

## یادداشت

### فوت کارمند شهرداری

#### نیاز به بررسی بیشتر

**نسل فردا:** هنوز نتیجه کارشناسی سازمان آتش نشانی مشخص نشده و طی روزهای آینده مشخص خواهد شد.

محمد جواد خسروی شهردار منطقه ۱۸ تهران در تشریح ماجرای فوت فوت کارمند شهرداری منطقه ۱۸ بر اثر سقوط آسانسور گفت: از دوربین مداربسته روبه روی درب آسانسور مشخص است که همکار مرحوم زمان استفاده از آسانسور، درب آسانسور باز می شود که همان زمان همکار شان می رسد و مشغول صحبت می شوند.

وی گفت: هنگام صحبت طبقه بالا دکمه آسانسور را می زند و همین هنگام درب آسانسور بسته می شود و اتاقش حرکت می کند.

خسروی اظهار کرد: همکار دیگر به وسیله کلاسور سعی داشته که آسانسور را نگه دارد غافل از اینکه آسانسور حرکت کرده و در طبقه سوم است. وی گفت: در همین هنگام کابینی در آسانسور وجود نداشته و متأسفانه سقوط می کند و جان خود را از دست می دهند.

### پیشی گرفتن ورودی بر

#### خروجی در آموزش و

#### پرورش

**امیر محمدی:** امسال فرهنگیان که در سن بازنشستگی قرار داشتند می مانند و همکاری خواهند داشت، به هر حال امیدوارم که طی چند سال آینده مشکل اساسی آموزش که نیروی انسانی است، حل شود.

معاون حقوقی و امور مجلس وزیر آموزش و پرورش با بیان اینکه اجاز جزو سال هایی است که میزان ورودی نیروی انسانی در آموزش و پرورش بر میزان خروجی آن غلبه می یابد گفت: یکی از دغدغه های اساسی و مهم آموزش و پرورش ساماندهی نیروی انسانی است.

قاسم احمدی گفت: در برنامه هفتم پیشرفت از سده ۸۸ تا ماده ۹۲ به حوزة آموزش ۸۸ پرورش اختصاص یافته است، در ماده ۸۸ ششافت اعلام شده آموزش و پرورش مکلف است ظرف مدت شش ماه آیین نامه سند جامع نیروی انسانی را تدوین آماده کند. وی با بیان اینکه در گذشته در یک سال، ۳۰۰۰ ورودی جذب می شدند اما از آن طرف بیش از ۵۰ هزار نفر خروجی داشتیم که در سال گذشته با یک سونامی روبرو شدیم افزود: در دولت شهید رئیسی فقط در سال ۱۴۰۲- ۱۴۰۳ بیش از ۲۰۰ هزار ردیف استخدامی اخذ شد، یعنی می توان گفت بیش از یک چهارم نیروی امروز آموزش و پرورش در سه سال اخیر استخدام شدند که نشان از پیشی گرفتن ورودی بر خروجی است.

### معطلی در مرزها

#### به چند ثانیه رسید

**نسل فردا:** با اقدامات خوب فاوا و سازمان اطلاعات خدمت یسه زائرین در مرزها به پنج ثانیه رسید و امسال با برنامه ریزی در تالاشیم که با همکاری فاوا و دیگر بخش ها این ایستایی به چهار ثانیه رسید، اظهار کرد: تسهیل خدمت به مشمولانی که اشتیاق زیارت دارند و دیگر خدمات به مردم در این مسیر از جمله وظایف سازمان انتظامی است.

فرمانده کل انتظامی کشور با بیان اینکه در سال گذشته ایستایی زائرین در مرزها به ۵ ثانیه رسید، گفت: امسال تلاش شده تا این ایستایی در مرزها به ۴ ثانیه برسد. سردار احمد رضاردان با بیان اینکه پلیس آماده ارائه خدمات به زائرین در مرزهای چند گانه است، اظهار کرد: آماده می شویم تا خدمتی عاشقانه و محبانه توأم با لطف آقا ابوالفضل الحسین (ع) که توشه یک ساله خدمت خود داشته باشیم را انجام دهیم و از این بابت برای شما آرزوی توفیق دارم و امیدوارم ما و شما بتوانیم توشه یک ساله خدمت خود را برادریم، باید باور قلبی ما باشد که به واسطه این انتخاب

ابوالفضل قدم به قدم را در راه خدمت به زائران برداریم و این فرصت را غنیمت بدانیم. فرمانده قراچا خطاب به کارکنان انتظامی افزود: این خدمت عاشقانه ای که در این مأموریت انجام می دهید برای ادب شما در سال های خدمت خود تاثیر گذار خواهد بود و قطعا کمک حال شما در این راه سختی که در پیش رو دارید، خواهد بود.

