعد تاوان آن را باورود به جنگ جهانی دوم پرداختند.



نمایندگان آلمان در ورسای



عکس روز



بزرگداشت هاشم‌صافی‌الدین در تهران

مراسم بزرگداشت شهید سیدهاشم صافی‌الدین، شامگاه یکشنبه با حضور رئیس مجلس شورای اسلامی، فرمانده کل سپاه، فرمانده نیروی قدس سپاه، وزیر اطلاعات، مسئول دفتر حزب‌الله لبنان در ایران و مداحی جمعی از مداحان اهل بیت(ع) در حسینیه چهارده معصوم(ع) شهدای ناجا برگزار شد.

امروز با محیط زیست

تولید گاز و نئیل مهربان با محیط زیست از پسماند روغن خوراکی

محققان روش جدیدی را برای تولید زیست‌دیزل از روغن پسماند ابداع کرده‌اند. این فرآیند ساده به گرمای نسبتاً ملایمی نیاز دارد و این پتانسیل را دارد که منبع سوخت جایگزینی برای بخش‌های عظیم صنعتی باشد. شیمی‌دانان همچنین ادعا کرده‌اند این واکنش را می‌توان در کمتر از یک ساعت و در دمای کمتر از دمای لازم برای جوشاندن آب کامل کرده که باعث صرفه جویی در انرژی و هزینه می‌شود. این فرآیند که توسط شیمی‌دانان دانشگاه کالیفرنیا توسعه یافته است، روغن گیاهی استفاده شده را به زیست‌دیزل تبدیل می‌کند. همچنین، محصول جانبی به دست آمده را می‌توان برای بازسازی گرانترین ماده در فرآیند تولید، استفاده کرد.

در حالی که مصرف‌کنندگان به طور فزاینده‌ای به انرژی خورشیدی و الکتریکی برای تامین انرژی خانه‌ها و وسایل نقلیه خود روی می‌آورند، بخش‌های عظیم صنعتی خصوصاً در جایی چون ایالات متحده آمریکا همچنان به سوخت گاز و نئیلی متکی هستند. بر اساس بیانیه مطبوعاتی، محققان خاطرنشان کرده‌اند که اکثر کامیون‌ها، قطارها و قایق‌هایی که کالاها را در سراسر جهان حمل می‌کنند، در حال حاضر با موتورهای دیزلی کار می‌کنند و به این زودی هابریقی نمی‌شوند. به عقیده محققان فرآیند تولید زیست‌دیزل را می‌توان در دمای بالاتر از دمای اتاق انجام داد و قابل استفاده مجدد است. افراد نیازی به داشتن یک پالایشگاه ندارند و به طور بالقوه می‌توان از این روش در مزرعه استفاده کرد.



امروز با پزشکی

درمان نابینایی یک زن پرتغالی با استفاده از هوش مصنوعی

ظهور هوش مصنوعی، عصر رشد و پیشرفت تصاعدی در زمینه علوم پزشکی را رقم زده است. در سال‌های اخیر، فناوری پزشکی مدرن گام‌های بزرگی رو به جلو برداشته است و آینده‌ای پر از امکانات بی‌شمار را نوید می‌دهد. یکی از این دستاوردهای انقلابی، ترکیب هوش مصنوعی با جراحی لیزر است که به تاژی در کلینیک فوکوس در لندن انگلیس به دست آمده است. بر همین اساس یک زن ۳۱ ساله پرتغالی نابینا به نام پاتریشیا گونسالوس با موفقیت بینایی خود را به لطف یک عمل جراحی لیزریک پیشگامانه با هوش مصنوعی به دست آورده و نقطه عطفی جدید در فناوری پزشکی را رقم زده است. پاتریشیا نخستین فرد در بریتانیا است که این درمان پیشرفته را دریافت کرده است.

تکنیک فوق علاوه بر بازگرداندن بینایی، این قابلیت را دارد که مرزهای توانایی یک چشم عادی انسان را نیز جابجا کند که این که گونسالوس پس از عمل جراحی صاحب دید طبیعی ۲/۲۰ است. او که اهل پرتغال است، اخیراً از دانشگاه آکسفورد فارغ التحصیل شده است. پاتریشیا در کودکی به آستیگماتیسم شدید و نزدیک بینی حاد مبتلا شد و از سنین پایین مشکلات شدید بینایی داشت. او ۶۵۰۰ پوند برای این جراحی هزینه کرد که با استفاده از یک فناوری اسکن با فناوری پیشرفته، یک همزاد دیجیتال از چشم‌ها او ساخت. سپس یک نرم افزار هوش مصنوعی توانست حدود ۲ هزار روش مختلف لیزر درمانی را روی آن شبیه‌سازی و ارزیابی کند تا نتیجه نهایی کل فرآیند را بهینه کند.

امروز با قانون

نکات کاربردی حقوقی که لازم است همه از آن‌ها آگاه باشند

همه شهروندان لازم است سطح آگاهی‌های حقوقی خود را افزایش بدهند. این امر موجب تحقق و ارتقاء اصل حاکمیت قانون در جامعه، ارتقاء سطح سواد حقوقی افراد، کاهش مراجعات مردم به نهاد‌های قضایی و شبه‌قضایی، همچنین فرهنگ‌سازی و آمادگی عموم برای تبعیت از قانون خواهد شد.

شکایت از وکیل

در صورت ادعای تضییع حق توسط وکیل، مرجع صالح برای آغاز رسیدگی، دادسرای انتظامی کانون وکلای دادگستری است. اگر دادسرا اتهام وکیل را وارد دانست، پرونده برای رسیدگی به دادگاه انتظامی وکلا خواهد رفت. آنگاه پس از احضار وکیل و بررسی دلایل طرفین رای صادر می‌شود. این رای در دادگاه انتظامی قضات قابل تجدید نظر است.

فریب در ازدواج

مرد نمی‌تواند به این دلیل که زن قبل از ازدواج با لباس‌هایی خود را لاغرتر یا چاق‌تر نشان می‌داده است، بگوید همسرش او را فریب داده است و ازدواج را فسخ کند. فریب در ازدواج و فسخ نکاح در صورت وجود عیب‌هایی از جمله پیسی، نابینایی و دیوانگی محقق می‌شود.

اسلام آوردن قاتل

طبق قانون مجازات اسلامی، اگر مقتول غیرمسلمان باشد و قاتل نیز غیرمسلمان باشد اما پیش از اجرای قصاص مسلمان شود، قصاص ساقط و قاتل به پرداخت دیه و جسد محکوم خواهد شد.

