

برای نخستین بار انجام شد؛

## برگزاری دوره آموزشی عکاسی در شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران منطقه فارس

دوره آموزشی عکاسی به منظور ارتقای توانمندی‌های حرفه ای کارکنان در زمینه عکاسی صنعتی، ورزشی و خبری در شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران مرکز منطقه فارس در حال برگزاری است. به گزارش روابط عمومی شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران منطقه فارس، هدف از برگزاری این دوره فراگیری علمی و عملی مبتنی به شیوه کاربردی عکاسی، آشنایی با سبک های مختلف عکاسی، آشنایی با اصول ابتدایی کادربندی در عکاسی، آشنایی با انواع دوربین های عکاسی و غیره است.



مدیرکل راه و شهرسازی فارس:

## پروژه راه اصلی سورمق - اقلید - یاسوج ارتباط شرق به غرب کشور را برقرار می کند



مدیرکل راه و شهرسازی فارس گفت: با اتمام پروژه راه اصلی سورمق - اقلید به یاسوج ارتباط شرق کشور (استان یزد) را به غرب کشور که استان کهگیلویه و بویراحمد و خوزستان است برقرار می گردد. به گزارش روابط عمومی اداره کل راه و شهرسازی فارس فیروز تکارور در بازدید از محورهای ارتباطی (اصلی- فرعی و روستایی) شهرستان های شمالی فارس گفت: هدف از بازدید از پروژه های شهرستان های اقلید و آباده بررسی وضعیت اجرایی پروژه های در دست اجرا و تعیین تکلیف آنها بوده است. وی افزود: پروژه اصلی سورمق - اقلید - یاسوج ۴۰ کیلومتر آن مراحل پایانی را می گذراند که ۲۰ کیلومتر آماده و ۲۰ کیلومتر دیگر ۵۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد و تلاش می کنیم ابتدا این قطعات را به بهره برداری برسانیم و قطعات بعد به سمت یاسوج را به مناسبه بگذاریم و محور را که هم اکنون مشخصات راه فرعی دارد و تردد وسایل نقلیه عمومی در آن ممنوع است، به یک محور

## رقابت بیش از ۱۰۰۰ دانش آموز فارس در جشنواره استانی نوجوان خوارزمی

رئیس اداره آموزش دوره اول متوسطه آموزش و پرورش فارس گفت: بیش از یک هزار دانش آموز در جشنواره استانی نوجوانان خوارزمی در استان فارس شرکت کردند. عبدالرضا سرانجام در دومین روز از برگزاری مرحله استانی جشنواره خوارزمی در جمع خبرنگاران گفت: این سومین دوره بخش نوجوانان جشنواره خوارزمی است که ۱۲۵ هزار و ۴۰۰ دانش آموز استان فارس در مرحله آموزشگاهی و ۳۶ هزار و ۵۰۰ دانش آموز در مرحله منطقه ای آن شرکت داشتند. او اضافه کرد: در این مرحله جشنواره در رشته فعالیت های آزمایشگاهی ۵۹ تیم دو نفره دانش آموزی، در رشته زبان و ادبیات فارسی ۱۲۰ دانش آموز شرکت کرده اند و در رشته زبان انگلیسی ۲۳۰ اثر به صورت

تیمی توسط ۱۲۰ دانش آموز ارائه شده است. سرانجام آموزش و پرورش فارس گفت: بیش از یک هزار دانش آموز در بخش پژوهش ۱۸۰ اثر تحقیقاتی دو نفره، در بخش دست سازه ها ۱۸۰ اثر یک نفره و در بخش بازارچه کار و فناوری نیز ۲۲۰ فعالیت دانش آموزی ارائه شده است. این مقام مسئول گفت: جشنواره نوجوان خوارزمی در شکل گیری فرصت های مناسب برای بروز خلاقیت دانش آموزان دوره اول متوسطه و تکوین شخصیت علمی پژوهشی آنها از اهمیت خاصی برخوردار است. وی گفت: برگزاری جشنواره نوجوان خوارزمی در سطح مدارس، شرایط لازم را برای نهادینه کردن اهداف پیش بینی شده مندرج در ساحت علمی فناوری سند کارشناس مسئول دوره اول آموزش