## ۹۰ هزار تومان جریمه برای خودروهای سنگین

**نسل فردا:** بر اساس نرخ های جدید جرائم رانندگی، تخلف «عبور یا توقف وسایل نقلیه باربری سنگین (ظرفیت ناخالصی ۶.۵ تن و بیشتر) و اتوبوس های برون شهری در معابر شهری در ساعات غیر مجاز»، در کلانشهرها، مراکز استان ها، جاده های بین شهری و مناطق آزاد تجاری - صنعتی ۹۰ هزار تومان جریمه در پی خواهد داشت. این در حالیست که پلیس در صورت مشاهده این خودروهای سنگین در ساعات غیر مجاز، از تردد آنها نیز جلوگیری خواهد کرد. این تخلف در سایر شهرها ۶۰ هزار تومان جریمه خواهد داشت. تردد خودروهای سنگین و به خصوص کامیون ها در ساعات پیک ترافیک و تردد خودروها می تواند موجب بروز تصادفات و همچنین اختلال در ترافیک شود. از این رو این دسته از وسایل نقلیه در این ساعات باید از اطراف شهرها عبور کرده و اجازه ورود به معابر شهری را ندارند.

## جامعه



مریم یادگاری / گروه جامعه  
M.Yadegari@gmail.com

خودروهای فرسوده همیشه یکی از معضلات زیست محیطی بوده و هستند ، خودروهایی که الاینده اند و این الایندهی سلامت افراد جامعه را به خطر می اندازند .

### تأثیرات منفی زیادی بر سلامت انسان ها و محیط زیست

انتشار الاینده های ناشی از خودروهای فرسوده نه تنها به افزایش دمای کره زمین کمک می کند بلکه تأثیرات منفی زیادی بر سلامت انسان ها و محیط زیست دارد. با افزایش انتشار گازهای گلخانه ای، توازن طبیعی بیسن تایش های ورودی و خروجی زمین برهم می خورد و منجر به افزایش دمای کره زمین می شود. تغییرات دما باعث بروز پدیده های جوی نظیر طوفان های شدید، خشکسالی، و سیل می شود که تبعات گسترده ای برای انسان و محیط زیست دارد. ذرات معلق و گازهای سمی می توانند باعث بروز بیماری های تنفسی، قلبی و حتی سرطان شوند. کودکان و افراد مسن به ویژه در معرض خطر این آلودگی ها هستند.

### کارایی پایین و انتشار بالای الاینده ها

اریوش گلعلیزاده رییس تغییر اقلیم محیط زیست است . وی گفت: خودروهای فرسوده به دلیل کارایی پایین و انتشار بالای الاینده ها نقش مهمی در تشدید گرمایش زمین دارند. این خودروها یا تولید گازهای گلخانه ای نظیر CO<sub>2</sub> و NO<sub>x</sub> و همچنین ذرات معلق، به افزایش دمای کره زمین و بروز مشکلات بهداشتی و زیست محیطی منجر می شوند. با اتخاذ

## رشد ابرهای همرفتی و خنکی هوا در راه است

**نسل فردا:** تا جمعه در غالب مناطق کشور جوی آرام و پایدار حاکم است، تنها در جنوب سیستان و بلوچستان، شرق و شمال هرمزگان، جنوب کرمان و فارس در ساعات بعد از ظهر افزایش ابر گاهی رگبار و رعد و برق و وزش باد شدید رخ می دهد.

شنبه رشد ابرهای همرفتی در نواحی جنوبی کشور ضعیف شده و گاهی رگبار پراکنده در این مناطق انتظار می رود. ضیایبان افزود: یکشنبه به گذر موج کم دامنه تراز میانی جوا از نوار شمالی کشور، وزش باد و کاهش نسبی دما در این نواحی رخ می دهد، همچنین در شرق مازندران، گلستان، خراسان شمالی و ارتفاعات سمنان و شرق تهران، ابرناکی و رگبار و رعد و برق و وزش باد شدید پیش بینی می شود و در سایر مناطق جوی پایدار مستقر می شود.

## NasleFarda.net

naslefardaonline

@naslfarda

پنجشنبه ۱۸ مرداد ۱۴۰۳  
سال سی و سوم | شماره ۷۴۱۸  
۲۸ کوسمت ۲۰۲۴ | ۳ صفر ۱۴۴۶

# آلاینده‌گی خودروها و نقش مهم در تشدید گرما



عکس: نسل فردا

تولید می کنند. این الاینده ها شامل دی اکسید کربن (CO<sub>2</sub>)، اکسیدهای نیتروژن (NO<sub>x</sub>) و ذرات معلق (PM) هستند که همگی به عنوان عوامل اصلی در افزایش دمای کره زمین شناخته می شوند. ادامه داد: CO<sub>2</sub> اصلی ترین گاز گلخانه ای است که توسط خودروهای فرسوده منتشر می شود. سوخت های فسیلی مانند بنزین و گازوئیل که در خودروها استفاده می شوند، در فرایند احتراق CO<sub>2</sub> تولید می کنند.

