



ربیبی تشریح کرد  
اقدامات دولت برای کاهش تبعات  
بارش برف سنگین



# سیاست روز

## روزنامه صبح ایران



سرلشکر سلامی:  
ملت ایران در ۲۲ بهمن ثابت کرد مسیر  
انقلاب را با قدرت ادامه می‌دهد



### سرمقاله

## چرا باید قوی شویم؟

### سیاوش کاویانی

حضرت آیت الله خامنه ای در دیدار ۱۹ بهمن ماه فرماندهان نیروی هوایی ارتش و پدافند هوایی بر لزوم قوی شدن در همه جهات به ویژه دفاعی تأکید کردند. رهبر انقلاب اسلامی با تأکید بر اینکه ضعیف بودن، دشمن را تشویق به اقدام خواهد کرد، افزودند: برای آنکه جنگ نشود و برای آنکه تهدید تمام شود، باید قوی شد. در سخنان فرمانده کل قوا تحلیل دقیق و منطقی وجود دارد، چرا که در دنیای کنونی اگر ضعیف باشیم، زورگویان و قدرتمندان دنیا کشوری چون ایران اسلامی را می‌بلعند. ایران دارای منابع بسیار سرشار و ظرفیت‌های اقتصادی بالایی است که هر کشور زورگو را به طمع می‌اندازد، حال اگر به واسطه انقلاب اسلامی دست زریمی چون آمریکا از خاک ایران قطع شده باشد، دشمنی‌ها افزون تر می‌شود. بسیار ساده و آسان میتوان تحلیل کرد که اگر نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران از قابلیت‌های نظامی و دفاعی قابل قبولی برخوردار نبودند، چه بر سر ایران می‌آمد. وجود ظرفیت‌های بالای نظامی در نیروهای مسلح کشورمان است که باعث شده دشمن از انگیزه حمله نظامی منصرف شود.

در دنیای کنونی هیچ یک از قوانین بین‌المللی که در سازمان ملل متحد تصویب و به امضای اعضای آن رسیده در دنیا اجرا نمی‌شود. سازمان ملل یک ساختمان بلند برای نمایش به افکار عمومی دنیا است تا تصور کنند، نهادی برای جلوگیری از جنگ و خونریزی در دنیا وجود دارد اما عملاً اینگونه نیست. اگر برخی دل به قوانین بین‌المللی ببستند و تصور می‌کنند میتوان با این قوانین حق خود را گرفت، یا سخت در اشتباه هستند، یا ساده لوح یا سرسپرده، چنین دیدگاهی اتفاقاً هر کشوری را به باد فنا خواهد داد. همین قوانین سازمان ملل متحد بود که لیبی را به چنین سرنوشتی که اکنون همگان آن را می‌بینند دچار کرد. سازمان ملل است که با وجود جنایات جنگی عربستان و آمریکا علیه مردم مظلوم یمن، دست روی دست گذاشته و هیچ اقدامی برای جلوگیری از قتل عام مردم یمن به دست ارتش سعودی انجام نمی‌دهد.

همین سازمان ملل است که با صدور مجوز برای حمله به عراق و افغانستان زمینه جنایات و چپاول این کشورها را برای آمریکا و دیگر کشورهای متجاوز فراهم کرده است. چنین سازمان مللی که خدایتش تنها برای رژیم‌های زورگو است، هیچ حسی را برای کشورهای دیگر در نظر نمی‌گیرد.

چگونه می‌توان به سازمان‌های بین‌المللی اعتماد و اطمینان کرد در حالی که همه این سازمان‌ها در پی برآوردن کردن خواسته‌های آمریکا و همیمانان او است؟! همین توافق هسته‌ای ایران و ۵+۱ را ببینید، این پیمان چند جانبه که میان ایران و ۶ کشور دنیا به امضا رسید و در همان سازمان ملل منعقد شد چه سرنوشتی را در طالع خود دید؟ برای آن که در چنین دنیایی ادامه حیات بدهیم، باید قوی باشیم، در همه زمینه‌ها، اولویت با اقتدار نظامی است، که اگر در این زمینه کوچکترین ضعفی دیده شود، دشمن وارد عمل خواهد شد، بدون تردید.

حتی افکار عمومی دنیا در خیال خود هم تصور نمی‌کند که جمهوری اسلامی ایران به خود جرأت و جسارت بدهد که پایگاه آمریکایی‌ها در خاک عراق را هدف موشک‌باران نیروهای مسلح خود قرار دهد و زمانی که عملیات انجام شد همگان انگشت به دهان شدند. قدرت نظامی ایران است که باعث شد تا علاوه بر عملیات موشکی علیه پایگاه آمریکا در خاک عراق، این اجازه را به ایالات متحده ندهد که بخواهد نسبت به این عملیات از خود واکتس نشان دهد. هر اندازه که می‌توان باید در زمینه پیشرفت‌ها و دفاعی اقدام کرد، هر اندازه پیشرفت در این زمینه باز هم برای اقتدار و قدرت آفرینی است. در کنار مقوله قدرت نظامی و افزایش آن، باید در دیگر زمینه‌ها نیز همچون نظامی و دفاعی به قدرتمندی افزود.

امنیت پایدار است که اجازه می‌دهد در سایه این امنیت، اقتصاد نیز فرصت رشد و پیشرفت داشته باشد، اقتصادی قدرتمند در جمهوری اسلامی ایران، گزند تحریم‌های اقتصادی را بی اثر می‌کند. رونق اقتصادی در کشور علاوه بر آن که دشمنان را از تهدید و تحریم مایوس می‌کند، قدرت نفوذ و تأثیر جمهوری اسلامی ایران را نیز افزایش می‌دهد و در کنار آن در مقوله فرهنگی نیز، با وجود فرهنگ انقلابی در ایران اسلامی، می‌تواند تأثیرات مثبت و گسترده‌تری در افکار عمومی منطقه و جهان داشته باشد.

ادامه صفحه ۲

# انتخابات مجلس کاملاً رقابتی است

آیت الله جنتی:

صفحه ۲



## باز هم برف، باز هم غافلگیری

علیرغم پیش‌بینی سازمان هواشناسی مبنی بر شدت بارش‌ها در اواسط هفته جاری در استان‌های شمالی برف و سرما تعداد زیادی از هموطنان را هم در برخی راه‌های مواصلاتی و هم در برخی شهرها غافلگیر کرد. از هفته گذشته پیش‌بینی های مربوط به هواشناسی از سردتر شدن هوا و بارش خبر می‌داد و برخی پیش‌بینی‌ها نیز از شدت بی‌سابقه این کاهش دما حکایت می‌کرد اما ظاهراً بی‌اعتدالی ناشی از نادرستی یا پیش‌بینی غیر دقیق وضع جوی که البته تا حدی مدتی به پیچیدگی این علم است ما ایرانیان را در این زمینه قدری بی‌احتیاط کرده است و همه ما چه شهروندان و چه مسئولان معمولاً در برابر چنین موقعیت‌هایی دائماً غافلگیر می‌شویم. این بار نیز این غافلگیری رخ داد و هم دامن مسافرانی را گرفت که با توجه به تعطیلات وسط هفته بار سفر بسته بودند و هم پایخ مسئولان محترمی شد که ناگهان با اختلال در برخی تاسیسات زیرساختی مواجه شدند.

صفحه ۲

### یادداشت



حسن روانشاد

روزنامه نگار پیشکوت

امسال در ادامه ماه‌های پر حادثه آذر و دی شاهد بهمن‌ماهی هستیم که توانسته است به برکت دهه فجر خبرهای خوبی را به همراه داشته باشد تا علاوه بر بارش‌های کم‌نظیر برف و باران در سرتاسر سرزمین و حضور فعالانه و قابل توجه احاد جامعه در مراسم ۲۲ بهمن و ارتعاب شهید سپهبد قاسم سلیمانی و آماده شدن برای حضور در انتخاباتی نمونه برای مجلس یازدهم در دوم اسفندماه شاهد برگزاری موفقیت‌آمیز سی و هشتمین جشنواره ملی فیلم فجر هم بودیم. این رویداد هنری که به مدت ده روز برگزار شد و شامگاهان ۲۲ بهمن را به اختتامیه خود اختصاص داد که تا پایان شب به اهداء سوره‌های سپید بلورین به برندگان آن در برج میلاد بپردازد و اهالی هنر هفتم را ترغیب نماید تا از روز بعد به تلاش برای رسیدن به جشنواره سی و نهم بیندیشند آنچه حاصل برگزاری این دوی ماراتون

### گزارش

## حضور ماهواره‌های ایرانی در فضا از ابزارهای قدرتمند شدن است پرواز سیم‌رغ‌ها تا جلوس ظفرها بر مدار زمین

ظفر هر چند در مدار زمین گرفت اما بار دیگر به جهانیان نشان داد که اراده ایرانیان در تحقق اهداف علمی خلل ناپذیر است و این مسیر ادامه خواهد یافت تا زمانی که ماهواره‌های ایران در مدار زمین خودنمایی کرده چرا که در عصر حاضر حضور در عرصه فضایی یکی از مولفه‌های مهم قدرتمند بودن است.

قدرتمند بودن مولفه‌های بسیاری دارد از عرصه اقتصادی و سیاسی گرفته تا عرصه نظامی و فرهنگی و اجتماعی و علمی. در عصر حاضر یکی از مهمترین مولفه‌های قدرتمند بودن اشراف اطلاعاتی و علمی داشتن در عرصه فضایی است که در قالب ماهواره‌ها صورت می‌گیرد. امری که نشانه آن را مخالفت‌ها و کارشکنی‌های حاضران در این عرصه در مقابل فعالیت سایر کشورها در این زمینه تشکیل می‌دهد. جوانان ایران زمین نیز که قدرتمند شدن را سرلوحه برنامه‌های خود قرار داده‌اند مدت‌هاست که در عرصه فضا وارد میدان شده و تلاش دارند که نام ایران را در صنایع ماهواره‌ای ثبت نمایند. در مرحله‌های جدید از این حرکت عظیم علمی، بیست و یکم بهمن ماه بود که ماهواره ظفرسوار بر موشکی ماهواره بر سیم‌رغ به فضا پرتاب شد و فضا را شکافت، این ماهواره بسیاری از داده‌های لازم را برای ثبت به پایگاه‌های زمینی ارسال کرد و بخشی از ماموریت

حضور ماهواره‌های ایرانی در فضا از ابزارهای قدرتمند شدن است

## پرواز سیم‌رغ‌ها تا جلوس ظفرها بر مدار زمین

صفحه ۱

سیاست روز مقالات حوزه قانون و قانونگذاری را معرفی، نقد و بررسی (۱۴) می‌کند:

## تحلیل بر نظارت بر قوانین و مقررات در نظام حقوق جمهوری اسلامی ایران

صفحه ۴

## پایان نامه‌ای برای جشنواره فیلم فجر



صفحه ۱

## پایان‌نامه‌ای برای جشنواره فیلم فجر

نقش زن در فیلم «ابر بارانش گرفت» مالک بلاقلص سیم‌رغ بلورین شود و عنوان بهترین بازیگر نقش مرد برای فیلم درخت گردو و دریافت سیم‌رغ بلورین به پیمان معادی وصال دهد و هومن بهمنش همراه مجید مجیدی سیم‌رغ بلورین بهترین فیلمنامه را برای خورشید دریافت کند و جایزه ویژه داوران به فیلم روز صفر و سعید ملکان تعلق گیرد و محمدحسین مهدویان بهترین کارگردان برای فیلم درخت گردو شناخته‌شده و سیم‌رغ بلورین را شکار نماید و بازم فیلم خورشید بتواند امیر بنان و مجید مجیدی را مالک سیم‌رغ بلورین مشترکی با عنوان جایزه بهترین فیلم نماید و نگاه ملی همراه با سیم‌رغ بلورین خود برای فیلم روز صفر تقدیم سعید ملکان شود و تماشگران، فیلم شای پروانه و رسول صدرعاملی را مستحق دریافت سیم‌رغ بلورین بداندند و باز سیم‌رغ بلورین برای بهترین صحنه به پیمان مقدم برسد و در نهایت نوبت سینمای تجربه شود که مرغ سیاه است تا هم در عروس و هم در عزا قربانی گردد و برای فیلم پست سیم‌رغ بلورین را به‌صورت اشتراکی به بهرام بهمن ازک اعطا نماید. اما جلوه‌های ویژه اختتامیه جشنواره چیزی نبود جز اهداء لوح تقدیر به جمع بازیگران فیلم خورشید از سوی داوران این رویداد فرهنگی هنری و همچنین تقدیم سه سیم‌رغ بلورین به فیلم‌های کوتاه دایر

