

## وزیر ارتباطات در شیراز گفت:

ارتقای شاخص ارتباطات و فناوری اطلاعات فارس از جایگاه بیست و سوم به پنجم کشوری / تامین اعتبار ۱۵۰ میلیارد تومانی برای صد درصدی شدن پوشش ارتباطات در استان



وزیر ارتباطات اعلام کرد:  
افزایش صد در صدی ظرفیت توزیع و  
تجزیه مبادلات شبکه پستی فارس ۳

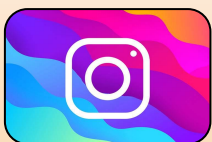
مدیرکل ICT استان فارس خبر داد:  
دسترسی ۹۷ درصد جمعیت روستایی فارس به شبکه  
ملی اطلاعات با اجرای ۲۴۶ سایت تلفن همراه ۴

اتصال ۱۸ روستای جدید استان  
فارس با جمعیتی بالغ بر ۱۲۰۰۰ نفر  
به شبکه ملی اطلاعات ۵

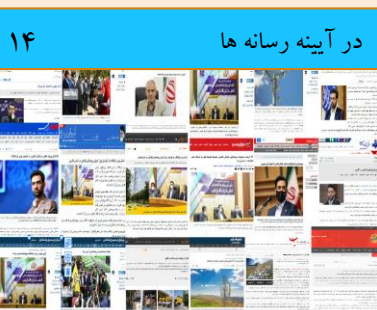
### علمی - فناوری



مایکروسافت سیستم عامل ابری ویندوز  
۳۶۵ را رونمایی کرد ۶



قابلیت جدید اینستاگرام در اشتراک  
گذاری مجدد محتوا ۷



### طرح اعطای تسهیلات جهت ایجاد یا توسعه دفاتر خدمات ICT روستایی (مشترک با صندوق امید)



۱۲۰ میلیون تومان برای دفاتر ایجاد  
و ۶۰ میلیون تومان برای دفتر دایر



اعطای تسهیلات به متقاضیان ایجاد و توسعه دفاتر ICT  
روستایی که خدمات پست، بانکی و مخابراتی ارائه نمایند



۴ درصد از منابع صندوق و  
۵ درصد منابع وجوه اداره شده



دوره بازپرداخت ۳۶ ماه



دوره تنفس ۱۲ ماه

جزئیات بیشتر در وب سایت توان آفرین  
<https://tavanafarin.ito.gov.ir>





## وزیر ارتباطات در شیراز گفت :

**ارتقای شاخص ارتباطات و فناوری اطلاعات فارس  
از جایگاه بیست و سوم به پنجم کشوری / تامین  
اعتبار ۱۵۰ میلیارد تومانی برای صد درصدی  
شدن پوشش ارتباطات در استان**

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات گفت: با اقدامات صورت گرفته در چهار سال گذشته استان فارس در شاخص توسعه ارتباطات و فناوری اطلاعات از رتبه بیست و سوم به رتبه پنجم کشوری ارتقا پیدا کرده است .

به گزارش مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، محمدجواد آذری جهرمی وزیر ارتباطات در مراسم افتتاح پروژه‌های ارتباطی استان فارس با حضور استاندار و مدیران استانی ضمن تبریک هفته قوه قضاییه و گرامیداشت یاد و خاطره شهید بهشتی و شهدای هفتم تیر، گفت: چهار سال پیش پس از قبول مسئولیت وزارت ارتباطات، دیداری با امام جمعه فقید استان داشتم در آن دیدار ایشان فرمودند زمانی که قرار بود قطب‌بندی صنایع را در استان تعیین کنند، معادن و پتروشیمی به استان‌های دیگر رفت و قرار شد تا شیراز قطب الکترونیک شود اما این اتفاق هرگز محقق نشد . وی افزود: پس از آن دیدار، جلسه‌ای با مدیران استانی برگزار کردیم و شاخص استان در حوزه ارتباطات را بررسی کردیم که آن زمانی یعنی در سال ۱۳۹۶، جایگاه استان فارس در شاخص ارتباطات و فناوری اطلاعات بیست و سوم کشوری بود .