این آلاینده ها شامل دی اکسید کربن (CO<sub>2</sub>)، اکسیدهای نیتروژن (NO<sub>x</sub>) و ذرات معلق (PM) هستند که همگی به عنوان عوامل اصلی در افزایش دمای کره زمین شناخته می شوند. ادامه داد: CO<sub>2</sub> اصلی ترین گاز گلخانه ای است که توسط خودروهای فرسوده منتشر می شود. سوخت های فسیلی مانند بنزین و گازوئیل که در خودروها استفاده می شوند، در فرایند احتراق CO<sub>2</sub> تولید می کنند. این آلاینده ها شامل دی اکسید کربن (CO<sub>2</sub>)، اکسیدهای نیتروژن (NO<sub>x</sub>) و ذرات معلق (PM) هستند که همگی به عنوان عوامل اصلی در افزایش دمای کره زمین شناخته می شوند. ادامه داد: CO<sub>2</sub> اصلی ترین گاز گلخانه ای است که توسط خودروهای فرسوده منتشر می شوند. سوخت های فسیلی مانند بنزین و گازوئیل که در خودروها استفاده می شوند، در فرایند احتراق CO<sub>2</sub> تولید می کنند. این آلاینده ها شامل دی اکسید کربن (CO<sub>2</sub>)، اکسیدهای نیتروژن (NO<sub>x</sub>) و ذرات معلق (PM) هستند که همگی به عنوان عوامل اصلی در افزایش دمای کره زمین شناخته می شوند. ادامه داد: CO<sub>2</sub> اصلی ترین گاز گلخانه ای است که توسط خودروهای فرسوده منتشر می کنند. گازها نیز از محصولات جانبی احتراق سوخت های

سوخت ناقص و استفاده از تکنولوژی های قدیمی، میزان بالاتری از الاینده ها را

## تغذیه ناسالم

### یکی از دلایل افزایش ناباروری در کشور



در قالب سه مجموعه پویا شامل جهاد دانشگاهی اصفهان، مجموعه رویان و جهاد دانشگاهی واحد صنعتی اصفهان فعالیت دارد. وی با بیان اینکه تمام در مانه های روز دنیا در زمینه

## ماه اسفند نویدی برای احیای زاینده رود

و علی غم آنکه خط انتقال یزد به طول ۳۸۰ کیلومتر ۱۰ سال طول کشید و همین مسئله و تعیین امتیازات موجب نگرانی و عدم موافقت برخی دولت مردان شده بود، خط انتقال آب در اصفهان به طول هزار کیلومتر، با حمایت رئیس جمهور شهید، فاصله دوبرابری خط یزد در دو سال طی را کرد و امروز مادر کیلومتر ۷۶۰ هستیم. سال گذشته فاز دوم با حضور شهید رئیسی افتتاح شد و امروز پروژه با ابراست فوق العادای انجام می شود.

### حوزه ساز زاینده رود به عنوان محور محیط زیست

وی ادامه داد: در حال حاضر همه طرح های در دست کار، این پروژه با حمایت و پیگیری رئیس جمهور شهید به نتیجه رسید و برای پیگیری و اتمام آن، مجموعه استان و دولت مردان باید همت کنند که مسئله آب اصفهان از مبز دولت گذشت در کشور نسبت به فلات مرکزی در حوزه آب تدابیر خوبی اجرا نشده است، اظهار کرد: انباشته ای نارسایی و نارضایی در این زمینه ایجاد شده بود، چرا که آرزوی انتقال آب به فلات مرکزی از دریا ی جنوب در دوره قبل و بعد از انقلاب مطرح بوده و در دولت های قبل هم به آن پرداخته شده بود و در دولت دوازدهم هم شرکتی برای انجام این کار و انتقال آب از خلیج فارس تأسیس شده بود. او ادامه داد: با مطالعات فراوان در دولت شهید رئیسی قرار شد که انتقال آب از دریای عمان انجام شود

## خبر روز

### چگونه وارد صنعت

#### مدلینگ شویم؟

پرسا جمدی / گروه تر جمه  
news@naslefarda.net

#### چگونه مدل شویم؟

صنعت مدلینگ بسیار رقابتی ست و مستلزم فداکاری و پشتکار است. شغل مدلینگ دشوار است. اگر می خواهید یک مدل حرفه ای و موفق شوید باید یک سری موارد و الزامات را آموزش ببینید و بلد باشید.

یک فرد مدل چه کاری باید انجام دهد؟

مدل ها معمولا با برندهای لباس، طراحان مد، عکاسان و هنرمندان برای تبلیغ کار شان همکاری می کنند. برندهای مختلف برای نمایش لباس های بروز در مجلات، روی باند فرود گاه ها یا برای تست محصولات آرایشی مدل استخدام می کنند. معمولا مدل ها آرایشگر و طراح مد مخصوص دارند که آنها را برای رفتن مقابل دوربین آماده می کنند.

#### انواع مدل ها در صنعت مدلینگ

۱. Editorial models. این دسته از مدل ها معمولا با مجلات مد مانند Vogue یا Harper's Bazaar همکاری می کنند و جدیدترین طرح های یک طراح مد یا برند لباس خاص را به نمایش می گذارند. این مدل ها معمولا با لباس های خاص ژست های هنری و حرفه ای می گیرند. زنان مدل بر اساس قد و سبزشان انتخاب می شوند و معمولا قد بلند و لاغر هستند. مدل های مرد نیز بر اساس قد و سبزشان انتخاب می شوند و در ست مانند زنان، قد بلند و خوش اندام هستند.

#### Runway models. ۲

این مدل ها به صورت کت واک برای ارائه و نمایش مد جدید و طراحی های خاص لباس ظاهر می شوند. این مدل ها معمولا قد بسیار بلند و اندام باریکی دارند.

#### Plus-size models. ۳

در صنعت مدلینگ، مدل هایی که از نظر سایز بیشتر از مدل های Editorial models هستند، پلاس سایز نامیده می شوند و معمولا لباس های سایز بزرگ را تبلیغ کرده و به نمایش می گذارند.

#### Parts models. ۴

این مدل ها معمولا برای نمایش قسمت های خاصی از بدن برای مثال دست ها، یا پاها استخدام می شوند. برای مثال برخی مدل ها فقط برای به نمایش گذاشتن لاک و ناخن استخدام می شوند و برخی دیگر برای تبلیغ عرصه ای انواع صندل.

#### Fitness models. ۵

این مدل ها برای نمایش لباس های ورزشی استخدام می شوند و هیكل های ورزشی و تناسب اندام دارند.

#### Glamour models. ۶

در این مدل ها معمولا فرم بدن و زیبایی صورت بسیار مهم است. این نوع مدل ها معمولا برای تبلیغ لباس شنا و لباس زیر استخدام می شوند.

#### Swimsuit models. ۷

این مدل ها نیز برای نمایش لباس شنا و لباس زیر استخدام می شوند.

#### Promotional models. ۸

این مدل ها برای بازاریابی برندها و شرکت های مختلف استخدام می شوند، و معمولا به عنوان اینفلوئنسر برند و محصولات خاص را تبلیغ می کنند.

#### چگونه مدل شویم؟

وارد شدن به حرفه مدلینگ نیازمند زمان و نظم و انضباط می باشد. می خواهید مدل شوید؟ به نکات زیر توجه کنید:

۱. شناسایی نقاط قوت. کسی که مدل است باید بی نهایت به ظاهر خود اهمیت دهد و اعتماد به نفس داشته باشد.
۲. درک وظایف شغلی. شغل مدلینگ یک کار سخت است و مستلزم پشتکار و ژست گرفتن خاص است.
۳. اهمیت به ظاهر. در این صنعت زیبایی ظاهری بسیار مهم است.
۴. گرفتن عک. برای نشان دادن برجستگی های ظاهری و توانایی هایتان یک عکاس حرفه ای استخدام کنید و با نور طبیعی و لباس ساده عکس های حرفه ای بگیرید.
۵. روزه قوی برای خود درست کنید.
۶. برند مناسب با روحیات و خصوصیاتتان را برای همکاری انتخاب کنید.
- معایب شغل مدلینگ
  - در ابتدای راه درآمد زیادی ندارد.
  - ممکن است هفته ها بیکار باشید که همین امر برای مرتب و سالم ماندن باید دامنم در رژیم باشید.
  - باید همیشه ورزش کنید، و اگر از ورزش متنفرید این موضوع آزار دهنده است.
  - این حرفه شامل ساعت های طولانی، ایستادن زیاد و ژست گرفتن در مقابل دوربین در تمام طول روز است.
  - مزایای شغل مدلینگ
    - با درآمدزایی بالا می توانید هزینه های خود را بپردازید.
    - امکان استت به شهرت زیادی دست پیدا کنید
    - در صورت تلاش و پشتکار زیاد، درآمد زیادی خواهید داشت.