

مشاور وزیر در توسعه ارتباطات روستایی مطرح کرد: استفاده از ظرفیت های استانی و اپراتورهای ارتباطی برای اتصال روستاهای باقیمانده فارس



۱



بازدید مشاور وزیر ارتباطات از پست
استان فارس

۳



بررسی وضعیت ارتباطات شهرستان
جهرم با حضور مشاور وزیر ارتباطات

۴



حمایت پست بانک از استارت آپها و
شرکتهای دانش بنیان نوآر در اینووتکس فارس

۶



تقدیر دبیر شبکه فن بازار ایران از
مدیر کل ICT استان فارس

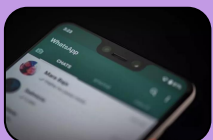
۸

علمی - فناوری



با قابلیت جدید گوگل، انتقال فایل ها به
سایر دستگاه ها آسان تر می شود

۱۲



به زودی ابزارهای طراحی جدیدی به
واتساپ اضافه می شوند

۱۳

گزارش تصویری اهم اقدامات ۱۴



مدیرکل ICT استان فارس تاکید کرد:
خدمات پست بانک موجب رونق اقتصادی
در روستاها شده است

۹



اتصال ۱۵۵۰ خانوار روستایی به
شبکه ملی اطلاعات

۱۰



مشاور وزیر در توسعه ارتباطات روستایی مطرح کرد:

استفاده از ظرفیت های استانی و اپراتورهای ارتباطی برای اتصال روستاهای باقیمانده فارس

مشاور وزیر و مجری طرح خدمات عمومی اجباری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات با بیان اینکه تیم های اجرایی اپراتورها برای جمع بندی و تهیه برنامه اتصال مابقی روستاهای بالای ۲۰ خانوار فاقد ارتباط استان فارس به شبکه ملی اطلاعات در شیراز حضور دارند، گفت: باید با استفاده از ظرفیت های استانی و اپراتورهای ارتباطی، زمینه تسهیل و تسریع در اتصال روستاهای باقیمانده در فارس به شبکه ملی اطلاعات را فراهم کرد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، ایرج روحی مشاور وزیر و مجری طرح خدمات عمومی اجباری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات (USO) در جلسه شورای مدیران بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس که در محل اداره کل تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی منطقه جنوب برگزار شد گفت: حدود ۴۰۰۰ روستای کشور به شبکه ملی اطلاعات متصل نشده است و ۳۵۰۰ روستای با کیفیت ارتباطات پایین در کشور وجود دارد که در حال برنامه ریزی و تلاش برای اتصال و بهبود کیفیت ارتباطات در این روستاها هستیم.

وی با بیان اینکه در این میان سهم استان فارس حدود ۴۰۰ روستا می شود که عدم اتصال این روستاها به دلیل عواملی نظیر وسعت و وضعیت جغرافیایی استان فارس به لحاظ کوهستانی بودن و نبود دسترسی مناسب به برخی روستاها است، اظهار کرد: با حضور تیم های اجرایی اپراتورهای همراه و ثابت جلسات فشرده ای جهت بررسی روستاهای فاقد اینترنت در استان فارس در حال برگزاری است تا برنامه اجرایی اتصال این روستاها به شبکه ملی اطلاعات فراهم شود.

مشاور وزیر ارتباطات با بیان اینکه اهتمام وزارت ارتباطات بهبود تجربه کاربری است و نه اینکه صرفاً به نتایج تست ها و ادبیات آماری در این بخش تکیه و اکتفا شود، تاکید کرد: پروژه توسعه ارتباطات روستایی یک پروژه کشوری است و برای تسریع و تسهیل در اتصال روستاها باید علاوه بر حضور فعال بازیگران حوزه ارتباطات، سایر بازیگران استانی از جمله استانداری، ادارات برق، راهداری و منابع طبیعی نقش آفرینی کنند و در این خصوص پیشنهاد تشکیل کارگروه توسعه روستایی در استان را مطرح کرد.

وی اظهار کرد: در سه سال گذشته برنامه ریزی و تلاش کردیم امکانات و توسعه ارتباطات به صورت متوازن به هر ۳۶ شهرستان استان تخصیص

یابد و هم اکنون در ۸۰ درصد روستاهای بالای ۲۰ خانوار استان پوشش مطلوب اینترنت سیار وجود دارد.

مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در پایان دغدغه بخش ارتباطات استان را اتصال ۴۰۰ روستای باقی مانده در استان به شبکه ملی اطلاعات عنوان کرد و خواستار تخصیص اعتبارات و حمایت های لازم در این خصوص شد.

گفتنی است جلسه شورای مدیران بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس با حضور ایرج روحی مشاور وزیر و مجری طرح (USO)، حسین حمیدی پور مدیرکل دفتر هماهنگی امور استانهای وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، مهرداد سهرابی مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس و مدیران واحدهای تابعه وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در استان فارس در محل اداره کل تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی منطقه جنوب برگزار شد.