وزیر ارتباطات ادامه داد: آن زمان ۱۱۰ هزار مشترک خانگی در انتظار دریافت تلفن ثابت بودند، وضعیت پوشش اینترنت استان در سال ۱۳۹۶ زیر ۱۰ تا ۱۵ درصد بود آن هم با این تمرکز جمعیتی که استان فارس دارد .

آذری جهرمی تصریح کرد: شهرهای بزرگ استان همچون شیراز نیز وضعیت ارتباطی چندان مطلوبی نداشتند و بر همین اساس کار توسعه ارتباطات در استان را از ابتدای سال ۱۳۹۷ با تخصیص ۸۰۰ میلیارد تومان اعتبار آغاز کردیم .

آذری جهرمی ادامه داد: سه فاز توسعه شبکه انتقال استان توسط مخابرات انجام شد. بیش از ۳۰۰ کیلومتر شبکه مسی در درون شهرها توسعه داده شد که امروز آن ۱۱۰ هزار نفر متقاضی تلفن ثابت به کمتر از چهار هزار نفر رسیده است و تمامی شهرها و ۹۷ درصد روستاهای استان تحت پوشش اینترنت پرسرعت قرار گرفتند .

وزیر ارتباطات با بیان اینکه در این چهار سال در استان فارس کارهای بزرگی انجام شده تا ارتباطات در استان توسعه پیدا کند گفت: این توسعه بدون آماده‌سازی زیر ساختی و هماهنگی‌های بین دستگاهی ممکن نبود.

وی افزود: با این حال در کل استان فارس هنوز تنها ۴۳ هزار نفر از جمعیت روستایی که شامل ۳ درصد مردم روستاهای استان می‌شوند تحت پوشش ارتباطی قرار نگرفته‌اند .



آذری جهرمی ادامه داد: تحت پوشش قرار گرفتن این بخش باقی مانده و صد در صدی شدن پوشش ارتباطات در استان فارس نیازمند ۱۵۰ میلیارد تومان اعتبار است که این اعتبار تامین شده است هر چند تکمیل این پروژه به دوران وزارت ما نمی‌رسد.

وزیر ارتباطات تصریح کرد: در هر حال تلاش کردیم که استان فارس را این چهار سال به جایگاه خودش به عنوان قطب الکترونیک کشور با توسعه زیرساخت‌های ارتباطی برسانیم به طوری که اکنون استان فارس در شاخص توسعه ارتباطات و فناوری اطلاعات از رتبه بیست و سوم به رتبه پنجم کشوری ارتقا پیدا کرده است.

وی در پایان از حمایت‌های استاندار، مدیران استانی، اپراتورهای همراه اول و ایرانسل و همچنین مخابرات برای توسعه ارتباطات در استان فارس تقدیر کرد.

بر اساس این گزارش، پیش از سخنان وزیر ارتباطات، پروژه‌های ارتباطی استان فارس از طریق ارتباط ویدئو کنفرانس با روستای سیمکان شهرستان بوانات؛ روستای مرغ بزرگ شهرستان ممسنی؛ روستای کلانی شهرستان کازرون و روستای کره‌داشی شهرستان فیروزآباد به صورت نمادین افتتاح شد.



## وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات اعلام کرد:

## افزایش صد در صدی ظرفیت توزیع و تجزیه مبادلات شبکه پستی فارس

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات از افزایش صد در صدی ظرفیت توزیع و تجزیه مبادلات شبکه پستی استان فارس خبر داد.

به گزارش مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، محمدجواد آذری جهرمی در آیین بهره برداری از پروژه های زیرساختی اداره کل پست استان فارس با اشاره به سرمایه گذاری ۲۹۱ میلیارد و ۱۹۰ میلیون ریالی گفت: جا دارد تقدیر کنم از تمام دست اندرکارانی که از سویی با مجموعه اقداماتشان ظرفیت شبکه توزیع بسته های پستی در استان فارس را به میزان صد درصد افزایش دادند و از سوی دیگر شبکه تجزیه مبادلات استان از عدد روزانه حدود ۱۲۰۰ بسته تجزیه به عدد ۲۴۰۰ بسته رسیده و این یعنی ظرفیت شبکه تجزیه مبادلات استان هم صد درصد افزایش پیدا کرده است.



