

رئیس سازمان فضایی ایران به ایرنا خبر داد:
پرتاب ۲ ماهواره در تیر ماه



رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.
حسن سالاریه در گفتگو با ایرنا، درباره آخرین وضعیت ماهواره‌های در دست ساخت و آماده پرتاب، اظهار داشت: اکنون حدود ۳۰ ماهواره در دست طراحی و ساخت است، البته پروژه‌های ماهواره‌ای در بازه زمانی حدود ۲ سال به بالا تعریف می‌شود.

وی افزود: اکنون ماهواره ناهید۳، پارس ۳، ۲ ماهواره راداری، پارس ۲ و مدل ارتقا یافته پارس ۱ در دست کار و توسعه است. ماهواره پارس ۲ و نمونه ارتقا یافته پارس ۱ درحال پایانی قرار دارد و امیدواریم امسال، رونمایی و آماده پرتاب شوند.

رئیس سازمان فضایی ایران گفت: حدود چند هفته قبل نیز نمونه پروازی ماهواره کوثر در سال جاری آماده و از طریق پایگاه فضایی چابهار پرتاب شد.
رئیس سازمان فضایی ایران گفت: حدود چند هفته قبل نیز نمونه پروازی ماهواره کوثر رونمایی شد که قرار بود در همان زمان پرتاب شود، اما چون پرتاب بین‌المللی باید شرایط پرتابگر مهیا نشد، به زمان دیگری موکول شده است و الان منتظر پرتابگر هستیم.

سالاریه با بیان اینکه اولین پروژه ماهواره راداری کشور سال آینده به اتمام می‌رسد، خاطر‌نشان کرد: چند ماهواره کوچک تحقیقاتی نیز درحال طراحی و تولید است که در تلاش هستیم تا حتماً یکی از نسخه‌های ماهواره‌های سری «پژوهش» تا پایان سال جاری آماده و از طریق پایگاه فضایی چابهار پرتاب شود.
وی اعلام کرد: نمونه‌های آزمایشی منظومه شهید سلیمانی نیز به‌زودی به پایان می‌رسد و اولین پرتاب‌های آن در سال جاری انجام خواهد شد.

سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران گفت: حدود چند هفته قبل نیز نمونه پروازی ماهواره کوثر در سال جاری آماده و از طریق پایگاه فضایی چابهار پرتاب شد.
رئیس سازمان فضایی ایران گفت: حدود چند هفته قبل نیز نمونه پروازی ماهواره کوثر رونمایی شد که قرار بود در همان زمان پرتاب شود، اما چون پرتاب بین‌المللی باید شرایط پرتابگر مهیا نشد، به زمان دیگری موکول شده است و الان منتظر پرتابگر هستیم.

سالاریه با بیان اینکه اولین پروژه ماهواره راداری کشور سال آینده به اتمام می‌رسد، خاطر‌نشان کرد: چند ماهواره کوچک تحقیقاتی نیز درحال طراحی و تولید است که در تلاش هستیم تا حتماً یکی از نسخه‌های ماهواره‌های سری «پژوهش» تا پایان سال جاری آماده و از طریق پایگاه فضایی چابهار پرتاب شود.

وی اعلام کرد: نمونه‌های آزمایشی منظومه شهید سلیمانی نیز به‌زودی به پایان می‌رسد و اولین پرتاب‌های آن در سال جاری انجام خواهد شد.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

رئیس سازمان فضایی ایران از برنامه‌ریزی برای پرتاب ۲ ماهواره در تیرماه خبر داد و گفت: سازگاری و تست‌های مشترک پرتاب و پرتابگر جزو موضوعات مهم و حساس است که گاهی به دلیل برخی مسائل فنی ممکن است پرتاب دچار تاخیر شود، اما اکنون تست‌های سازگاری میان ماهواره و پرتابگر درحال انجام است.