بازدید مشاور وزیر ارتباطات از پست استان فارس

مشاور وزیر و مجری طرح خدمات عمومی اجباری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در یکی از برنامه های سفر خود به شیراز از اداره کل پست استان فارس بازدید کرد.



به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، ایرج روحی مشاور وزیر و مجری طرح خدمات عمومی اجباری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات با حضور در اداره کل پست استان فارس و با همراهی حسین حمیدی پور مدیرکل دفتر هماهنگی امور استانهای وزارت و مهرداد سهرابی مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس از واحد تجزیه و مبادلات پست فارس بازدید کرد.

در این بازدید در خصوص مسائلی چون کمبود کادر اجرایی، بودجه و امکانات تقسیم و توزیع، تعرفه های پستی و کمبود فضای واحد تجزیه مبادلات این اداره کل بعثت تبدیل بخشی از مکان بارانداز به هایپر مارکت بحث و گفت و گو شد.

مشاور وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در ادامه در جلسه با مدیرکل و جمعی از مدیران پست استان فارس گفت: شرکت پست با برخورداری از گسترده ترین شبکه ارتباطی فیزیکی در کشور به ارایه خدمات پستی و غیرپستی در سراسر کشور بویژه در روستاها و مناطق دورافتاده می پردازد که این امر نقش مهمی در کاهش هزینه های روستاییان و رونق اقتصادی در روستاها به واسطه امکان استفاده از شبکه پستی برای فروش محصولات بومی روستاییان به سایر نقاط کشور دارد.

روحی با بیان اینکه کارکنان پست مهمترین سرمایه شرکت ملی پست ایران محسوب می شوند و بخش زیادی از مشکلات این شرکت مشکلات معیشتی کارکنان است، از اهتمام وزیر ارتباطات برای رفع مشکل از طریق راهکارهایی برای بهبود درآمد در این شرکت خبر داد.

مهدی آزادی مدیرکل پست استان فارس در خصوص عملکرد پست استان گفت: جمعاً ۸۹۵ واحد پستی شامل ادارات مرکزی، دفاتر دولتی، دفاتر پیشخوان خدمات، نمایندگی های پستی و دفاتر ICT روستایی، خدمات پستی را به مردم استان ارایه می دهند.

وی با اشاره به افزایش ترافیک مرسولات پستی بعد از شیوع کرونا و مشکلاتی که برای زیرساخت های پستی ایجاد کرد، تصریح کرد: برای افزایش سرعت و دقت در تجزیه مرسولات و جبران کمبود نیروی انسانی، امسال تجهیزات هوشمند سورتنینگ در پست فارس راه اندازی شد و ۵۰ دستگاه وانت پراید نیز برای تسریع در ارایه خدمات پستی در سطح استان بکارگیری شده است.

آزادی با اشاره به رشد ۱۰/۵ درصدی ترافیک پست فارس در ۹ ماهه ۱۴۰۰ نسبت به مدت مشابه، در همین مدت رشد مرسولات وارده به پست استان را ۱۸ درصد و رشد مرسولات صادره از پست فارس را ۲۵ درصد بیان کرد.

وی رشد ۱۴۶ درصدی بسته های وارده و رشد ۸۰ درصدی بسته های صادره در ۹ ماهه ۱۴۰۰، جابجایی ۱۳ میلیون مرسوله در همین مدت و رشد ۳۰ درصدی در این بخش نسبت به مدت مشابه در سال گذشته و به صورت میانگین ارایه خدمات روزانه به ۵۰ هزار نفر ارباب رجوع را از دیگر عملکردهای پست استان فارس عنوان کرد.



با حضور مشاور وزیر ارتباطات؛

آخرین وضعیت ارتباطات شهرستان جهرم بررسی شد



حسب درخواست نماینده مردم شریف شهرستانهای جهرم و خفر در مجلس شورای اسلامی جهت بررسی وضعیت ارتباطی حوزه انتخابیه، با حضور مشاور وزیر ارتباطات و مجری طرح خدمات عمومی اجباری

وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در شهرستان جهرم، مسائل و مشکلات ارتباطی مورد تاکید در نقاط مختلف این حوزه بررسی شد. به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، در این جلسه که با حضور محمدرضا رضایی کوچی نماینده مردم شریف شهرستانهای جهرم و خفر در مجلس شورای اسلامی، مهرداد سهرابی مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، مهدی شفیعیان معاون استاندار و فرماندار ویژه شهرستان جهرم، ندا رحیمی مدیرکل تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی منطقه جنوب، فرشید ایزدی مدیر مخابرات منطقه فارس، بخشداران و اعضای شورای بخش های مرکزی، کردیان و سیمکان برگزار شد، مسائلی از قبیل کیفیت و پوشش

تلفن همراه، تلفن ثابت، اینترنت پرسرعت، پوشش جاده ای و توسعه فیبر روستایی مورد پیگیری و بررسی قرار گرفت.