آذری جهرمی با بیان اینکه افزایش صد درصدی توزیع و تجزیه مبادلات شبکه پستی نتیجه هوشمندسازی است گفت: نتیجه این هوشمند سازی هم در نهایت منجر به بهبود ارایه خدمات هم با افزایش سرعت ارسال مرسولات و هم با حفظ کیفیت مرسولات می شود . وزیر ارتباطات افزود: در هر حال استان فارس استان پهناوری است و ظرفیت تجارت الکترونیک در این استان افزایش قابل توجه ای پیدا کرده است اما ظرفیت شبکه پستی متناسب با رشد تجارت الکترونیک در استان افزایش پیدا نکرده بود . وی ادامه داد: برای افزایش ظرفیت شبکه پستی به روش سنتی هم محدودیت هایی وجود داشت؛ هم به لحاظ نیروی انسانی و هم به لحاظ فضا . بنابراین لازم بود از ظرفیت هوشمندسازی استفاده شود که با اقدامات انجام شده استان فارس به عنوان سومین استان هدف دارای مرکز تجزیه مبادلات هوشمند پستی شد و ظرفیت شبکه پستی این استان افزایش پیدا کرد . آذری جهرمی در خاتمه با ابراز امیدواری نسبت به پررنگ شدن حضور شرکت های پستی خصوصی در کنار شرکت ملی پست گفت: آیین نامه پروانه فعالیت شرکت های پستی بخش خصوصی از ۱۷ بند ۱۶ بند آن به تصویب رسیده است و هفته آینده احتمالاً یک بند باقی مانده به تصویب خواهد رسید و شاهد فعالیت جدی تر پست خصوصی در کنار پست دولتی خواهیم بود تا فضای رقابت جدی برای ارایه خدمات به مردم به وجود بیاید که قطعاً در رقابت خیر و برکت بیشتری وجود دارد و در انحصار چیزی جز گرفتاری نیست.





## مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس خبر داد :

**دسترسی ۹۷ درصد جمعیت روستایی فارس به شبکه ملی اطلاعات با اجرای ۲۴۶ سایت تلفن همراه/اجرای ۱۵۰ طرح تلفن ثابت در فارس/افزایش ۱۰۹ کیلومتری پوشش جاده ای/ ۱۰۰ سایت جدید شهری در یکسال گذشته در استان احداث شده است**

مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس با اعلام ایجاد دسترسی ۹۷ درصدی جمعیت روستایی استان فارس به شبکه ملی اطلاعات، گزارشی از تحقق مصوبات سفر خردادماه سال گذشته وزیر ارتباطات به استان فارس از جمله راه اندازی ۱۰۰ سایت جدید ارتباطی شهری، اجرای ۱۵۰ طرح تلفن ثابت با ظرفیت بالغ بر ۲۲ هزار مشترک و افزایش ۱۰۹ کیلومتری پوشش جاده ای استان با احداث و راه اندازی سایت های جدید جاده ای در یکسال گذشته و پس از سفر وزیر به استان ارایه کرد.



به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، مهرداد سهرابی مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در جلسه افتتاح پروژه های ارتباطی استان فارس که با حضور وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات برگزار شد، گفت: فارس چهارمین استان کشور از لحاظ پهناوری و جمعیت است و ۳۰ درصد جمعیت استان ساکن روستاها هستند و دسترسی به شبکه تلفن همراه برای ۹۹ درصد روستاهای بالای ۲۰ خانوار استان فراهم شده است.

وی افزود: دسترسی روستاهای بالای ۲۰ خانوار استان به شبکه ملی اطلاعات پس از سفر خردادماه وزیر ارتباطات به استان با ۱۷ درصد رشد از ۷۳ درصد به ۹۰ درصد افزایش یافته و از فرودین ۹۹ تاکنون ۲۲۸ سایت همراه اول در استان ایجاد و ارتقا یافته است که زمینه دسترسی ۳۶۶ روستا را به شبکه ملی اطلاعات و اینترنت پرسرعت فراهم کرده است و ۱۸ سایت نیز در این مدت توسط ایرانسل در استان ایجاد و ارتقا یافته است که ۳۹ روستا را تحت پوشش شبکه ملی اطلاعات و اینترنت پرسرعت قرار داده است.