امسال صورت گرفت؛

## ثبت بیش از ۲۰۰ هزار سند در سامانه الکترونیک دفاتر اسناد رسمی فارس

مدیرکل ثبت فارس از ثبت بیش از ۲۰۰ هزار سند در سامانه الکترونیک دفاتر اسناد رسمی این استان در ۳ ماهه ابتدایی سال جاری خبر داد. مهدی اقبال مدیرکل ثبت اسناد و املاک فارس ضمن اشاره به ثبت ۲۰۳ هزار و ۵۱۰ سند در سامانه الکترونیک دفاتر اسناد رسمی سراسر استان طی سه ماهه ابتدایی سال جاری و با مهم برشمردن نقش ارزشمند این دفاتر در همسویی با ادارات ثبت و در راستای حفظ امنیت حقوقی جامعه خاطر نشان کرد: این استان تنظیم و ثبت گردیده فارس اظهار کرد: با توجه به تحولات صورت پذیرفته در جهت تغییر شیوه های سنتی به نوین در انجام فرآیندها و ارائه خدمات ثبتی به مراجعین، شاهد سرعت عمل، دقت و جلوگیری از سوء استفاده های احتمالی از حقوق متعاملین در فرآیند نقل و انتقالات می باشیم و خوشبختانه با تبیین جایگاه دفاتر اسناد رسمی در جامعه دامنه اعتماد عمومی مردم به این دفاتر به صورت چشمگیری افزایش یافته به گونه ای که مراجعین به این دفاتر، آنها را امین خود دانسته و علاوه بر نقل و تحولات صورت پذیرفته در جهت تغییر شیوه های سنتی به نوین در انجام فرآیندها و ارائه خدمات ثبتی به مراجعین، شاهد سرعت عمل، دقت و جلوگیری از سوء استفاده های احتمالی از حقوق متعاملین در فرآیند نقل و انتقالات می باشیم و خوشبختانه با تبیین جایگاه دفاتر اسناد رسمی در جامعه دامنه اعتماد عمومی مردم به این دفاتر به صورت چشمگیری افزایش یافته به گونه ای که مراجعین به این دفاتر، آنها را امین خود دانسته و علاوه بر نقل و تحولات صورت پذیرفته در جهت تغییر شیوه های سنتی به نوین در انجام فرآیندها و ارائه خدمات ثبتی به مراجعین، شاهد سرعت عمل، دقت و جلوگیری از سوء استفاده های احتمالی از حقوق متعاملین در فرآیند نقل و انتقالات می باشیم و خوشبختانه با تبیین جایگاه دفاتر اسناد رسمی در جامعه دامنه اعتماد عمومی مردم به این دفاتر به صورت چشمگیری افزایش یافته به گونه ای که مراجعین به این دفاتر، آنها را امین خود دانسته و علاوه بر نقل و

وی افزود: از این تعداد سند تنظیمی، نزدیک به ۶۲ هزار فقره تنظیم وکالت، بیش از ۳۰ هزار سند بیع قطعی و نزدیک به ۶۲ هزار فقره گواهی امضا در دفاتر سراسر استان تنظیم گردیده است. همچنین اقبال با اشاره به نقش پررنگ دفاتر اسناد رسمی در پیشبرد اهداف ادارات ثبت اسناد و املاک خاطر نشان کرد: دفاتر اسناد رسمی نقش ارزشمندی در همسویی با ادارات ثبت و در راستای حفظ امنیت حقوقی جامعه دارند. مدیرکل ثبت اسناد و املاک فارس اظهار کرد: با توجه به

## در کارگاه آموزشی دفن بهداشتی پسماند مطرح شد؛

## شهرداری شیراز از دفن مهندسی پسماند بهره می برد

معاون خدمات اجرایی شهردار شیراز: دفن بهداشتی و مهندسی پسماند در شیراز افتخاری برای کل کشور است

۲۴۸۹۵



کشور عنوان کرد: یکی از فعالیت های وزارت کشور کمک به دستگاه های دفن پسماند با حمایت بخش خصوصی است و ایجاد بسته های تشویقی است مثل کمک به احداث دستگاه زباله سوز یا تضمین خرید برق است که باعث ترغیب آنها می شود. او با تأکید بر این مطلب که سال گذشته اولین سالی بود که دولت اعتبارات خود را در بخش پسماند پرداخت کرده است، تأکید کرد: هزینه تفکیک و جمع آوری و دفن زباله بر عهده شهرداری است و دولت وظیفه کمک هزینه تأسیسات را برعهده دارد که باید در این زمینه با خرید تضمینی محصولات حاصل از بازیافت و تولید انرژی است. وی در خصوص فعالیت جمع کننده زباله در سطح شهرها گفت: ۱ تا یک و نیم درصد زباله در کشور هم بصورت غیر رسمی جمع آوری می کنند و در سه کلان شهر مشهد، اصفهان و شیراز درحوزه تفکیک خوب عمل شده است. احمدی تصریح کرد: سرانه تولید زباله هر شهروند در کشورهای دنیا ۳ و نیم کیلوگرم است که در ایران این سرانه ۷۵۰ گرم است.

ایم این دوره آموزشی را در نظر بگیریم و به محل دفن پسماند ورود جدی پیدا کنیم تا اعتبارات نتیجه بخش باشد. مدیر کل دفتر هماهنگی عمرانی و خدمات شهری وزارت کشور با اشاره متمایز بودن شیراز در سایت دفن بهداشتی و مهندسی اظهار داشت: بهترین مکان برای عملی و اجرایی بودن دوره آموزشی شهر شیراز بود که امکان برگزاری آن فراهم شده است.

احمدی افزود: تجربه شهر شیراز در پایش و ارزیابی سایت دفن پسماند را در شهر گلستان به صورت پایلوت اجرا می کنیم.

وی تصریح کرد: در حال حاضر روزانه ۵۰ هزار تن زباله در شهرها و روستاهای تولید می شود که ۷۶ درصد دفن می شود و از این ۷۶ درصد حدود ۵ درصد بصورت مهندسی دفن می گردد.

او ادامه داد: تنها در ۲ شهر دفن بهداشتی زباله را داریم و تنها در شهر شیراز دفن مهندسی هم که آخرین مرحله است انجام می شود.

احمدی ابراز داشت: استراتژیک پسماند کشور تفکیک زباله از مبدأ است که در برنامه ۵ ساله ۳۰ درصد زباله را از محل مبدا تفکیک کنیم و استراتژی دوم بحث جمع آوری است و استراتژی اصلی بحث پردازش و بازیافت با رویکرد کود کمپوست و دفن است. وی با اشاره به اینکه دفن بهداشتی زباله یکی از استراتژی های اصلی ما است، افزود: بحث زباله سوز و تدوین برنامه ۵ ساله صرف احداث ۱۵ دستگاه زباله سوز تنها در کلان شهرها و استان های شمالی در برنامه ما قرار دارد.

وی خاطر نشان کرد: در هیچ جایی کشور برنامه ای برای زباله سوز نداریم و برای این کار نیازمند حمایت دولت هستیم.

مدیر کل دفتر هماهنگی عمرانی و خدمات شهری وزارت کشور تصریح کرد: سالانه حدود ۳۷ هزار میلیارد تومان خسارت ناشی از دفن غیر اصولی پسماند به کشور وارد می شود و این غیر از خسارت در حوزه سلامت و سایر حوزه ها است.

احمدی عنوان کرد: از کل پسماندهای کشور ۲۴ درصد یعنی ۵۰ هزار تن پسماند آلی تولید و بازیافت می شود و ۷۶ درصد دفن می شود که حدود ۵ درصد بصورت بهداشتی و مهندسی و بقیه با پوشش روزانه بصورت اصولی است.

وی با تأکید بر این مطلب که وضعیت کشور در زمینه دفن پسماند خوب نیست، تصریح کرد: به دلیل وضعیت بغرنج دفن پسماند در شمال کشور دولت یازدهم اولویت خود را به دفن پسماند با استفاده از دستگاه های زباله سوز قرار داده است.

مدیر کل دفتر هماهنگی عمرانی و خدمات شهری وزارت

شهرداری شیراز تنها شهرداری است که علاوه بر دفن بهداشتی پسماند از دفن مهندسی نیز بهره می برد. سرویس خبری / خدیجه غضنفری: اولین کارگاه آموزشی دفن بهداشتی پسماند به میزبانی شهر شیراز با حضور کارشناسان استانداری ها و شهرداری ها و مدیرکل دفتر هماهنگی عمرانی و خدمات شهری سازمان دیپاری ها و شهرداری های وزارت کشور در شیراز برگزار شد.



مسعود احمدی مدیر کل دفتر هماهنگی عمرانی و خدمات شهری وزارت کشور در این کارگاه با بیان این مطلب در کارگاه آموزشی دفن بهداشتی پسماند که در شیراز برگزار شد، گفت: از سال گذشته در سازمان شهرداری ها یک ورود جدی به پروژه های مدیریت پسماند داشتیم که حدود ۹۰ میلیارد تومان اعتبار برای کمک به پروژه مدیریت پسماند در روستا و شهرهای کشور اختصاص پیدا کرده است.

او خاطر نشان کرد: براساس شرح خدمات طرح های جامع مدیریت پسماند که در سال ۸۶ ابلاغ شده بود کشور به ۱۷۰ منطقه پسماندی تقسیم شد که در آن مناطق به تفکیک از مبدأ، مکانسیم جمع آوری و ساماندهی و پروژه های پردازش بازیافت و ساماندهی سایت های دفن می پردازیم. احمدی عنوان کرد: براساس شیوه نامه پروژه ها تعریف شده بیش از ۱۱۴ شهر و بیش از ۲۷ هزار دهیاری تحت پوشش پروژه های سال قبل قرار گرفتند.

مدیر کل دفتر هماهنگی عمرانی و خدمات شهری وزارت کشور ابراز داشت: حدود ۱۴ پروژه تکمیل تأسیسات بازیافت و پردازش و تولید ورمی کمپوست و ۱۰۰ سایت ساماندهی دفن مشترک داریم وهدف این است تأسیسات بصورت مشترک در نظر گرفته شده و ۱۰۰ محل سایت ساماندهی برای حدود ۳۰۰ شهر و حدود ۷ هزار دهیاری ها تحت پوشش قرار می گیرد. احمدی ابراز داشت: ما تا قبل از اینکه این پروژه ها را شروع کنیم فکر می کردیم سایت دفن کشور بد نیست، اما بعد از اجرایی پروژه ها و طراحی که برای سایت ارسال می شود دیدیم طرح ها ضعیف است و تصمیم گرفته

در کارگاه آموزشی دفن بهداشتی پسماند مطرح شد؛

## شهرداری شیراز از دفن مهندسی پسماند بهره می برد

رئیس سازمان مدیریت پسماند شهرداری شیراز: ۴ ایستگاه تفکیک زباله از مبدأ در سال ۹۱ به ۵۰ ایستگاه در سال جاری افزایش یافت

نزدیک به ۱۷ کیلومتر از تصفیه خانه فاضلاب پسماند را برای انتقال آب پساب برای آبیاری فضای سبز استفاده کردیم. امینی گفت: حادثه برمشور ناشی از دفن غیر مهندسی بود که در حال حاضر این دفن مهندسی شده است. او تأکید کرد: تمام تلاش ما برای تفکیک زباله از مبدأ و فرهنگ سازی آن است و تا آخر سال زباله های غیر قابل جداسازی دفن می شوند.

وی با انتقاد بر مغفول ماندن قانون مربوط به هزینه های دفن و جمع آوری پسماند تولید کنندگان گفت: علیرغم آنکه در قانون کالا برای جمع آوری پسماند خشک تعیین تکلیف شده اما آنان هیچ مسئولیتی را قبول ندارند و هیچ کسی پاسخگو نیست و این مشکل ما در تمام کشور است. او تأکید کرد: امروزه تمام ماشین های حمل زباله در شهر شیراز تحت نظارت سازمان پسماند هستند و شناسه الکترونیک دارند که میزان زباله و سوخت خودروها را کنترل می کنند.

او علاوه بر اینکه شیراز تنها کلان شهری است که سایت دفن مهندسی دارد، افزود: این افتخار برای کل کشور است و این نشان می دهد که از منابع داخلی و اقتصاد مقاومتی و با منابع خودمان این اقدامات انجام شده است.

در ادامه همچنین رئیس سازمان مدیریت پسماند شهرداری شیراز گفت: در شهر شیراز در یک چرخه سه ساله برای



در ادامه نیز معاون خدمات اجرایی شهرداری شیراز گفت: شهر شیراز با جمعیت یک میلیون و ۶۰۰ هزار نفر و محدوده جغرافیایی خود تولید زباله آن ۱۰۵۰ تن پسماند بصورت روزانه است که تمام مراحل آن در سایت برمشور انجام می شود.

رمضان امینی با بیان اینکه عرصه کار پسماند سخت و زیانبار است، عنوان داشت: ۷۰ درصد از پسماندهای کشور تر و فسادپذیر هستند که دفن غیر اصولی آن به محیط ضربه می زند.

وی عنوان کرد: اگر در شهر شیراز به عنوان تنها کلان شهر شاهد هستیم که دفن بهداشتی و مهندسی پسماند صورت می گیرد این حاصل توان داخلی در شهر شیراز است که به عنوان افتخاری برای کل کشور محسوب می شود. وی با بیان اینکه از ۲ هزار هکتار از سایت دفن زباله ما نزدیک به یک هزار هکتار کمربند سبز حفاظتی است، افزود: با این اقدام علاوه بر حفظ اراضی ملی دست اندازی آلودگی محیط زیست جلوگیری می کند.

معاون خدمات اجرایی شهرداری شیراز افزود: در سال ۹۰



در ادامه همچنین رئیس سازمان مدیریت پسماند شهرداری شیراز گفت: در شهر شیراز در یک چرخه سه ساله برای