گفتنی است با توجه به مصوبات این جلسه مقرر شد مخابرات منطقه فارس جهت تکمیل فیبر نوری بخش سیمکان، مراتب را از محل طرح خدمات عمومی اجباری روستایی (USO) جهت اختصاص فیبر نوری به بخش سیمکان در راستای توسعه و افزایش کیفیت پوشش ارتباطی در این بخش پیگیری و اقدام کند.

همچنین به منظور بررسی کیفیت پوشش اینترنت همراه در روستاهای اعلام شده در شهرستان جهرم، با حضور نمایندگان اداره کل تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی منطقه جنوب، فرمانداری شهرستان جهرم و مردم محلی، پایش وضعیت ارتباطی در این روستاها صورت گرفته و نتایج به اپراتورها جهت بهینه سازی نقاط دارای مشکل پوشش اعلام شود.



با هدف تجاری سازی ایده های برتر صورت گرفت؛

حمایت پست بانک از استارت آپها و شرکتهای دانش بنیان نوآور در اینوتکس فارس



مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس از حمایت و تامین مالی استارت آپها و شرکت های دانش بنیان استان فارس توسط مدیریت شعب پست بانک استان به عنوان بانک تخصصی حوزه ICT، در اولین پیج نمایشگاه استانی اینوتکس در محل پارک علم و فناوری فارس خبر داد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، مهرداد سهرابی مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس با بیان اینکه شیراز اولین میزبان نخستین مرحله استانی رقابت های علمی اینوتکس پیج بود، اظهار کرد: در این رقابتها شرکت های دانش بنیان، فناور و استارت آپهای استان فارس ایده های علمی خود را در طراز رقابت گذاشتند.

وی حضور پررنگ پست بانک استان بعنوان بانک تخصصی حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات در این رویداد را نقطه عطفی جهت حمایت از شرکت های دانش بنیان و نوآور در استان فارس و کمک به تجاری سازی ایده های برتر عنوان کرد.

سهرابی در خصوص رویداد اینوتکس گفت: ملاک داورها برای تعیین و پذیرش ایده های برتر در این رویداد، اقتصادی بودن و نوآور بودن آنها بوده است و شش داور طرح های علمی ۱۶ تیم شرکت کننده در رویداد را ارزیابی کردند.

وی افزود: رقابت های رویداد اینوتکس بعد از استان فارس در استانهای کرمانشاه، یزد، قم و ارومیه نیز برگزار می شود و تیم های برتر این رویدادها در قالب تسهیلات و هدایای نقدی حمایت و پرورش داده می شوند تا برای رویداد فینال در مقابل صاحبان صنایع و سرمایه گذارها در یازدهمین رویداد اینوتکس ملی که در تاریخ ۲۰ تا ۲۳ اردیبهشت ماه سال آینده در تهران برگزار می شود، حضور یابند و در نهایت پنج برگزیده نهایی رویداد کشوری به رقابتهای بین المللی سوان که در کشور ارمنستان برگزار می شود اعزام می شوند.

مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در پایان از پارک علم و فناوری فارس برای برگزاری رویداد اینوتکس فارس و حامیان

این رویداد بویژه فن بازار منطقه ای فارس و مدیریت شعب پست بانک استان و سایر دستگاههای همکار در برگزاری این رویداد تشکر کرد.

فاطمه دهقانی مدیر شعب پست بانک استان فارس و داور اولین رویداد استانی اینوتکس در شیراز نیز گفت: یکی از برنامه های اصلی پست بانک ایران حمایت و تامین مالی شرکت های دانش بنیان و نوآور است.

وی با اشاره به نقش و اهمیت تکنولوژی های فن آور در زندگی روزمره از جمله امور مالی و بانکی افزود: شرکتهای فن آور و دانش بنیان از جمله فین تک ها میتوانند با جمع آوری اطلاعات و تحلیل و پردازش داده ها، بهره وری خدمات مالی را افزایش داده و با خدمات خود تجربه کاربران از خدمات مالی را تغییر دهند.

گفتنی است در رویداد اینوتکس فارس، استارت آپ های ویرا، ژابیز و ژئومارس به ترتیب بعنوان تیم های منتخب اول تا سوم به رویداد فینال راه یافتند.



تقدیر دبیر شبکه فن بازار ملی ایران از مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس



از مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس به پاس همکاری در نیل به اهداف و اجرای برنامه عمل سالیانه فن بازار ملی ایران تقدیر شد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، عبدالعظیم خادم حمزه سرپرست معاونت هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس در جلسه شورای هماهنگی فن بازار منطقه ای فارس با اشاره به تفاهم نامه های بین پست بانک ایران و معاونت علمی و فناوری

ریاست جمهوری، از مدیر شعب پست بانک استان خواست تا نسبت به طراحی مدل های تامین مالی جهت اعطای تسهیلات به شرکت های دانش بنیان با استفاده از ظرفیت های این بانک در بحث فن بازار اقدام نماید.