آگهی احضار و ابلاغ اتهام					
شماره کارمندی	محل خدمت	کد ملی	نام پدر	نام و نام خانوادگی	تاریخ تولد
۶۲۳۶۱۴	سروستان	۲۵۶۰۴۲۹۸۲	حسن	یزمان عباسپور	۱

شناسه آگهی ۱۳۷۹۵۴ هیات سوم بدوی وزارت نفت

نخبر

رهبر انقلاب اسلامی در دیدار مسئولان قوه قضائیه:

قوه قضائیه بگونه‌ای عمل کند که عدالت‌خانه باشد



کارگروه‌های مشترک قوه قضائیه و دولت را از مهمترین اتفاقات مطلوب یک سال گذشته عنوان کرد.

آقای اژه‌ای اقداماتی چون «بلاغ سند به‌روزشده تحول قوه قضائیه»، «همکاری با قوا برای اصلاح قوانین اقتصادی و جلوگیری از ورشکستگی برخی کارخانجات بزرگ تولیدی»، «برورد جدی به رفع مشکلات حقوقی اراضی مردم»، «ارتقاء نظارت میدانی بر گمرکات، بنادر و انبارها»، «صدهوشمند فعالیت‌های عمرانی و کاهش چشمگیر ساخت‌وسازهای غیرمجاز»، « بیش از ۴۰۰ هزار ملاقات مردمی مسئولان قضایی در سراسر کشور» و «پیگیری جدی دیپلماسی قضایی با همکاری ستاد حقوق بشر و وزارت خارجه» را از مهمترین اقدامات این دستگاه برشمرد.

بهره‌برداری از ۶۷۸ پروژه بهداشتی و درمانی با زیربنای ۴۰۰ هزار مترمربع در کشور

است.

دکتر محمد مخبر سرپرست ریاست جمهوری در مراسم افتتاح و بهره‌برداری رسمی از ۶۷۸ پروژه حوزه سلامت در سراسر کشور ضمن تبریک فرارسیدن عید غدیر و سالروز ولادت امام‌هادی(ع) و نیز گرامیداشت یاد همه شهدا به ویژه شهدای سلامت در تشریح برخی دستاوردهای کشور در عرصه سلامت و درمان، به گسترش قابل توجه و توزیع عادلانه امکانات و تجهیزات پیشرفته تشخیص و درمان پزشکی در سراسر کشور اشاره کرد و افزود: یک روزی اگر کسی به سرطان مبتلا می‌شد، برای درمان باید به تهران یا تعداد معدودی از شهرهای بزرگ می‌رفت، اما امروز امکانات پیشرفته تشخیص و درمان سرطان در بسیاری از شهرهای کشور تأمین شده است.

مخبر همچنین با ابراز تأسف از تداوم جنایات رژیم صهیونیستی در غزه و بیه وجود آامن وضعیت نامناسب بهداشتی در این منطقه اظهار داشت: جهان امروز بسیار بی‌رحم است و درحالی‌که تداوم جنایات صهیونیست‌ها اهالی غزه را با مشکلات بهداشتی و سلامتی جدی مواجه کرده، اقدام خاصی در این رابطه صورت نمی‌گیرد، لذا تأکید فراوان رهبر معظم انقلاب اسلامی و رئیس‌جمهور شهید بر روی مسئله ایجاد و تأمین زیرساخت‌های مناسب برای بهداشت و سلامت عمومی ناشی از شناخت دقیق اوضاع جهان و ضرورت‌های کشور بوده و است.

وی در ادامه ضمن تشکر و قدردانی از تلاش‌های مجاهدانه وزیر و مجموعه مدیران وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در پیگیری و به سرانجام رساندن سیاست‌های دولت در حوزه سلامت و طرح‌های بهداشتی–درمانی در سراسر کشور تصریح کرد: نگاه شهید رئیسی به حوزه سلامت، تگاهی جامع و چند وجهی بود و سیاستگذاری، برنامه‌ریزی و خدمت‌رسانی در این حوزه را در وجوه مختلف با تمرکز بر پیشگیری تعریف و دنبال می‌کرد.