سهرابی گفت: طی یک سال گذشته و پس از سفر وزیر به استان علی رغم دشواری های موجود و با حمایت های استاندار و همکاری دستگاه های اجرایی و در جهت تکمیل پوشش ارتباطات سیار جاده ای، پوشش جاده ای استان با احداث ۱۰ سایت جدید شامل شش سایت همراه اول و چهار سایت ایرانسل به میزان ۱۰۹ کیلومتر افزوده شده است.

وی افزود: برای توسعه تلفن ثابت در استان ۱۵۰ طرح با ظرفیت ۲۲ هزار و ۷۳۶ مشترک اجرا که تاکنون خط تلفن شش هزار و ۱۳۹ مشترک دایر شده است.

مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در پایان گفت: با اقدامات توسعه ای وزارت ارتباطات در راستای کاهش شکاف دیجیتالی، هم اکنون یک میلیون و ۳۵۴ هزار و ۷۶۷ نفر معادل ۹۷ درصد جمعیت روستایی استان فارس به شبکه ملی اطلاعات و اینترنت پرسرعت دسترسی دارند و تنها ۴۳ هزار نفر جمعیت روستایی استان فاقد اینترنت پرسرعت هستند.

## مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس :

### اتصال بیش از ۳۲۰۰ خانوار روستایی فارس به شبکه ملی اطلاعات



مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس از اتصال ۱۸ روستای جدید استان فارس در یکماه گذشته به شبکه ملی اطلاعات و دسترسی این روستاها به اینترنت پرسرعت همراه در قالب ۳۲۵۰ خانوار و جمعیتی بالغ بر ۱۲۰۰۰ نفر خبر داد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، مهرداد سهرابی مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس با اشاره به ادامه روند توسعه زیرساخت های ارتباطی در نقاط روستایی و کم برخوردار استان، روستاهای جدید برخوردار شده از اینترنت پرسرعت در استان فارس را در شهرستانهای خنج، بوانات، لامرد، سپیدان، ممسنی، بیضا و شیراز عنوان و تصریح کرد: روستای کورده از توابع شهرستان خنج، روستاهای فخرآباد و جعفرآباد سفلی

از توابع شهرستان بوانات، روستاهای پس بند و ده پایین از توابع شهرستان لامرد و روستاهای اردشیری بالا، اردشیری سفلی، اردشیری وسطی و حسین آباد اردشیری از توابع شهرستان سپیدان جمعاً با ۱۳۴۲ خانوار و پوشش جمعیتی ۵۷۰۰ نفر از محل اعتبارات طرح خدمات عمومی اجباری وزارت ارتباطات به شبکه پهن باند سیار همراه اول مجهز شدند.

همچنین روستاهای جوزاربخش، پیرالی، جوزارجاوید و مورمیر از توابع شهرستان ممسنی جمعاً با ۳۷۱ خانوار و پوشش جمعیتی ۱۲۰۰ نفر از محل اعتبارات طرح خدمات عمومی اجباری وزارت ارتباطات به شبکه پهن باند سیار ایرانسل و روستای گچ نقاشی از توابع بخش ارژن شهرستان شیراز از محل اعتبارات طرح خدمات عمومی اجباری وزارت ارتباطات به شبکه پهن باند سیار "های وب" مجهز شدند.

وی افزود: روستای کوشک هزار از توابع شهرستان بیضا با جمعیت ۲۵۰۰ نفر در قالب ۷۴۵ خانوار و همچنین روستاهای کدنج، باب ایور و خارگان از توابع بخش مرکزی شیراز با پوشش جمعیتی ۲۶۰۰ نفر در قالب ۷۹۲ خانوار توسط همراه اول و از محل منابع توسعه ای این اپراتور به شبکه پهن باند ارتباطی سیار متصل شده است.