سرپرست معاونت هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس در این جلسه تاکید کرد: باید با توجه به مزیت هایی موجود بتوان در جهت حمایت از شرکت هایی حرکت کرد که مزیت رقابتی دارند و در توسعه استان می توانند نقش مهمی ایفا نمایند.

مehرداد سهرابی مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس نیز در این جلسه ضمن تشکر از نماینده فن بازار استان فارس و همچنین شرکت شهرک های صنعتی استان فارس به دلیل پیگیری و برگزاری رویدادهایی در راستای حمایت از شرکت های فعال در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس و تشکر از حمایت های همه جانبه استانداری فارس، به تشریح بسته های حمایتی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات از شرکتهای و فعالین حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات از جمله تسهیلات بند «الف» و «ب» تبصره ۱۸ پرداخت. وی با بیان اینکه اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس برای برگزاری رویدادها در بخش ICT با فن بازار منطقه ای استان و شرکتهای حوزه همکاری دارد و اعلام آمادگی برای مشاوره و رفع مشکلات فعالان استانی بخش با دستگاههای اجرایی، ابراز امیدواری کرد با حمایت و مساعدت تمامی بازیگران و با استفاده از ظرفیت های بالقوه استان فارس از جمله کارخانه نوآوری شیراز، پارک علم و فناوری استان، پردیس شرکتهای دانش بنیان، شتابدهنده ها، مراکز رشد و دانشگاههای استان بتوان گام های موثری جهت توانمندسازی استارت آپها و شرکتهای دانش بنیان فناور برداشت و به تسریع در شبکه سازی و اتصال حلقه های این زنجیره در بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس بیش از پیش کمک کرد.



مدیر کل ICT استان فارس تاکید کرد:

خدمات پست بانک موجب رونق اقتصادی در روستاها شده است

مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس از اقدامات پست بانک استان برای گسترش خدمات در روستاهای استان فارس و رونق اقتصادی و ایجاد اشتغال در این مناطق تقدیر کرد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، مهرداد سهرابی مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در دیدار با مدیر شعب و جمعی از همکاران پست بانک استان که به مناسبت سالروز تاسیس پست بانک ایران انجام شد گفت: پست بانک به عنوان بانک تخصصی حوزه روستایی کشور خدمات به روز بانکی را به روستاهای استان برده است و این موضوع در پیشگیری از مهاجرت روستاییان به شهرها و کاهش هزینه های آنان موثر واقع شده است.

وی افزود: اکنون اکثر خدمات مالی و بانکی در ۳۰۳ باجه فعال پست بانک در روستاهای فارس در حال ارایه به مردم است و برنامه ایجاد ۳۰ باجه دیگر تا پایان سال ۱۴۰۰، توسعه خدمات الکترونیک در روستاهای استان را در پی خواهد داشت.

سهرابی با بیان اینکه بر اساس گزارشات به طور متوسط روزانه ۱۳۴ هزار تراکنش بانکی در استان فارس صورت می گیرد، اظهار کرد: پست بانک ایران تاکنون بیش از ۳۴ هزار میلیارد ریال در طرح های اشتغالزایی روستایی استان فارس سرمایه گذاری کرده است که این موضوع بهبود وضعیت اقتصادی و اشتغال را در مناطق کم برخوردار استان در پی داشته است و این امر قابل تقدیر است.

فاطمه دهقانی مدیر شعب پست بانک استان فارس نیز از افزایش تعداد دستگاه های خودپرداز پست بانک روستایی استان به ۲۰۶ دستگاه خبر داد و گفت: در حال حاضر ۱۱۳۴۷ پایانه خرید پست بانک (پوز) در روستاهای استان فعال است و برنامه افزایش این پایانه ها در برنامه مدیریت شعب پست بانک استان قرار دارد.

وی در خصوص تسهیلات اعطایی پست بانک استان در روستاهای استان اظهار کرد: در ۹ ماهه ابتدای سال ۱۴۰۰ مبلغ ۵۲۲۳ میلیارد ریال تسهیلات در استان پرداخت شده است که ۶۰ درصد این مبلغ در روستاها پرداخت شده است.

دهقانی همچنین میزان تسهیلات قرض الحسنه پرداختی برای حمایت از اشتغال روستاییان در سال گذشته را مبلغ ۲۳۱ میلیارد ریال عنوان کرد و تسهیلات قرض الحسنه پرداختی در ۹ ماهه امسال را نیز ۱۹۶ میلیارد ریال ذکر کرد.