سرپرست ریاست جمهوری در ادامه درمان رایگان کودکان زیر ۷ سال، تأمین امنیت غذایی مادران، کاشت رایگان حلقون شنوایی و تأسیس صندوق حمایت از بیماران خاص و صعب‌العلاج را از جمله اقدامات ماندگار دولت شهید رئیسی در بخش سلامت برشمرد و گفت: وزارت بهداشت و علمی درمان نشان داد با جامع‌نگری، سیاستگذاری درست و علمی می‌توان در مدت کوتاهی کارهای بزرگی را رقم زد.



رهبر انقلاب در بخش پایانی سخنان‌شان توصیه‌ای مهم خطاب به نامزدهای انتخابات ریاست جمهوری بیان کردند. حضرت آیت‌الله خامنه‌ای برنامه‌های انتخاباتی تلویزیون را خوب و باعث آشنایی مردم با دیدگاه‌های گوناگون خواندند و خطاب به نامزدهای انتخابات گفتند: مباحث نامزدها در تلویزیون یا اظهارات دیگر آنها موجب نشود که یک نامزد برای غلبه بر رقیب، حرف دشمن‌پسند و دشمن شادکن بزند. ایشان افزودند: فرض بر این است که همه نامزدها، ایران و جمهوری اسلامی را دوست دارند؛ چون می‌خواهند در این نظام و برای خدمت به مردم، رئیس‌جمهور شوند. بنابراین نباید بگونه‌ای صحبت کنند که دشمن خوشحال شود.

در ابتدای این دیدار، رئیس دستگاه قضا تشکिल مداوم

سازمان بازرسی را از جمله شاخص‌های مهمی خواندند که باید با اجرای اسناد دستگاه قضا، بهبود یابد.

رهبر انقلاب اسلامی کثرت پرونده‌های قضایی را موجب فشار روی قضات و کاهش احتمالی اتقان احکام دانستند و گفتند: برای حل مشکل مهم کثرت پرونده‌های قضایی، باید فکری اساسی کرد.

ارتقای دانش قضایی همه قضات با استفاده از ظرفیت دانشگاه علوم قضایی و تقویت نیروهای جهادی دو توصیه دیگری رهبری به مسئولان دستگاه قضا بود.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای با ابراز دغدغه نسبت به کم بودن سرعت رسیدگی به پرونده‌های دارای بازداشتی و در نتیجه طولانی‌شدن مدت بازداشت موقت افراد، گفتند: تکلیف اینگونه اشخاص را باید زودتر مشخص کرد تا کسی به علت طولانی‌شدن رسیدگی به پرونده، در سختی زندان قرار نگیرد.

رهبر انقلاب همچنین با اشاره به لاینحل بودن مشکل برخی زندانی‌های دارای بدهی افزودند: برخی اشخاص اگر تا آخر عمر هم در زندان باشند، قدرت پرداخت بدهی خود را ندارند که این مشکل باید علاج شود.

تأکید بر استناد قضات به قوانین داخلی و نه منابع حقوق بشر غرب، ادامه بازدیدهای میدانی رئیس دستگاه قضا و پیگیری اجرای تصمیمات امیدافزای گرفته شده در این بازدیدها نکات دیگر سخنان رهبر انقلاب بود.

ایشان در جمع‌بندی این بخش از سخنان خود گفتند: بگونه‌ای عمل کنید که افکار عمومی، قوه قضائیه را عدالت‌خانه و مرکز احقاق بدون ملاحظه حقوق بدانند.