سهرابی با تاکید بر اینکه اتصال روستاها به شبکه ملی اطلاعات منجر به بهبود کیفیت زندگی در این مناطق می شود، امکان دسترسی ساکنان روستاها به جدیدترین خدمات دیجیتال، ایجاد ظرفیت اشتغال و نوآوری، تحقق عدالت ارتباطی و عدالت آموزشی را از مهم ترین مزایای اتصال روستاها به شبکه ملی اطلاعات عنوان کرد.

وی همچنین با اعلام راه اندازی سایت جاده ای اپراتور اول در محور مواصلاتی قلات - خانه زنیان، تصریح کرد: با احداث این سایت، هشت کیلومتر از این محور تحت پوشش همراه اول قرار گرفته است و همزمان پوشش مکالمه روستای همت آباد از توابع شهرستان شیراز نیز با جمعیت ۸۰۰ نفر کامل گردید. مدیرکل ICT استان فارس ایجاد سه سایت جدید توسط همراه اول در راستای تکمیل و ارتقای پوشش مکالمه را از دیگر اقدامات صورت گرفته در استان فارس در یکماه گذشته عنوان و محل احداث این سایت ها را در روستای ابولوردی شهرستان پاسارگاد با جمعیت ۲۵۰۰ نفر و روستاهای گاویست و کورده شیخ شهرستان لارستان جمعاً با جمعیتی بالغ بر ۶۰۰ نفر بیان کرد.

## مایکروسافت سیستم عامل ابری ویندوز ۳۶۵ را رونمایی کرد

بعد از مدت‌ها شایعه، مایکروسافت بالاخره از سیستم‌عامل ابری خود یعنی Windows ۳۶۵ رونمایی کرد. طبق اعلام مایکروسافت Windows ۳۶۵ در تاریخ ۲۵ مرداد برای کاربران سازمانی در دسترس قرار می‌گیرد.

مایکروسافت در رویدادی از سیستم‌عامل ابری Windows ۳۶۵ پرده برداشت Windows ۳۶۵. سیستم‌عامل تحت ابر مایکروسافت است که کاربران بسته به نیاز خود، سخت‌افزار مورد نظر را انتخاب می‌کنند و وارد محیط ویندوز می‌شود Windows ۳۶۵ در حال حاضر از ویندوز ۱۰ پشتیبانی می‌کند؛ اما در آینده و با در دسترس قرار گرفتن ویندوز ۱۱ کاربران می‌توانند از این سیستم‌عامل نیز استفاده کنند.



از آنجا که تمام داده‌های کاربران در زمان استفاده از Windows ۳۶۵ روی سرورهای Azure ذخیره می‌شوند. دیگر نیازی به انجام تنظیمات در دستگاه‌های مختلف برای دسترسی دوباره به Windows ۳۶۵ نیست. برای مثال می‌توانید کارهای خود را روی کامپیوتر رومیزی انجام دهید و ادامه کار را بدون نیاز به خاموش کردن Windows ۳۶۵ در لپ‌تاپ ادامه دهید.

مایکروسافت برای تأمین امنیت Windows ۳۶۵ از مدل امنیتی Zero Trust بدون نیاز به اعتماد کردن به اشخاص ثانویه و ثالث استفاده می‌کند؛ بدین مفهوم که حتی خود مایکروسافت هم به اطلاعات کاربران Windows ۳۶۵ دسترسی ندارد.

بر اساس این گزارش در حال حاضر فقط کاربران تجاری امکان دسترسی به ویندوز ۳۶۵ را دارند و قیمت دسترسی به این سرویس با پردازنده ۲ هسته‌ای، ۴ گیگابایت رم و ۱۲۸ گیگابایت حافظه، ماهیانه ۳۱ دلار است و این ویندوز به اینترنتی با سرعت دانلود ۱۰ گیگابیت بر ثانیه و آپلود ۴ گیگابیت بر ثانیه مجهز شده است..

## قابلیت جدید اینستاگرام در اشتراک گذاری مجدد محتوا

اینستاگرام در حال آزمایش فراهم کردن راه‌های جدید برای کاربران به منظور اشتراک گذاری محتوای کاربران دیگر در این شبکه اشتراک گذاری عکس است.