اتصال ۱۵۵۰ روستایی به شبکه ملی اطلاعات

مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس از اتصال ۵۰۰۰ نفر از روستاییان استان فارس به شبکه ملی اطلاعات و اینترنت



پرسرعت همراه در قالب ۱۰ روستا و با اعتبار ۱۰۰ میلیارد ریال خبر داد. به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، مهرداد سهرابی مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس گفت: با ایجاد پنج سایت فول تکنولوژی توسط ایرانسل و همراه اول، دسترسی ۱۰ روستای جدید استان فارس در بخش های سیاخ دارنگون و کوهمره شهرستان شیراز، شهرستان آباده و شهرستان گراش به شبکه ملی اطلاعات و اینترنت پرسرعت سیار فراهم شده است.

وی روستاهای متصل شده از طریق احداث دو سایت فول تکنولوژی توسط ایرانسل را روستاهای شهرک غدیر، اسلام آباد، محمودآباد علیا، محمود آباد سفلی و دارنگون شیراز جمعاً با جمعیت ۳۰۰۰ نفر و در قالب ۹۲۰ خانوار بیان کرد. سهرابی روستاهای متصل شده از طریق احداث سه سایت فول تکنولوژی توسط همراه اول را روستاهای فتح آباد سفلی، فتح آباد علیا و بگدانه از توابع بخش کوهمره سرخی شهرستان شیراز، روستای شورشستان از توابع شهرستان آباده و روستای حسین آباد از توابع شهرستان گراش جمعاً با جمعیت ۲۰۰۰ نفر در قالب ۶۳۰ خانوار عنوان بیان کرد.

وی اعتبار این طرح ها را مبلغ ۱۰۰ میلیارد ریال و از محل طرح خدمات عمومی اجباری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات عنوان کرد.

مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس همچنین از راه اندازی سرویس مکالمه روستای ریچی از توابع بخش کوهمره سرخی شهرستان شیراز از محل منابع طرح خدمات عمومی اجباری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات توسط همراه اول خبر داد.

سهرابی احداث پنج سایت جدید شهری و روستایی تلفن همراه توسط همراه اول از محل منابع توسعه ای این اپراتور در هربال بیضا سه راهی پشت باغ، روستاهای کفدهک، بن کوی صادقی، بن کوی شیبانی از توابع شهرستان خرامه، روستای تربر جعفری از توابع بخش مرکزی شهرستان شیراز، پارک نخل در لارستان و پارکینگ تخت جمشید را از اقدامات دیگری عنوان کرد که جهت رفع مشکلات ارتباطی در سطح استان در دو هفته گذشته انجام گرفته است.

مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در پایان از حمایت های نمایندگان مردم شریف استان در مجلس شورای اسلامی، مجری طرح توسعه خدمات عمومی اجباری وزارت، فرمانداران، بخشداران، دستگاههای همکار و همچنین تلاش و زحمات همکاران مخابرات استان، شرکت ارتباطات سیار (همراه اول) و ایرانسل برای افتتاح این پروژه ها تشکر کرد.

راه اندازی سایت جدید تلفن همراه در مجموعه تاریخی، گردشگری تخت جمشید

مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس از راه اندازی سایت جدید همراه اول در تخت جمشید به منظور ایجاد پوشش بهینه اینترنت پرسرعت جهت استفاده گردشگران در این مجموعه تاریخی، گردشگری خبر داد.



به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، مهرداد سهرابی مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس گفت: تخت جمشید یک مقصد گردشگری منحصر به فرد در کشور است و این مکان نیازمند خدمات مطلوب و بروز ارتباطی است تا شرایط مناسب تری برای گردشگران فراهم باشد و امروز با بهره برداری از سایت جدید تلفن همراه دغدغه بازدید کنندگان جهت برقراری تماس های تصویری و دسترسی به اینترنت پرسرعت سیار در این مجموعه تاریخی مرتفع شد.

سهرابی گفت: برای راه اندازی این سایت مبلغ ۲۰ میلیارد ریال از محل اعتبارات توسعه ای اپراتور اول هزینه شده است و راه اندازی این سایت علاوه بر تقویت ارتباطات در این مجموعه، نیاز ارتباطی گردشگران در روزهای تعطیل به ویژه ایام نوروز را که به علت افزایش ترافیک شبکه گاهاً موجب اختلالاتی در ارتباطات را موجب می گردید برطرف خواهد کرد.

مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در پایان از مساعدت اداره کل میراث فرهنگی و گردشگری استان فارس و اهتمام همکاران مخابرات استان و شرکت ارتباطات سیار برای احداث این سایت تشکر کرد.



با قابلیت جدید گوگل، انتقال فایل ها به سایر دستگاه ها آسان تر می شود

گوگل به دنبال راهکاری است که کاربران را قادر خواهد ساخت فایل های موردنظر خود را خیلی راحت تر برای سایر دستگاه های خود ارسال کنند.