طی یک سال گذشته سینمای ایران شد اعلام نتایج داوری در همه زمینه‌ها گردید تا سیم‌رغ بلورین نوآوری‌های جشنواره تحت عنوان سرپاز وطن که به‌طور ویژه و به یادبود شهید حاج قاسم سلیمانی تعلق داشت توسط دکتر صالحی وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی به فیلم «پادان ۱۱ شب» بر شانه‌های مهرداد خوشبخت نشست و در ادامه سوای سیم‌رغ بلورین بهترین جلوه‌های ویژه میدانی نصیب فیلم روز صفر و محسن روزبهانی شد و سیم‌رغ بلورین بهترین چهره‌پردازی برای فیلم خروج به میر کیانی برسد و سوای سیم‌رغ بهترین طراحی صحنه در فیلم خورشید را کیوان مقدم به خانه برد و سیم‌رغ بلورین بهترین صدابرداری فیلم شنای پروانه برایام مشترک ملودی صالح کرمانی و آرش قاسمی بنشیند و سوای سیم‌رغ بلورین بهترین موسیقی متن برای فیلم پوست نصب بامداد افشار گردد و سیم‌رغ بلورین بهترین تدوین برای فیلم شنای پروانه اسماعیل علیزاده را شادمان سازد و سوای سیم‌رغ بلورین بهترین فیلمبرداری برای تومان در اختیار مرضی نظری قرار گیرد و سوای سیم‌رغ بلورین بهترین بازیگر نقش مکمل زن را طناز طباطبایی برپاید و برای بهترین بازیگر نقش مکمل مرد امیر آقایی با فیلم شنای پروانه به روی صحنه آمده و سیم‌رغ بلورین را دریافت کند و نازنین احمدی به‌عنوان بازیگر بهترین

اما از این جمع فقط ۵۸ کشور توان ساخت ماهواره را دارند و باقی سفارش دهنده هستند. همچنین از بین این ۵۸ کشور، تنها ۱۰ کشور دارای فناوری پرتاب ماهواره هستند که ایران یکی از آنهاست. مأموریت پیش برد دانش فضایی در کشور، از سال ۱۳۸۰ کلید خورد و ایران نهمین کشور دارای فناوری پرتاب ماهواره در دنیا پس از شوروی (۱۹۵۷)، ایالات متحده آمریکا (۱۹۵۸)، فرانسه (۱۹۶۵)، ژاپن (۱۹۷۰)، چین (۱۹۷۰)، بریتانیا (۱۹۷۱)، هند (۱۹۸۰) و رژیم اشغالگر صهیونیستی بود. در حال حاضر نیز کشورهای آمریکا، چین، شوروی، اروپا، ژاپن و هند در حوزه‌های توسعه شبکه‌های ناوبری فعال شده‌اند، چرا که این حوزه دارای اقتصاد بزرگی است. به گونه‌ای که در سال ۲۰۱۴ اقتصاد مستقیم آن ۱۹۰ میلیارد دلار و اقتصاد غیر مستقیم آن ۱۲۰۰ میلیارد دلار بوده است که این میزان در سال ۲۰۱۷، ۲۹۹ میلیارد دلار اقتصاد مستقیم و ۲۲۰۰ میلیارد دلار اقتصاد غیر مستقیم آن بوده است.

### چرا ایران نه

«امید» نخستین ماهواره ایرانی کاملاً بومی بود که با کاربرد تحقیقاتی و مخابراتی در مدار زمین قرار گرفت، به همین دلیل و این روز در تاریخ در تقویم کشور به عنوان «روز ملی فناوری فضایی» نامگذاری شد. بعد از آن «صد» دومین ماهواره ایرانی بود که با موفقیت در مدار زمین قرار گرفت و نخستین ماهواره تصویربرداری کشور محسوب می‌شود. این درحالی است که «نوید» سومین ماهواره پرتاب شده ایرانی بود که در مرکز تحقیقات ماهواره دانشگاه علم و صنعت ساخته شد و ماهواره سنجش از دور محسوب می‌شود.

«پیام» نیز ماهواره‌ای بود که ۵۰۰ کیلومتر فضا را شکافت اما در نهایت نتوانست در مدار خود قرار بگیرد.

«فجر» مدل پیشرفته و ارتقا یافته ماهواره امید محسوب می‌شود،

خود را به سرانجام رساند اما در نهایت نتوانست در مدار خود آرام بگیرد. به گفته مرضی براری رئیس سازمان فضایی کشور این ماهواره برای نخستین بار یک رکورد فضایی را ثبت و توانست از مدار بالای ۵۴۰ کیلومتر و سرعت حدود ۶۵۰۰ متر بر ثانیه با تجربه کند. وی در عین حال تأکید کرد، اما برای تثبیت این فناوری نیاز به تکرار داریم، از آن‌جا نمی‌نشینیم و از همین فردا کار را آغاز می‌کنیم. وزیر ارتباطات نیز که سازمان فضایی ایران را در زیر مجموعه خود دارد، در این باره اظهار داشت: ایرانی‌ها توقف ناپذیر هستند و ما ماهواره‌های ایرانی فوق‌العاده تری در مسیر پرتاب داریم.

اهمیت این دستاورد علمی آنجا آشکارتر می‌شود اما هم‌زمان با این رویداد علمی و منتشر شدن فعالیت دیگر ایران در بخش فضایی، دشمنان ایران تلاش کردند ضمن مخالفت با این اقدام ایران، آن را در زمره فعالیت‌های موشکی ایران قرار دهند. از جمله این اظهارات بی‌ربط به موضع خصمانه پاریس علیه این اقدام ایران بر می‌گردد، وزارت خارجه فرانسه با صدور بیانه‌های در وبگاه رسمی خود، اقدام ایران برای ارسال ماهواره به فضا را محکوم کرده و مدعی شده است که پرتاب ماهواره از سوی ایران بر خلاف تعهدات بین‌المللی تهران است. شبکه خبری فاکس‌نیوز نیز گزارش داد: آمریکا مدعی است پرتاب ماهواره، قطعنامه شورای امنیت سازمان ملل را نقض می‌کند که از ایران می‌خواهد از فعالیت‌های مربوط به موشک‌های بالستیک دارای قابلیت حمل سلاح هسته‌ای اجتناب کند.

### فعالیت‌های فضایی ایران و جهان

فرستادن ماهواره در فضا اولین بار در سال ۱۹۵۷ با ارسال ماهواره اسپوتنیک در فضا توسط شوروی سابق کلید خورد و اکنون در سال ۲۰۲۰، ۹۲ کشور دارای ماهواره در مدار زمین هستند؛

پرتاب و فرارگیری ماهواره فجر در مدار اولیه موفقیت‌آمیز بود، اما این ماهواره در مرحله ارتقای مدار موفق نبود و پس از ورود به جو زمین سقوط کرد.

### گامی برای تکمیل راه

آنچه از سوی محافل رسانه‌ای غربی برای لقا فضای پاس و ناوتوانی در میان جوانان ایرانی پیگیری می‌شود بکار بردن واژه شکست در باب ماهواره ظفر است حال آنکه در عرصه علمی شکست معنایی ندارد بلکه تکمیل فرآیند رفع نواقص و کسب معلومات جدید است لذا باید توجه داشت که در حوزه فضا هر پرتاب و سقوط خود تجربه جدیدی برای دانشمندان فضایی کشور محسوب می‌شود. این اتفاق است که در تمام کشورهایی که در این صنعت وارد شدند، تجربه شده است و ایران برای این که به عنوان یک کشور فعال و مؤثر در جهان در حوزه فضایی حرفی برای گفتن داشته باشد نیاز به چنین تجربیاتی دارد.

در کشورهایی چون آمریکا ماهواره‌هایی مانند فالدکون ۹، جونو ۲، اطللس، پروتون ام و آنتارس در پرتاب‌های فضایی شکست خوردند، بنابراین، پرتاب ماهواره ظفر شکستی برای دانشمندان ایرانی محسوب نمی‌شود. باید در نظر داشت که رتبه ایران در حوزه فضایی در دنیا ۱۱ است و این تلاش‌ها با تأکیدات مقام معظم رهبری مبنی بر رشد در حوزه‌های مختلف علمی و بسترسازی برای جوانان همراه است.

جمهوری اسلامی ایران انحصاری که برخی کشورهای برای خود قائل هستند شکسته و همین امر باعث مخالفت آنها با پیشرفت‌های علمی جمهوری اسلامی شده است. به هر تقدیر پرتاب سیم‌رغ‌ها همچنان ادامه خواهد یافت تا ظفرهای مورد نظر بر مدار زمین بنشینند و نام ایران و ایرانی را در عرصه فضایی جهان طنین انداز سازند.