اینستاگرام که متعلق به فیس بوک است قصد دارد به کاربرانش گزینه ای برای افزودن استیکر اشتراک گذاری مجدد در بالای استوری‌های اینستاگرامشان فراهم کند. افزودن این برچسب به کاربران اجازه می دهد فهرستی از پستهایی که در یک ساعت گذشته مشاهده، ذخیره یا پست کرده اند را مشاهده کنند.

به گزارش ایتنا، ویشال شاه، مدیر محصول اینستاگرام در مصاحبه ای اظهار کرد: این شرکت تلاش می کند

محتوایی که مجدداً پست می شود را برای مخاطبان که معمولاً ترجیح می دهند پستهای غیر تکراری را در استوریهای اینستاگرام مشاهده کنند، جذابتر کند. این شرکت اواخر سال گذشته امکان غیرفعال کردن اشتراک گذاری مجدد پستها در استوری اینستاگرام را آزمایش کرد. شاه گفت: تصور ما بر این است که اشتراک گذاری مجدد مهم است و باید همچنان وجود داشته باشد اما تصور می کنیم که افراد واقعاً باید درباره این که چه زمانی از آنها استفاده کنند، فکر کنند.

اینستاگرام ماه گذشته هم اعلام کرده بود در حال آزمایش است تا به کاربران بیشتری امکان افزودن لینکها به استوری را فراهم کند. تحت مقررات فعلی، تنها کاربرانی که تیک آبی دریافت کرده اند، صفحات بیزنسی یا کاربرانی که هواداران زیادی دارند می توانند لینک در استوری خود قرار دهند. سایر کاربران می توانند لینکها را در قسمت بایوی پیجشان قرار دهند.

افزودن لینک هم فرصتهای بیشتری را برای استفاده از فیس بوک و اینستاگرام به منظور انتشار اطلاعات نادرست فراهم می کند. در دوران همه گیری کووید ۱۹، اینفلوئنسرهای شبکه اجتماعی به مدت یک سال و پیش از این که فیس بوک واکنش نشان دهد، مطالبی را علیه واکسنهای کووید ۱۹ منتشر کردند. اطلاعات نادرست مربوط به ویروس کرونا در سایتهای شبکه اجتماعی بیشتر به چشم می خورد و پستهای احساس برانگیز از شانس بیشتری برای دیده شدن توسط کاربران بیشتر برخوردار بودند.

فیس بوک علیه اطلاعات نادرست کووید ۱۹ اقدامات جدی تری اتخاذ کرده است و این شرکت در ماه مه اعلام کرد بیش از ۱۸ میلیون پست را در سایت شبکه اجتماعی اصلی خود و اینستاگرام به دلیل نقض سیاست مربوط به اطلاعات نادرست کووید ۱۹ حذف کرده است.



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





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



جلسه گروه کارشناسی  
ذیل کارگروه دفاتر پیشخوان خدمات استان فارس



نهمین جلسه کمیته استانی نظارت بر  
ایفای تعهدات دارنده پروانه و اعمال مقررات



بازدید میدانی از ۵ نقطه روستایی شهرستان قیر و کارزین  
جهت آزمایش تحویل فیبر نوری روستایی



جلسه فوق العاده برنامه ریزی ادامه روند  
ایجاد سایت های ارتباطی ایراتسل در روستاهای استان فارس  
با حضور مدیرعامل شرکت ایراتسل



آزمایش تحویل فیبر نوری روستایی (تار)  
در ۳ نقطه روستایی شهرستان جهرم



بررسی روند پیشرفت پروژه ایجاد و ارتقای سایت  
تپه محمدآباد و روستای خسروشیرین شهرستان آباده



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



دیدار و ملاقات با  
مدیرعامل شرکت کارخانجات مخابراتی ایران TMC



حضور در همایش تجارت الکترونیک شهرستان سروستان  
و بازدید از نمایشگاه کسب و کارهای این شهرستان



بازدید میدانی از روستاهای گلدشت علیا، ازن دره و مراگلو  
شهرستان مروودشت به منظور بررسی پوشش ارتباطی و اینترنت



برگزاری جلسه با شرکت فنی مهندسی دیده پردازان آسان ساخت  
در خصوص بررسی و احصای مشکلات پیش روی شرکت های فعال فاوا