گوگل به تازگی قابلیتی ارائه داده که به کاربران امکان می دهد داده های مختلف مثل عکس یا اسناد را با کروم بوک یا دستگاه اندرویدی به سرعت برای افراد مجاور ارسال کنند. اکنون به نظر می رسد که توسعه دهندگان این شرکت در حال کار روی به روزرسانی این ویژگی جدید هستند تا کاربران بتوانند داده ها را آسان تر و سریع تر به سایر دستگاه های خود ارسال کنند. قابلیت Near Share در ماه ژوئن برای دستگاه های مجهز به

سیستم عامل کروم ارائه شد؛ قابلیت جالبی که کارکرد آن شبیه AirDrop اپل است. کروم استوری که یک وبلاگ متمرکز بر سیستم کروم است، یک گزینه جدید در Chromium Gerrit مشاهده کرده که به ویژگی جدیدی موسوم به Self Share اشاره دارد. این قابلیت امکان اشتراک گذاری یکپارچه بین دستگاه های کاربر را فراهم خواهد کرد.

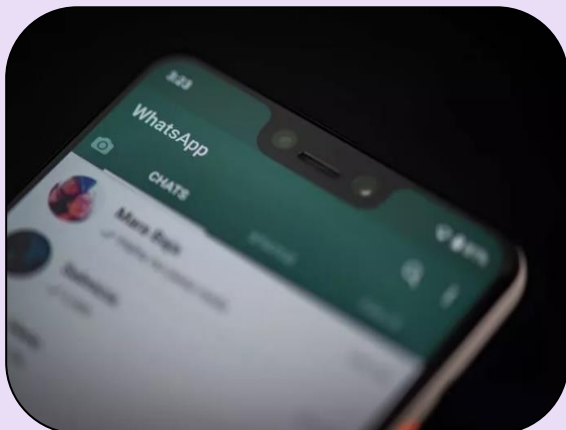
Self Share به شما این امکان را می دهد که بدون استفاده از ایمیل یا فضای ابری ذخیره سازی شخص ثالث، داده های موردنظران را برای خود ارسال کنید. این قابلیت از طریق بلوتوث، WebRTS یا وای فای نظیر به نظیر، داده ها را در عرض چند ثانیه بین سیستم عامل کروم یا دستگاه اندروید نزدیک به شما منتقل خواهد کرد.

همان طور که Chrome Unboxed اشاره کرده است، Self Share همچنان باید از مرحله توسعه در نسخه ی فناوری سیستم عامل کروم (Chrome OS Canary) عبور کند تا برای کاربران عادی این سیستم عامل در دسترس قرار گیرد.

Chrome Unboxed در این رابطه نوشت: اگر این قابلیت را فعال کنید یا صبر کنید تا این ویژگی به طور عمومی در دسترس قرار گیرد، یک گزینه ی منوی جدید موسوم به «ارسال به دستگاه های شما» ظاهر خواهد شد که پس از فشار دادن «اشتراک گذاری در نزدیکی» در برگه ی اشتراک گذاری سیستم عامل کروم، می توانید داده های خود را با استفاده از آن برای سایر دستگاه های خود ارسال کنید.

Self Share قابلیت همکاری بین دستگاه های مختلف مبتنی بر پلتفرم های گوگل را افزایش می دهد، اما این شرکت هنوز راهی طولانی در پیش دارد تا مردم را به استفاده از همه ی ابزارهای خود ترغیب کند؛ درست مثل کار با دستگاه های مختلف اپل که به طور یکپارچه با یکدیگر همگام سازی شده اند.

بهزودی ابزارهای طراحی جدیدی به واتساپ اضافه می شوند



گزارش های جدید ادعا می کنند واتساپ در حال کار روی ابزارهای طراحی جدید برای تصویرها و ویدئوها است.

درحالی که واتساپ مدت ها است قابلیت طراحی روی رسانه را ارائه می دهد، درحال حاضر به شما اجازه نمی دهد اندازه ی مداد را تغییر دهید. بااین حال، این ممکن است بهزودی تغییر کند؛ زیرا شواهد جدید

در آخرین برنامه ی بتای واتساپ نشان می دهد گزینه های مداد دیگری در حال آماده سازی هستند. واتساپ در حال برنامه ریزی برای اضافه کردن دو مداد طراحی جدید (در مجموع سه مداد) به ویرایشگر رسانه ی داخلی خود است.

همان طور که در تصویر زیر می بینید، سه مداد درجه ی ضخامت متفاوتی دارند که به کاربران اجازه می دهد خطوط ضخیم یا نازک تری روی تصویرها یا ویدئوها بکشند. هنگامی که تصویر یا ویدئویی را برای شخصی ارسال می کنید، می توانید از داخل ویرایشگر رسانه به مدادهای جدید دسترسی داشته باشید. هم اکنون، این ابزارها در حال توسعه هستند و هنوز در واتساپ فعال نشده اند.



علاوه بر این، WABetaInfo گزارش می دهد واتساپ همچنین در حال کار روی ویژگی جدیدی است که به کاربران اجازه می دهد تصاویر را قبل از ارسال، تار کنند. در ابتدا تصور می شد این ویژگی تنها برای iOS است، اما آخرین شواهد نشان می دهد که قرار است راه خود را به دستگاه های اندرویدی نیز باز کند. توانایی محو کردن تصاویر مستقیماً از ویرایشگر تصویر هنگام به اشتراک گذاری اسکرین شات ها یا تصاویری که ممکن است حاوی اطلاعات حساس

باشد مفید خواهد بود. در حال حاضر، بسیاری از کاربران واتساپ برای پنهان کردن اطلاعات حساس در یک تصویر به مداد طراحی داخلی متکی هستند.

مشخص نیست که چه زمانی این ویژگی های جدید در اپلیکیشن واتساپ فعال می شوند. اما به احتمال زیاد قابلیت های جدید ابتدا باید مرحله ی نسخه ی آزمایشی را پشت سر بگذارند و سپس وارد دستگاه های کاربران بیشتری در سراسر جهان شوند.

اهم اقدامات، عملکرد و فعالیت های اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در دی ماه ۱۴۰۰



جلسه شورای مدیران بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس
با حضور مشاور وزیر و مجری طرح توسعه خدمات عمومی اجباری روستایی
و مدیرکل دفتر هماهنگی امور استانها



جلسه برنامه ریزی استانها در ارتباط با شبکه ملی اطلاعات با حضور معاون
برنامه ریزی و نظارت راهبردی وزارت و مدیرعامل شرکت مخابرات ایران و با
مشارکت مشاور وزیر و مجری طرح خدمات عمومی اجباری وزارت



جلسه برنامه ریزی برای اتصال روستاهای باقیمانده استان فارس به شبکه ملی اطلاعات
با حضور تیم اعزامی مدیریتی و کارشناسی اپراتور همراه اول
مشاور وزیر و مجری طرح USO و مدیرکل دفتر هماهنگی امور استانها



جلسه برنامه ریزی برای اتصال روستاهای باقیمانده استان فارس به شبکه ملی اطلاعات با حضور
تیم های اعزامی مدیریتی و کارشناسی شرکت مخابرات ایران، مدیرمخابرات منطقه فارس
مشاور وزیر و مجری طرح USO و مدیرکل دفتر هماهنگی امور استانها



جلسه بررسی مسیرهای طرح توسعه فیبر نوری روستایی (تار) در استان فارس با
حضور مشاور وزیر و مجری طرح USO و مدیرکل دفتر هماهنگی امور استانها



جلسه برنامه ریزی برای اتصال روستاهای باقیمانده استان فارس
به شبکه ملی اطلاعات با حضور تیم اعزامی
مدیریتی و کارشناسی اپراتور ایرانسل

اهم اقدامات، عملکرد و فعالیت های اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در دی ماه ۱۴۰۰



بازدید مشاور وزیر و مجری طرح USO

و مدیرکل دفتر هماهنگی امور استانها از اداره کل تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی منطقه جنوب و برگزاری جلسه در خصوص برنامه های توسعه ارتباطات روستایی استان

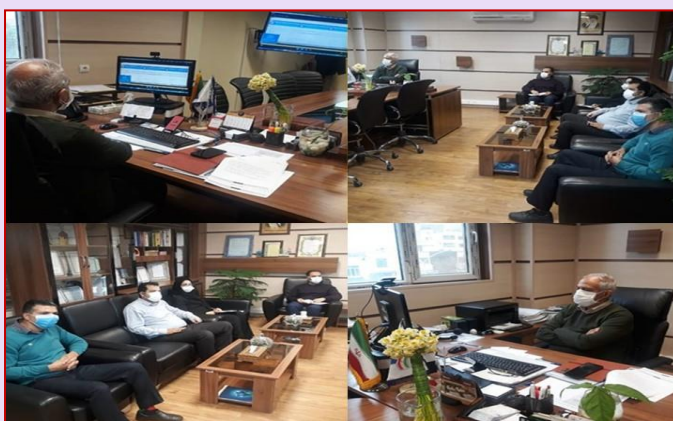
برای ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس



جلسه برنامه ریزی برای اتصال روستاهای باقیمانده استان فارس

به شبکه ملی اطلاعات با حضور تیم اعزامی مدیریتی و کارشناسی اپراتور "های وب"

برای ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس



بررسی مشکلات دفاتر پیشخوان خدمات دولت و دفاتر ICT روستایی و سامانه تحت وب "صدور پروانه دفاتر" با حضور مدیرکل صدور پروانه خدمات پستی، ارتباطات و فناوری اطلاعات سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی

برای ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس



جلسه رونمایی از درگاه احراز هویت شهروندان سازمان ثبت احوال کشور

برای ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس



جلسه هماهنگی مدیریت بحران واحدهای تابعه وزارت در استان فارس

برای ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس



شرکت در رویداد استارت آپی خدمات پزشکی از راه دور دانشگاه علمی کاربردی کارخانجات مخابراتی ایران

برای ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس

اهم اقدامات، عملکرد و فعالیت های اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در دی ماه ۱۴۰۰



شرکت در دهمین جلسه کمیته بند (الف)
تبصره ۱۸ قانون بودجه استان فارس



مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس



جلسه ویدئوکنفرانسی برنامه ریزی استانی در ارتباط با شبکه
ملی اطلاعات با حضور معاون برنامه ریزی و نظارت راهبردی وزارت



مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس



بررسی مسائل و مشکلات توسعه ارتباطات روستایی با حضور
مدیرکل تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی منطقه جنوب و
مدیرمخابرات منطقه فارس



مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس



ارتباط تصویری با بخش خبری صدا و سیما مرکز فارس
در خصوص تسهیلات وزارت ارتباطات به شرکتهای فعال در حوزه فاوا



مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس



دیدار و ملاقات با معاون فروش و خدمات مشترکین
شرکت توزیع نیروی برق شیراز



مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس



جلسه ایجاد هماهنگی و تعامل در حوزه دفاتر پیشخوان خدمات دولت
و بخش عمومی غیردولتی و دفاتر ICT روستایی استان فارس
با حضور مدیرکل تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی منطقه جنوب



مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس

اهم اقدامات، عملکرد و فعالیت های اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در دی ماه ۱۴۰۰



برگزاری کارگاه آموزشی آشنایی با حمایت های وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات از شرکت های فعال در حوزه فاوا



جلسه کمیته کارشناسی توسعه دولت الکترونیک و هوشمندسازی اداری استان فارس



جلسه بررسی تکالیف دستگاه های اجرایی جهت اجرای قانون حدنگاری



جلسه داخلی با همکاران اداره کل در راستای تعامل و هماهنگی انجام وظایف سازمانی



بررسی مباحث مربوط به تبصره ماده ۱۸ قانون بودجه ۱۴۰۰ با حضور مدیرکل دفتر همکاری های فراسازمانی، ارتباط صنعت، معدن و دانشگاه سازمان فناوری اطلاعات ایران



تکریم ارباب رجوع و ارائه راهنمایی و مشاوره لازم

اهم اقدامات، عملکرد و فعالیت های اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در دی ماه ۱۴۰۰



دیدار و ملاقات با دهیار و اعضای شورای اسلامی دهستان قامور بخش جره بالاده شهرستان کازرون پیرامون وضعیت ارتباطی



دیدار و گفتگو با معاون سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان فارس



جلسه برنامه ریزی استانی با شبکه ملی اطلاعات با حضور معاون وزیر و رئیس سازمان فناوری اطلاعات ایران و معاون برنامه ریزی و نظارت راهبردی وزارت



جلسه رفع موانع و چالش ها جهت مکانیزه کردن اخذ استعلامات و مجوزهای بین سازمانهای مرتبط در راستای ارائه خدمات به ارباب رجوع (قرآیند شهروندسپاری) در دفتر رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان فارس



بازدید میدانی از روند پیشرفت اجرای پروژه فیبر تار در محور تنگ خیاب- دشمن زیاری- کامفیروز



دیدار و ملاقات با رئیس سازمان نظام صنفی رایانه ای استان فارس و نایب رئیس سازمان نظام صنفی رایانه ای کشور

اهم اقدامات، عملکرد و فعالیت های اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در دی ماه ۱۴۰۰



اهم اقدامات، عملکرد و فعالیت های اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در دی ماه ۱۴۰۰



دیدار با رئیس دانشگاه صنعتی شیراز
در راستای گسترش همکاری های دو جانبه



دیدار با مدیر منطقه جنوب
شرکت خدمات ارتباطی ایرانسل



دیدار با اعضای انجمن دفاتر پیشخوان
خدمات دولت و بخش عمومی غیر دولتی



جلسه ویدئوکنفرانسی کمیسیون برنامه ریزی درسی
دانشگاه جامع علمی کاربردی استان فارس



دیدار با فعال اکوسیستم حوزه فاوا
و ارائه راهنمایی لازم در خصوص کسب و کارهای نوپا



دیدار با مدیر منطقه ای USO
شرکت ارتباطات سیار

اهم اقدامات، عملکرد و فعالیت های اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در دی ماه ۱۴۰۰



حضور در دوره آموزشی کوچینگ سازمانی
در محل کارخانه نوآوری شیراز



حضور در رویداد استارت آپ ویکندشو
با محور کشاورزی و صنایع غذایی



دیدار با مدیر اجرایی شرکت مهندسی ارتباطات
دوربرد فارس دارای مجوز SERVCO



شیراز، بلوار هجرت، نبش کوچه ۶، طبقه فوقانی ناحیه پستی ۷۱۴

کد پستی ۷۱۴۵۶۴۶۵۸۸

تلفن ۳۲۹۸۰۰۰۰ - آدرس اینترنتی fars.ict.gov.ir

تهیه و تدوین:

روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس