



یادداشت

«اکنون غزه»

قریب به چهارماه از طوفان الاقصی می‌گذرد. هفت اکتبری که مقاومت آغاز کرد و قطعا با پیروزی مقاومت به پایین می‌رسدو برای جهانیان قدرت، صلابت و پایداری ملت فلسطین ثابت می‌شود. از شمال تا جنوب غزه بمباران شد، تا ۲۶ هزارنفر شهید و بیش از ۶۴ هزار مجروح برجای ماند. و این تنها آمار شهدا و مجروحین است، اما میزان ویرانی‌ها، آوارگان و تلفاتی که حاصل از پیامدهای تجاوز صهیونیست هاست فراتر از چیزیست که در تصاویر مشاهده می‌کنیم.

فصل برف و یاران است. غزه اما سردتر از هرسال دیگر است، غزه به تنهایی وطن است اما در وطن خود به دنبال آغوش گرمی هست.منزل مسکونی و اردوگاه‌های فراوانی توسط رژیم صهیونیستی تخریب شده‌اند و خانواده‌های زیادی در شرایطی سخت آواره و سرپناهی ندارند. در خبرها آمده که کمبود غذا و دارو باعث مرگ کودکان در غزه شده است و

این یعنی یک مرگ تدریجی.

اسرائیل با شهید کردن خبرنگاران تصمیم دارد در سکوت مطلق به کودک کشی و نسل کشی خود در غزه ادامه دهد. استیصال و درماندگی رژیم غاصب به حدی رسیده که دست به ترور فرماندهان نظامی در نقاط مختلف می‌زند، تا شاید راه فرار و فرصتی برای خود ایجاد کند. و به زعم خود ریشه مقاومت و حماس را بخشکاند اما سخت در اشتباه است آن‌ها دچار اشتباه محاسباتی شده‌اند زسرا همانطور که سال‌ها جنگ و درگیری در یمن پی حاصل ماند و اکنون یمن قوی‌تر از گذشته درحال

یادداشت

«کل گفته‌های سِروتونین‌دار»

هفته‌ی گذشته سر درد شدیدی داشتم دلم می‌خواست طلی‌الارض می‌کردم تا به خانه برسم. ترافیک شدیدی بود یکی از دوستان را دیدم و از همراهی با او خوشحال شدم؛ دلم می‌خواست هر چه زودتر حرفی بزنم تا سِروتونین مغزم بالا رود به وجد و شرور آیم.

بالاخره لب از لب گشود و گفتم: الان تو مسیر با خامنی اشی شدم که مشکل... و... و.. را داشت. بعد هم اهی کشید و گفت به نظر من زندگی در این دنیا آب در هاون کوبیدن است یک دمگ کار کن و بعد.

سر دردم تشدید شد، داشتم سرسام می‌گرفتم ببینید چقدر حرف‌هایش تلخ بود که اصلا دلم نمی‌خواهد برای شما آن شرح‌حال نامید‌کننده را بنویسم، حتی حال و حوصله‌ی پاسخ نقضی دادن هم نداشتم؛ فقط در این افکار بومدم که چگونه فضا را تغییر دهم؟!

یک آن بیاد گل گفته‌های دایی علی مرحومم افتادم و از آنجایی که بجای حلال‌زاده به داندیش می‌رود گفتم؛ به قول دایی علی خدایابرمزمر حرف شاد بزنید.

این جمله آبی بود روی آتش، دستش را سمت کیفش بُرد و یک شکلات آنالسی تعارفم کرد روحم شاد شد و شکلات را قرابت کردم به روح دایی علی عزیزم.

و اما پاسخ حقیر به این دوست گرامی!