بازدید میدانی از ۸ نقطه روستایی شهرستان گراش  
جهت آزمایش تحویل فیبر نوری روستایی (تار)



جلسه بررسی عملکرد پروژه های ارتباطی بخش USO  
دولت دوازدهم با حضور معاون امور دولت، مجلس و استاتها



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



بازدید میدانی از محل ایجاد سایت همراه اول در باغات اهل بیت شهرصدرا



جلسه بررسی مشکلات ارتباطی شهرستان های خرمه، سروستان و کوار



تکریم ارباب رجوع و ارائه مشاوره و راهنمایی لازم



شرکت در جلسه شورای برنامه ریزی و توسعه استان فارس



دیدار با بنیان گذار اپلیکیشن درخواست آنلاین خدمات شهر سرویس (شیراز سرویس)



برگزاری جلسه با مدیر پروژه قرارداد خاتم الانبیاء جهت رفع مشکلات اجرای فیبر روستایی استان



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



**دیدار و ملاقات با مدیر منطقه جنوب شرکت خدمات ارتباطی رایتل**



**جلسه تهیه و تدوین برنامه های استانی در راستای استقرار چرخه مدیریت بهره وری در ادارات کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استانها**



**برگزاری بیست و یکمین جلسه کارگروه توسعه دولت الکترونیکی و هوشمندسازی اداری استان فارس**



**حضور در جلسه ایمن سازی و حمایت از فعالیت های قانونی فضای مجازی در محل معاونت اجتماعی و پیشگیری از وقوع جرم دادگستری استان فارس**



**جلسه ویدئو کنفرانسی تهیه و تدوین شاخص های اقتصادی بخش ICT در سطح ملی و استانی**



**دیدار و ملاقات با رئیس صندوق کارآفرینی امید استان فارس در خصوص ارایه تسهیلات حمایتی به شرکتهای فعال حوزه فاوا**



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



دیدار و ملاقات با شهردار منطقه ۳ شیراز



بازدید معاون علمی و فناوری رئیس جمهور از کارخانه نوآوری شیراز



دیدار و ملاقات با مدیر همراه اول مخابرات منطقه فارس



جلسه بررسی پروژه احداث نیروگاه خورشیدی بوانات با حضور استاندار فارس



دیدار و ملاقات با مشاور نماینده مردم شریف شهرستانهای خرامه، سروستان و کوار در مجلس شورای اسلامی



دیدار و ملاقات با مدیر ارشد منطقه جنوب شرکت خدمات ارتباطی ایرانسل



## اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در آیین رسانه ها

### خبرگزاری جمهوری اسلامی



### خبرگزاری جمهوری اسلامی



### خبرگزاری جمهوری اسلامی



### خبرگزاری بامداد خبر



### خبرگزاری راستین



### خبرگزاری پیام فوری



### خبرگزاری شیرازه



### خبرگزاری شیرازه



### خبرگزاری مهر



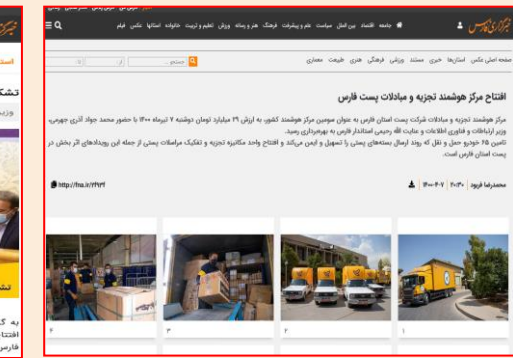
### خبرگزاری ایستا



### خبرگزاری فارس



### خبرگزاری فارس



## اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در آینه رسانه ها

### خبرگزاری صدا و سیما



### خبرگزاری ایران آنلاین



### خبرگزاری جمهوری اسلامی



### روزنامه اطلاعات



### خبرگزاری تسنیم



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

کد پستی ۷۱۴۵۶۴۶۵۹۵

تلفن ۳۲۹۸۰۰۰۰ - آدرس اینترنتی [fars.ict.gov.ir](http://fars.ict.gov.ir)

تهیه و تدوین:

روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس