



۱ بازدید معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات از نمایشگاه الکامپ، تلکام و شهر هوشمند شیراز



افتتاح هجدهمین نمایشگاه الکامپ، تلکام و شهر هوشمند استان فارس

۳



گزارش آخرین وضعیت شاخص های ارتباطی استان فارس

۵



اتصال ۲۰ روستای جدید استان فارس به شبکه ملی اطلاعات

۶



پاسخگویی مدیر کل ICT استان به مردم با حضور در میز خدمت

۷



بازدید معاون وزیر ارتباطات از

شرکت کارخانجات مخابراتی ایران

۸



افزایش تعاملات استانهای فارس و

کهگیلویه و بویراحمد در حوزه ICT

۹



حضور در مراسم بزرگداشت

حضرت احمد بن موسی الکاظم (ع)

۱۰



بزرگداشت مقام شهدای وزارت

ارتباطات در استان فارس

۱۰



بازدید معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات از نمایشگاه الکامپ، تلکام و شهرهوشمند در استان فارس

معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در بازدید از دستاوردهای شرکت های دانش بنیان در نمایشگاه الکامپ، تلکام و شهرهوشمند استان فارس گفت: در این نمایشگاه شاهد ارتباط مستقیم و در کنار آن تبادل فکر و اندیشه شرکت های دانش بنیان، بخش دولتی و شرکت های سرمایه گذاری هستیم که می تواند آینده خوبی را در زمینه اشتغال کارهای دانش بنیان استان ایجاد کند.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، علی اصغر انصاری معاون برنامه ریزی و نظارت راهبری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در حاشیه بازدید از هجدهمین نمایشگاه الکامپ، تلکام و شهرهوشمند استان فارس که با همراهی جمعی از مقامات و مدیران استانی صورت گرفت گفت: در حوزه ICT کشور سهم سرمایه گذاری بخش خصوصی بیشتر از بخش دولتی است که نشان دهنده این است که بخش خصوصی علاقه مند است در این حوزه سرمایه گذاری کند چون برگشت سرمایه به خوبی صورت می گیرد.

وی با تاکید بر اینکه باید فضای لازم برای سرمایه گذاری شرکت ها فراهم شود و با انجام حمایت های لازم، موانع موجود جهت سرمایه گذاری شرکت ها برداشته شود، اظهار کرد: برگزاری نمایشگاه با حضور فعالان بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات و شرکت های دانش بنیان فرصت خوبی است تا ارگان های دولتی، نهادهای عمومی و دستگاه های اجرایی نیازها و درخواست های خود را به صورت مستقیم با شرکت ها و تولید کنندگان کالا و خدمات در میان بگذارند و متقابلاً شرکت ها و فعالان فناوری اطلاعات نیز می توانند دستاوردها و تولیدات خود را به سازمان ها و دستگاه های دولتی و نهادهای عمومی ارائه کنند و بی شک این ارتباط مستقیم و در کنار آن تبادل فکر و اندیشه در حضور شرکت های سرمایه گذاری، می تواند آینده خوبی را در زمینه اشتغال زایی، رونق و توسعه کسب و کارهای حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات ایجاد کند.

معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات همچنین در جمع تیم های فناور و دانش بنیان مستقر در نمایشگاه حضور یافت و در خصوص مسائل و چالش های مطرح شده توسط این شرکتها به ارائه طریق پرداخت.

مجری و دبیر شورای راهبری توسعه شبکه ملی اطلاعات در جلسه شورای مدیران بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس نیز به تبیین سیاست های کلان وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات پرداخت و تکمیل شبکه ملی اطلاعات، تهیه برش برنامه ادارات استانی، بومی سازی و تبیین شاخص های اقتصادی و کمی لازم برای رتبه بندی و تعیین سهم استانها در تحقق اقتصاد دیجیتال از سهم کل اقتصاد و منطقی کردن تعرفه های ارتباطی و فناوری اطلاعات را از مهمترین اولویت ها و برنامه های وزارت اعلام کرد.