اینکه تلاش آدمی در دنیا پوچ است یا نیست

بستگی به نیت فرد دارد

برخی افراد مانند مینی‌بوسی هستند بیست سال

«ماهواره ایرانی مهدا» با موفقیت به فضا پرتاب شد

پژوهشگاه فضایی ایران انجام شده است. ماهواره مهدا، یک ماهواره ۳۲کیلوگرمی از سری ماهواره‌های سبک‌وزن پژوهشگاه فضایی ایران است که به‌منظور آزمایش زیرسامانه‌های توسعه‌یافته ماهواره‌ای طراحی و ساخته شده‌اند. مأموریت اصلی این ماهواره، بررسی صحت عملکرد ماهواره‌بر سیمِرم در تریق چندگانه محموله‌های فضایی در مدار پایین زمین و ارزیابی عملکرد برخی از طراحی‌های جدید و قابلیت اطمینان فناوری‌های بومی در فضاست. بنابه این گزارش، ماهواره‌بر سیمِرم یک ماهواره‌بر سوخت مایع دومرحله‌ای است که در هفتمین پرتاب تحقیقاتی خود توانست با تریق چندگانه ماهواره‌ها، دریچه‌ای جدید به‌روی پرتاب‌های فضایی کشور باز کند. همچنین عیسی زارع‌پور؛ وزیر ارتباطات نیز اعلام کرد: به‌لطف خدا یازدهمین پرتاب در دولت سیزدهم باموفقیت انجام شد و برای نخستین بار، ماهواره‌بر «سیمِرم» به‌طور هم‌زمان ماهواره مهدا و ۲ محموله تحقیقاتی دیگر را باموفقیت در مدار قرار داد و سیگنال مهدا هم دریافت شد.

واکنش وزیر امور خارجه پاکستان به قتل ۹ تبعه این کشور در سروان:

دشمنان در صدد برهم زدن روابط ایران و پاکستان هستند

وزیر امور خارجه پاکستان در واکنش به قتل ۹ تبعه این کشور گفت که دشمنان مشترک با اقدامات تروریستی درصدد برهم زدن روابط ما با جمهوری اسلامی ایران هستند. جلیل عباس جیلانی طی پیامی در حساب کاربری رسمی خود در شبکه اجتماعی ایکس از کشته شدن ۹ پاکستانی درپی حمله تروریستی در سروان ابراز تاسف کرد. وی افزود: این اقدام تلاشی برای برهم زدن روابط پاکستان و ایران توسط دشمنان مشترک ما است.

جیلانی ضمن تسلیت به خانواده‌های قربانیان از دولت ایران خواست تا علیه عوامل حمله به اتباع پاکستانی اقدام کند. به گزارش ایرنا، معاون امنیتی انتظامی استاندار سیستان و بلوچستان با اشاره به حادثه ناگوارى که صبح امروز در منطقه سیرکان سروان رخ داد گفت: پلیس بلافاصله در محل حادثه حضور پیدا کرده و بررسی‌ها نشان می‌دهد در این اتفاق، ۹ نفر از اتباع پاکستانی کشته و سه نفر زخمی شدند.

حدیث

امام صادق علیه السلام

خدا را حرمی است و آن مکه است، پیامبر را حرمی است و آن مدینه است، امیرالمومنین را حرمی

است و آن کوفه است و برای ما حرمی است و آن قم است و در آن خانی از فرزندان من به نام فاطمه

دفن خواهد شد، هرکس وی را زیارت کند پاداشش بهشت خواهد بود.

صاحب امتیاز: موسسه فرهنگی و هنری راه روشن

مدیر روابط عمومی: سید علی ساداتی نژاد

مدیر بازرگانی: فاطمه بصیرتی

خبرنگاران: محمدطاها مکی، شیوا قزوینه

طراح و صفحه آرایی : علی دشتی منفرد ، فرشاد مصاحبی محمدی ، حمید رضا کلیایی

آدرس: کاشان-بلوار باهنر-کوی شهید متقی- پلاک ۵۶- مجتمع راه روشن

بازرگانی: ۰۹۱۳۹۶۳۳۸۶-۰۹

سرمدیر: محمد ادریسی

دبیر پژوهشی: مجتبی خندان

دبیر فرهنگی : محمد مهدی سعیدی

امور چاپ: چاپخانه ریحان

روابط عمومی: ۰۹۱۳۹۶۱۸-۰۹

آیت‌الله نمازی در گذشت + زندگی‌نامه و سوابق



ارتش رفت و سپس به جمع آوری و تحویل سلاح‌ها از مردم مأمور شد و از آنها در دانشگاه تهران بازدید کرد.

بخشی از فعالیت‌های سیاسی آیت‌الله نمازی پس از انقلاب اسلامی به قوه قضائیه مربوط است. وی کار خود را در دستگاه قضایی با قبول سمت حاکم شرع در منطقه سرپل ذهاب و قصرشیرین آغاز کرد و در آن منطقه سرچشمه خدمات بسیاری شد.

آیت الله نمازی بارها در جبهه‌های دفاع مقدس حاضر شد و در یکی از عملیات جبهه جنوب، بر اثر بمباران سنگین شیمیایی، از ناحیه چشم و سینه مجروح شد چندی بعد نیز درعملیات مرصاد بر اثر اصابت ترکش به سختی مجروح می‌گردد. او پس از آن نیز در جبهه‌های دفاع مقدس حاضر می‌شد و همواره باعث شادمانی رزمندگان اسلام بود. برخی از مسؤولیت‌های او پس از انقلاب اسلامی به شرح زیر است:

- قاضی شرع دادگاههای انقلاب اسلامی‌غرب کشور طی سالهای ۵۸ و ۵۹؛
- نمایندگی امام و فرماندهی سپاه منطقه ۲ کشور؛
- مسئولیت بخش امار و بررسی شورای مدیریت حوزه علمیه قم ؛
- مسؤولیت آموزشهای عقیدتی – سیاسی کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی؛
- نمایندگی مجلس خبرگان رهبری در دوره دوم و سوم از استان بوشهر.
- عضویت در جامعه مدرسین حوزه علمیه قم
- داستان کل کشور

تشکیل آزمایشگاه فضایی ایران با قرار گرفتن ماهواره‌های «مهدا» و «ثریا» در فضا

گام مهم و عملی در راستای توسعه بومی دانش فضایی برداریم چراکه دانش فضایی ایران یک دانش بومی و بدون وابستگی به کشورهای خاصی توسعه پیدا کرده است و برای رسیدن به ماهواره‌های بزرگتر و عملیاتی‌تر باید این مراحل تحقیق و توسعه به صورت کامل طی شود. «ماهواره ایرانی مهدا» با موفقیت به فضا پرتاب شد و فیلم و تصاویر

رئیس سازمان فضایی ایران گفت: ما دو مسیر مهم در پیش‌رو داریم؛ اول حوزه‌های جدل فناوری‌های ماهواره و ماهواره‌بر در کشور در حال کار است حتماً پرتاب‌های تحقیقاتی دیگری نیز درآینده بسیار نزدیک خواهیم داشت.

وی تأکید کرد: امروز ضرورت دارد که به سمت افزایش قابلیت اعتماد و افزایش ضریب اطمینان عملکرد محصولات فضایی برویم به همین دلیل مسیر تحقیق و توسعه خود را ادامه خواهیم داد. سالاریه حقیقت مسیر بعدی، حرکت به سمت ماهواره‌های عملیاتی است چرا که این ماهواره‌های عملیاتی را در سال‌های گذشته و سال جاری توسعه دادیم یعنی ماهواره‌ایی که به سرویس و خدمت می‌رسند و تصاویر و اطلاعات مخارتی، داده، ارتباطات مورد استفاده قرار می‌گیرند که در آینده‌ای نزدیک با توجه مرتب، داده‌های این ماهواره‌ها در اختیار محققان ایرانی قرار می‌گیرد.
سازاریه یادآور شد: روزانه چندین «رد» داریم که می‌توانیم داده‌ها را دریافت کنیم فرامین اصلاحی و به‌دیم و طراحی‌های خود را اصلاح کنیم و یک

مایع در دستور کار بوده است است؛ در گام دوم تثبیت فناوری‌های خود ماهواره است. سالاریه ادامه داد: تجهیزات و زیرساخت‌ها و زیرسامانه‌های متعددی در صنعت فضایی ایران توسط پژوهشگاه فضایی ایران و بخش‌های مختلف صوصی و مجموعه مایلران و … ساخته شده و در آزمایشگاه‌ها تست می‌شوند اما تا وقتی که این تجهیزات در مدار و در شرایط فضایی قرار نگیرند، به هیچ وجه عملیات تست آزمایش به صورت کامل انجام نمی‌شود.

رئیس سازمان فضایی ایران گفت: در ماهواره مهدا و ماهواره‌های دیگر زیرسیستم‌های مختلفی از جمله زیرسیستم تولید و توزیع توان، زیرسیستم تصمیم‌گیری، مدیریت داده، زیرسیستم مخابرات باند S در ماهواره مهدا و بسیاری از تجهیزات موقعیت‌یابی، دوزیمتری، برای بررسی عمر تجهیزات ماهواره‌ای و فناوری‌های توسعه‌یافته شده در شرایط خاص تشعشعات

فضایی در ماهواره‌ها توسعه پیدا کرده‌اند. وی گفت: لازمه عملکرد درست این تجهیزات این است که در شرایط فضایی مورد آزمون قرار بگیرند؛ الحمدلله با استقرار این ماهواره‌ها در مدار، از امروز مانند ثریا ما یک آزمایشگاه فضایی داریم که در فضا قرار گرفته است و به صورت مرتب، داده‌های این ماهواره‌ها در اختیار محققان ایرانی قرار می‌گیرد.

سالاریه یادآور شد: روزانه چندین «رد» داریم که می‌توانیم داده‌ها را دریافت کنیم فرامین اصلاحی و به‌دیم و طراحی‌های خود را اصلاح کنیم و یک

ماینع در دستور کار بوده است است؛ در گام دوم تثبیت فناوری‌های خود ماهواره است.

سالاریه افزود: مأموریت پرتاب ماهواره «مهدا» تا حد زیادی مشابه ثریا است یعنی ما یک ماهواره تحقیقاتی و دو ناوماهواره که آنها نیز تحقیقاتی هستند، داریم و البته هر سه ماهواره مخابراتی و با کاربری‌های خاص هستند. وی تصریح کرد: در گام اول، تثبیت قابلیت پرتابگر و در مدار گذاشتن ماهواره‌ها اولویت ما بوده است و در این پرتاب خاص، پرتاب چندگانه و همچنین تست عملیاتی یک ماهواره‌بر سوخت



و برای رسیدن به اجرام بالا باید در این مسیر حرکت کنیم.

سالاریه افزود: مأموریت پرتاب ماهواره «مهدا» تا حد زیادی مشابه ثریا است یعنی ما یک ماهواره تحقیقاتی و دو ناوماهواره که آنها نیز تحقیقاتی هستند، داریم و البته هر سه ماهواره

مخابراتی و با کاربری‌های خاص هستند. وی تصریح کرد: در گام اول، تثبیت قابلیت پرتابگر و در مدار گذاشتن ماهواره‌ها اولویت ما بوده است و در این پرتاب خاص، پرتاب چندگانه و همچنین تست عملیاتی یک ماهواره‌بر سوخت

ماینع در دستور کار بوده است است؛ در گام دوم تثبیت فناوری‌های خود ماهواره است.

اشتغال ۳۰۰۰۰۰ نفر در شرکتهای دانش‌بنیان تا پایان سال ۱۴۰۱



گزارش سالانه زیست‌بوم شرکت‌های دانش‌بنیان ۱۴۰۱ منتشر شد. در پایان سال ۱۴۰۱ حدود ۳۰۰ هزار نفر در شرکت‌های دانش‌بنیان فعالیت داشتند و این آمار نسبت به ابتدای سال قبل رشد ۲۰ درصدی داشته است.

در حاشیه رویداد معرفی دستاوردهای شبکه بانکی در تأمین مالی شرکت‌های دانش‌بنیان، گزارش زیست‌بوم شرکت‌های دانش‌بنیان

^[1] گزارش زیست بوم شرکت‌های دانش‌بنیان در پایان سال ۱۴۰۱ حدود ۳۰۰ هزار نفر

^[2] این آمار نسبت به ابتدای سال قبل رشد ۲۰ درصدی داشته است