مترمربع/بیمارستان ولایت مشهد با ظرفیت ۲۲۰ تخت با زیربنای ۲۰ هزار مترمربع/بیمارستان ولیعصر (عج) بهبهان



با ظرفیت ۲۰۰ تخت با زیربنای ۲۵ هزار مترمربع/تکمیل و راه‌اندازی فاز دوم بیمارستان انصار الغدیر بومهن با ظرفیت

۲۰۰ تخت با زیربنای ۲۴ هزار مترمربع. همچنین اقدامات ویژه‌ای در مناطق محروم و کمتر توسعه‌یافته انجام شد که در حوزه درمانی می‌توان به ساخت بیمارستان مادر و کودک ایران ایرانشهر، بیمارستان عجب‌شیر، بیمارستان شهدای رستم، بیمارستان صالح‌آباد تربت‌جام، بیمارستان آذرشهر، بیمارستان بیرانشهر، بیمارستان بهشهر، بیمارستان شهدای سلامت شیراز، بیمارستان طالقانی ارومیه، بیمارستان نرسی چیگساران، بیمارستان تشان بهبهان، توسعه بیمارستان شهیدزاده بهبهان، احداث بیمارستان امام حسین(ع) زیدون، احداث بیمارستان بشرویه، مرکز خدمات جامع سلامت منتخب زاوه، توسعه بیمارستان کودکان هرمزگان، بیمارستان آرا، احداث بیمارستان ۱۲۰ تختخوابی، رادیوتراپی و شیمی درمانی مجتمع بیمارستانی امام رضا(ع) کرمانشاه و… اشاره کرد.

بهسازی و توسعه ۱۷۸ مرکز درمانی با ظرفیت هزار و ۳۱۱ تخت و زیربنای بالغ بر ۱۰۳ هزار مترمربع، بهسازی و

ظرفیت جایگزینی مصرف ۵۰ میلیون لیتر بنزین با سی‌ان‌جی

بزرگی برای امنیت انرژی کشور است.

وی گفت: به نظر می‌رسد برخی تصمیم سازان حوزه انرژی به بهانه ناترازی گاز موافق توسعه سی ان جی نیستند، درحالی که سوخت سی ان جی به دلیل اینکه کمتر

از ۳ درصد از گاز تولیدی کشور را مصرف می‌کند هیچ تأثیری در تشدید ناترازی گاز ندارد و ناترازی گاز فقط در فصل زمستان وجود دارد که با مدیریت مصرف در بخش خانگی و تجاری امکان جبران ناترازی گاز وجود دارد.

وی ادامه داد: به نظر می‌رسد فقدان یک متولی توانمند دولتی برای حوزه CNG در کشور یکی از دلایل مهم بی‌توجهی به پتانسیل سوخت پاک و ارزان CNG در تصمیم‌گیری‌های کلان کشور در حوزه انرژی است به این دلیل که بعد از گذشت ۲۰ سال از ورود سوخت CNG به سبب سوخت خودروهای سبک کشور هنوز هم ساختار سازمانی در حد یک مدیریت طرح زیر مجموعه شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی باقی مانده است و امیدواریم در دولت چهاردهم راهکار مناسبی برای ارتقا سازمانی متولی CNG کشور اتخاذ شود.

جوهری با بیان اینکه باور سودده‌بودن جایگاه‌های CNG باور غلطی است که با هزینه‌های بالای جایگاه‌داری در تضاد است، گفت: برای پاسخگویی به هزینه‌ها، امیدوار به تعیین متصفانه حق‌العمل جایگاه‌ها هستیم. وی ادامه داد:

متأسفانه تعیین حق‌العمل غیرمنصفانه منجر شده توسعه جایگاه‌های CNG متوقف شود، اگرچه در برخی شهرها، جایگاه‌هایی با ظرفیت ۱۰۰۰لترصدی درحال فعالیت هستند اما در کلانشهرها، همچنان نیازمند احداث جایگاه‌های جدید هستیم.

رئیس هیئت مدیره انجمن صنفی صنعت CNG گفت: محدودیت کشور برای صادرات گاز طبیعی و عدم تحریم پذیری صادرات بنزین، گاز مایع، و گاز مایع، از عواملی است که توسعه CNG را الزامی می‌کند چرا که هرچه استفاده بیشتری از CNG در بخش حمل و نقل داشته باشیم، سوخت مایع بیشتری صرفه‌جویی می‌شود و می‌توانیم برای صادرات تخصیص دهیم.

وی افزود: در کشور ما مصرف خودروهای بنزینی و