افتتاح هجدهمین نمایشگاه الکامپ، تلکام و شهر هوشمند استان فارس



با حضور مدیران و مسوولان استانی، هجدهمین نمایشگاه الکامپ و تلکام استان فارس، نخستین نمایشگاه شهر هوشمند به همراه پنجمین نمایشگاه شهر زیبا در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی استان فارس افتتاح شد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، حمید سلیمان پور سرپرست اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس با اشاره به نامگذاری امسال تحت عنوان «تولید،

دانش بنیان و اشتغال آفرین» گفت: نمایشگاه الکامپ و تلکام در استان فارس پس از سه سال وقفه به علت کرونا برپا و افتتاح شده است و این نمایشگاه فرصت مناسبی برای شرکت‌ها، موسسات، سازمان‌ها و همه فعالان حوزه فناوری اطلاعات به ویژه شرکت‌های دانش بنیان است تا بتوانند توانمندی‌های خود را ارایه داده و بستر لازم را برای رشد و توسعه مجموعه خود فراهم کنند.

سلیمان پور با تاکید بر موقعیت استان فارس به عنوان یکی از قطب‌های مهم صنعت الکترونیک در سطح کشور، گفت: یکی از مهمترین نقش‌های حوزه ICT ارتقای بهره‌وری و پیشران بودن برای سایر حوزه‌ها است و ورود این حوزه می‌تواند موجب تحول در سایر حوزه‌ها شود و باید با همت مسئولان فضای لازم برای سرمایه‌گذاری شرکت‌ها فراهم شود تا بتوان از فرصت‌های ایجاد شده جهت سرمایه‌گذاری و پیشبرد پروژه‌های استان استفاده شود.

وی هدف از برگزاری این نمایشگاه را ارایه آخرین دستاوردها در زمینه‌های مرتبط با حوزه فناوری اطلاعات، توسعه شهر هوشمند، هوش مصنوعی، اینترنت اشیاء، فناوری‌های نوین، رمزارزها و رسانه‌های دیجیتال عنوان و تصریح کرد: همزمان با هجدهمین نمایشگاه الکامپ و تلکام، نخستین نمایشگاه شهر هوشمند و پنجمین نمایشگاه شهر زیبا نیز در حال برگزاری است که فضای نوآورانه نمایشگاه را ارتقا داده است.

رئیس شورای مدیران بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس با بیان اینکه که در سال‌های اخیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، بخش لاینفک زندگی تک تک آحاد جامعه شده است، گفت: امروزه کمتر کسب و کاری را می‌بینیم که از ارتباطات و فناوری اطلاعات بهره‌نجوید و برای توسعه کسب و کار خود به آن بی‌نیاز باشد و در نمایشگاه الکامپ و تلکام فارس برای بازدید کنندگان از هر قشر از فعالان بخش دولتی و بخش خصوصی، فعالان بخش ICT و IT استان و دانشجویان فرصتی فراهم آمده تا بتوانند با

تکنولوژی های روز و توانمندی های شرکت های بومی استان آشنا شده و نیازهای خود را جستجو و ایده ها و پیشنهادات شان را به اشتراک بگذارند و ابراز امیدواری کرد: برگزاری این نمایشگاه دستاوردهای خوبی برای استان فارس بویژه فعالان این حوزه و شرکت های دانش بنیان استان و کشور داشته باشد.

گفتنی است هجدهمین نمایشگاه الکامپ و تلکام، نخستین نمایشگاه شهر هوشمند و پنجمین نمایشگاه شهر زیبا در فضایی بالغ بر ۱۰۰۰۰ متر مربع و با حضور ۱۰۰ شرکت فعال از ۹ تا ۱۲ خردادماه در محل دائمی نمایشگاه های بین المللی فارس واقع در شهرک گلستان شیراز برگزار شد.



گزارش آخرین وضعیت شاخص های ارتباطی استان فارس

سرپرست اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس با اشاره به تازه ترین فصلنامه آماری بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات کشور، گزارشی از آخرین وضعیت شاخص های ارتباطی استان فارس تا پایان سال ۱۴۰۰ ارائه کرد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، حمید سلیمان پور سرپرست اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس با بیان اینکه فصلنامه آماری بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات کشور مربوط به آخرین وضعیت این حوزه تا پایان سال ۱۴۰۰، توسط سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی در خردادماه سالجاری منتشر شده است، به ارائه گزارشی از آخرین وضعیت شاخص های استان فارس در بخش سرویس های ارتباطی و فناوری اطلاعات پرداخت.



وی افزود: در برخی از شاخص ها از جمله ضریب نفوذ تلفن همراه وضعیت استان فارس مناسب است و این شاخص برای اپراتور همراه اول ۱۰۰ درصد و برای اپراتور ایرانسل تا پایان سه ماهه چهارم ۱۴۰۰، ۸۰ درصد گزارش شده است.

سلیمان پور تعداد خطوط واگذار شده و فعال اپراتور همراه اول را به ترتیب، ۶،۴۵۸،۲۰۴ و ۴،۵۶۶،۲۰۵ و تعداد خطوط واگذار شده و فعال اپراتور ایرانسل را به ترتیب ۵،۶۶۸،۳۰۱ و ۳،۶۶۱،۸۰۱ بیان کرد.

وی اظهار کرد: تمام شهرهای استان از پوشش نسل های سوم و چهارم تلفن همراه برخوردارند و ضریب نفوذ مشترکین اینترنت پرسرعت سیار ۱۰۹ درصد و همچنین ضریب نفوذ دسترسی به اینترنت پرسرعت ثابت ۱۶ درصد است.

سرپرست اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس گفت: ضریب نفوذ تلفن ثابت با ۲،۰۴۶،۹۹۷ خط منصوبه و ۱،۵۸۱،۳۷۵ خط دایری در استان فارس ۳۵ درصد و برابر با میانگین کشوری در این شاخص است.

سلیمان پور تعداد روستاهای دارای هر گونه ارتباط استان را ۳۴۱۶ روستا، تعداد روستاهای دارای ارتباط تلفن خانگی را ۳۳۸۷ روستا و ضریب نفوذ اینترنت سیار و ثابت در روستاهای بالای ۲۰ خانوار استان را ۸۱ درصد عنوان کرد.

وی طول شبکه فیبر نوری زیرساخت را ۴۱۷۱ کیلومتر، طول شبکه فیبر نوری مخابرات را ۱۰۵۴۲ کیلومتر، ظرفیت پهنای باند ورودی استان را ۲۴۷۰ گیگابیت بر ثانیه، ظرفیت پهنای باند خروجی استان را ۱۵۹۰ گیگابیت بر ثانیه و ظرفیت شبکه انتقال را ۳۵۳۰ گیگابیت بر ثانیه بیان کرد.

رئیس شورای مدیران بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس تعداد مرسولات ۱۲ ماهه ۱۴۰۰ پست فارس را ۸،۷۰۸،۱۳۵ مرسوله و ترافیک مرسولات به تفکیک نوع سرویس را شامل ۴،۱۸۴،۹۷۸ مرسوله پیشتاز، ترافیک سفارشی را ۳۶۹،۹۶۵ و ترافیک ویژه را ۳۷۸،۶۱۵ مرسوله ذکر کرد.

سرپرست اداره کل ICT استان فارس خبر داد:

اتصال ۲۰ روستای جدید استان فارس به شبکه ملی اطلاعات



سرپرست اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس از اتصال ۲۰ روستای جدید استان فارس به شبکه ملی اطلاعات و دسترسی این روستاها به اینترنت پرسرعت همراه در قالب ۲۱۰۰ خانوار و ۷۳۰۰ نفر جمعیت خبر داد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، حمید سلیمان سرپرست اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس روستاهای جدید برخوردار شده از اینترنت پرسرعت در استان فارس را در شهرستانهای مروودشت، ممسنی، فیروزآباد، سپیدان، فراشبند و لامرد عنوان و تصریح کرد: روستاهای بزیمیان، انجیره و احمدآباد کته از توابع شهرستان مروودشت، روستاهای تل خندق علیا، پودنگ جونگان، دم قنات جونگان و بوان سفلی از توابع شهرستان ممسنی، روستاهای باوریان و خنیفکان از توابع شهرستان فیروزآباد، روستاهای جورک، عالی و فارسجان از توابع شهرستان سپیدان، روستاهای قنات باغ و همت لو از توابع شهرستان فراشبند جمعاً با ۱۲۵۰ خانوار و پوشش جمعیتی ۴۳۰۰ نفر از محل اعتبارات طرح خدمات عمومی اجباری وزارت ارتباطات به شبکه پهن باند سیار همراه اول مجهز شدند.

وی افزود: روستاهای خشتی، ابوحنّا و گهلویه از توابع بخش علامروودشت شهرستان لامرد در قالب ۱۵۰ خانوار با جمعیت ۵۰۰ نفر از محل اعتبارات طرح خدمات عمومی اجباری وزارت ارتباطات توسط ایرانسل به شبکه پهن باند ارتباطی سیار متصل شده است.

سلیمان پور همچنین از اتصال روستاهای مراگلو، ازن دره و گلدشت سفلی از توابع شهرستان مروودشت به شبکه ملی اطلاعات با جمعیت ۲۵۰۰ نفر در قالب ۷۰۰ خانوار از محل منابع توسعه ای همراه اول خبر داد.

سرپرست اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس میزان اعتبار هزینه شده برای بهره برداری از این طرح ها را مبلغ ۱۰۰ میلیارد ریال بیان و اتصال این روستاها به شبکه ملی اطلاعات را در راستای تحقق دسترسی همگانی به ارتباطات دیجیتال در مناطق کمتر توسعه یافته و محروم استان و گام مهمی برای توسعه و پیشرفت در این مناطق عنوان کرد.

در حاشیه نمایشگاه الکامپ، تلکام و شهر هوشمند استان فارس؛

سرپرست اداره کل ICT استان فارس با حضور در میز خدمت پاسخگوی مراجعین مردمی شد

سرپرست اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در حاشیه نمایشگاه الکامپ، تلکام و شهر هوشمند استان فارس در محل میز خدمت واقع در غرفه استانداری فارس حضور یافت و پاسخگوی مراجعین مردمی شد.



به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، حمید سلیمان پور سرپرست اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس برپایی میز خدمت توسط استانداری در محل نمایشگاه الکامپ، تلکام و شهر هوشمند استان فارس را اقدام ارزشمندی برشمرد که می تواند با پاسخگویی مسئولان به سوالات و مشکلات مردمی رضایت مندی مراجعین را در پی داشته باشد. وی توجه به خواسته های مشروع و به حق مردم و ارتباط مستقیم با آنان را یکی از مهمترین وظایف مسئولان

علاوه بر سایر نقش های تعریف شده بیان کرد که منجر به ایجاد همدلی بین مردم و مسئولان و توسعه ظرفیت های سازمانی در جهت خدمت رسانی عمومی خواهد شد.



بازدید معاون وزیر ارتباطات از شرکت کارخانجات مخابراتی ایران

معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در دومین روز سفر خود به شیراز ضمن دیدار با رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت کارخانجات مخابراتی ایران در جلسه ای که با حضور سرمایه گذار خارجی در این شرکت برگزار شد شرکت کرد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، علی اصغر انصاری معاون برنامه ریزی و نظارت راهبردی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات با همراهی حمید سلیمان پور سرپرست اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس با حضور در شرکت کارخانجات مخابراتی ایران (ITMC)، با ابوالفضل پوراکبریان رئیس هیات مدیره و روح اله نصیری عضو هیات مدیره و مدیرعامل این شرکت دیدار کرد و در جلسه ای که با حضور سرمایه گذار ایرانی مستقر در کشور عمان برگزار شد شرکت کرد.



افزایش تعاملات استانهای فارس و کهگیلویه و بویراحمد در حوزه ICT

سرپرست اداره کل ICT استان فارس با سفر به استان کهگیلویه و بویراحمد و در جلسه با مدیرکل ICT این استان، در خصوص ایجاد تعاملات سازنده و استفاده از ظرفیت های بالقوه بین استانی به تبادل نظر پرداخت.

به گزارش روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس، حمید سلیمان پور سرپرست اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس هدف از این سفر را که با همراهی تیم فنی اداره کل ICT استان فارس صورت گرفت، انتقال تجربیات و افزایش تعاملات بخشی عنوان کرد و گفت: استان فارس با حضور شرکتهای بزرگ در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات ظرفیت های مناسبی دارد که می تواند بازار خوبی برای ارایه دهندگان خدمت در استان کهگیلویه و بویراحمد و تولیدکنندگان باشد.

وی وجود برخی از شرکت های دانش بنیان موفق در استان کهگیلویه و بویراحمد را قابل ستایش دانست و گفت: مجموعه ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس آماده هرگونه همکاری و حمایت از شرکت های این حوزه برای جذب بازارهای جدید خواهد بود.

محمود رادمنش سرپرست اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان کهگیلویه و بویراحمد وجود تولیدکنندگان و ارائه دهندگان خدمات در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات در استان فارس و کلان شهر شیراز را فرصت مناسبی برای انتقال تجربیات به استان کهگیلویه و بویراحمد عنوان کرد و تصریح کرد: استان کهگیلویه و بویراحمد دارای ظرفیت نیروی انسانی مستعد و نخبه در این بخش هاست و می شود با یک برنامه ریزی مناسب این نیروها را به سمت کسب تجربه، آموزش و تولید سوق داد.

بررسی چالش های مشترک حوزه ارتباطات و هم اندیشی در خصوص ظرفیت های اکوسیستم فناوری و نوآوری دو استان جهت ارایه راهکارهای برون رفت و بهینه برای رفع موانع موجود و همچنین معرفی ارکان تاثیر گذار در دو حوزه CT و IT دو استان از موضوعات مورد بحث در این سفر بود.

گفتنی است در حاشیه این سفر از اداره کل پست استان کهگیلویه و بویراحمد و همچنین شرکت دانش بنیان آریونت، تولید کننده انواع تجهیزات مخابراتی از جمله یونیت های CWDM، DWDM، بردهای الکترونیکی چند لایه و ماژول های فیبر نوری (SFP) بازدید و بر استفاده از ظرفیت های موجود جهت توسعه شبکه ارتباطی استان در دستور کار قرار گرفت.



حضور مدیرکل ICT استان فارس در مراسم گرامیداشت حضرت احمدبن موسی الکاظم (ع)

حمید سلیمان پور سرپرست اداره کل ICT استان فارس با همراهی فرشید ایزدی مدیرمخابرات منطقه فارس با حضور در حرم مطهر احمدی و محمدی، در مراسم سالروز بزرگداشت حضرت احمدبن موسی الکاظم شاهچراغ (ع) شرکت کرد.

در این مراسم گروههای مختلف مردم و مسئولان به حرم مطهر مشرف و تجدید میثاق دوباره ای با حضرت احمدبن موسی (ع) داشتند.



گرامیداشت مقام شهدای وزارت ارتباطات در استان فارس

مدیران واحدهای تابعه وزارت ارتباطات در استان فارس به مناسبت سوم خردادماه سالروز آزادسازی خرمشهر با حضور در گلزار شهدای شیراز، یاد و خاطره شهیدان صمدعدل آسا، عبدالکریم صمیمی و عبدالرسول گل ورز شهدای وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در استان فارس را زنده و گرامی داشتند.



اهم اقدامات، عملکرد و فعالیت های اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در خردادماه ۱۴۰۱



سفر عضو هیات عامل سازمان فناوری اطلاعات ایران به شیراز جهت بررسی وضعیت دیتاسنتر استان فارس



بررسی وضعیت ارتباطی شهرستان زرین دشت در جلسه با فرماندار این شهرستان



بررسی وضعیت ارتباطی شهرستان کوهچنار در جلسه با فرماندار این شهرستان



شرکت در سومین جلسه شورای برنامه ریزی استان فارس به ریاست استاندار و حضور مجمع نمایندگان استان



شرکت در جلسه خودحفاظتی و خودمراقبتی دستگاهها، ادارات، اماکن و تاسیسات خصوصی استان، ابلاغی شورای امنیت کشور



دیدار با رئیس مرکز نوآوری شهرداری شیراز

اهم اقدامات، عملکرد و فعالیت های اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در خردادماه ۱۴۰۱



دیدار با مدیر منطقه جنوب شرکت رایتل



بررسی وضعیت ارتباطی روستای بکر شهرستان داراب در جلسه با دهیار این روستا



بررسی وضعیت ارتباطی روستای سنجلو شهرستان مرودشت در جلسه با دهیار این روستا



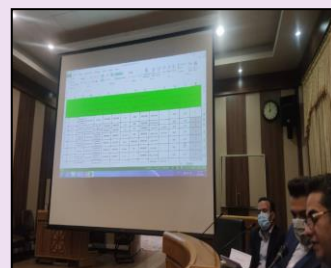
تحویل پروانه مدیریت افتا به شرکت بومرنگ رایانه



جلسه با بخشدار اشکنان شهرستان لامرد جهت رفع مشکل پوشش اینترنت پرسرعت سیار روستای بریو و محور مواصلاتی مربوطه



هفدهمین جلسه کمیته موضوع اعتبارات بند الف تبصره ۱۸ قانون بودجه استان



اهم اقدامات، عملکرد و فعالیت های اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس در خردادماه ۱۴۰۱



بررسی وضعیت ارتباطی روستای گوگی شهرستان مرودشت
در جلسه با دهیار این روستا



کارگروه ارتباطات و فناوری اطلاعات بسیج مهندسين استان



بررسی پوشش اینترنت همراه روستای آب باریک
شهرستان اقلید



بررسی پوشش اینترنت همراه روستای دشتک شهرستان
مرودشت

تهیه و تدوین:

روابط عمومی اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان فارس

نشانی:

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

کدپستی ۷۱۴۵۶۴۵۸۸

