

اخبار

درآستانه روز پزشک صورت گرفت

تجلیل از خدمات علمی و درمانی بزرگان عرصه سلامت

انجمن آثار و مفاخر فرهنگی به مناسبت روز پزشک میزبان جمعی از بزرگان علمی و فرهنگی کشور بود تا ضمن بزرگداشت پزشک نامدار اخوینی بخاری از پرفسور تقی نجابت و دکتر علیرضا زالی تجلیل کند. به گزارش «ایران»، محمد شالویی رئیس انجمن آثار و مفاخر فرهنگی در آغاز مراسم ضمن خیر مقدم به میهمانان خارجی و داخلی عنوان کرد: اکنون در آستانه اربعین حسینی هستیم که مقارن با روز پزشک شده است. روزپزشک را همه با نام ابن سینا و زکریای رازی می‌شناسند اما نام حکیم اخوینی بخاری در کنار نام این بزرگان می‌درخشد چرا که او در قرن چهارم هجری کتاب طب راه زبان پارسی نگاشته است. وی ادامه داد: در آن زمان بیشتر آثار به زبان عربی بودند تا اینکه حکیم اخوینی این اقدام شایسته یعنی نگاشتن کتاب طب به زبان پارسی را انجام داد. شالویی با اشاره به اینکه از زمان تأسیس این مرکز یک قرن می‌گذرد، افزود: تا کنون از مفاخر بسیاری تجلیل کردیم و امروز برای دو بزرگ عرصه پزشکی یعنی دکتر نجابت و دکتر زالی گرد هم آمدیم همچنین برای پاسداشت شجاعت و از خودگذشتگی شهدای مدافعان سلامت در دوران کرونا از برخی خانواده‌های مدافع سلامت تقدیر خواهد شد. این مراسم با حضور غلامعلی حدادعادل رئیس فرهنگستان زبان و ادبیات فارسی، سفیر کشور عربستان سعودی، دکتر عبدالله سهراهی دبیرکل شورای عالی امور ایرانیان خارج از کشور، دکتر محمدصدر عضو هیأت علمی بنیاد دایرة المعارف اسلامی و فرهنگستان علوم پزشکی و جمعی از بزرگان علم و فرهنگ در انجمن آثار و مفاخر فرهنگی برگزار شد.



معاون اول قوه قضائیه:

کوتاهی در اجرای قانون الزام به ثبت رسمی معاملات، خیانت به مردم است

گروه اجتماعی/ در حال حاضر دو قانون بسیار مهم در خصوص املاک کشور تصویب شده که یکی، قانون جامع حدنگار (کاداستر) کشور مصوب ۱۲ بهمن‌ماه ۹۲ است که نقشه حدنگار کل کشور را تهیه و استاد مالکیتش را صادر می‌کند. دوم، قانون «الزام به ثبت رسمی معاملات اموال غیرمنقول» است که تکمیل‌کننده آن محسوب می‌شود. مطابق قانون یاد شده، هر گونه نقل و انتقال باید به صورت رسمی انجام شود. با توجه به لزوم اجرا شدن این قانون از سوم تیرماه سال جاری، اولین همایش تخصصی تبیین قانون الزام به ثبت رسمی معاملات اموال غیرمنقول با حضور حجت‌الاسلام والمسلمین حمزه خلیلی معاون اول قوه قضائیه، حسن بابایی رئیس سازمان ثبت اسناد و املاک کشور، مسئولان دستگاه‌های مرتبط، مدیران کل و معاونان ثبت اسناد و املاک و رؤسای کانون سردفتران، دفتریاران و اتحادیه مشاوران املاک در سازمان ثبت برگزار شد.

یک سازمان نمی‌تواند به تنهایی قانون را اجرا کند

در این همایش معاون اول قوه قضائیه با اشاره به تصویب قانون الزام به ثبت رسمی معاملات اموال غیرمنقول افزود: در این قانون حقوق جدیدی برای مردم به وجود آمده که اگر آن را به درستی ادا نکنیم، در حق مردمی که صاحب حق هستند خیانت کرده‌ایم. حجت‌الاسلام والمسلمین حمزه خلیلی تأکید کرد: وقتی قانون الزام به ثبت رسمی معاملات اموال غیرمنقول را داریم، حق جدیدی پدید آمده که در گذشته نبود. حقوق جدیدی برای مردم به وجود آمده که وظیفه داریم این حق را ادا کنیم و اگر انجام ندهیم خیانت کرده‌ایم چون مکلف به ادا حقوق مردم هستیم، پس اگر انجام ندهیم به حق افرادی که صاحب حق هستند خیانت کرده‌ایم.

وی افزود: اگر در اجرای این قانون و ادا حق مردم نقش‌ها را تقسیم می‌کنیم، یعنی تکلیفی بر ما و شما ایجاد شده تا مردم به حقوق خود برسند. اگر قبلاً قانونی نبود و حقوق ایجاد نمی‌کرد امروز این حق ایجاد شده است و تکلیف داریم قانون را برای صاحبان حق اجرا کنیم. معاون اول قوه قضائیه تصریح کرد: ما نباید ایم تا قانون را نقد کنیم بلکه برای اجرا اینجا هستیم؛ از این رو تمام هم و اهتمام ما باید برای اجرای تکلیف اجرا شود و نقش‌ها را انسجام بخشیم تا قانون درست اجرا شود و برای آن وحدت ایجاد کنیم. خلیلی تأکید کرد: هر کسی که در اجرای این قانون دارای تکلیفی است، اگر نقش خود را بموقع ایفا نکند و مجموعه را مخدوش کند، به سازمانی که به او مأموریت داده و به کسانی که این حق را به طور صحیح به آن نداده، خیانت کرده است.

خلیلی ادامه داد: قانون، پراهمیت و پرارزش است و حقوق مردم هم به طور صحیح در آن دیده شده است؛ بنابراین فقط یک سازمان نمی‌تواند به تنهایی قانون را اجرا کند و ادارات و دستگاه‌های دیگر هم با نگاه به اینکه ما مکلف به دادن حقوق دیگران هستیم، در اجرای این قانون فعال باشیم؛ اداراتی که در اجرای این قانون مکلف هستند. اگر حقوق مردم را ادا کنیم، رضایت‌مندی اجتماعی آنها را به جامعه ایجاد خواهیم کرد. معاون اول قوه قضائیه اضافه کرد: باید اداراتی که صاحب تکلیف در این قانون شده‌اند در جلسات حضور داشته باشند تا بتوانیم با نگاه درست و ظرفیت‌های موجود، قانون را برای مردم به نحو صحیح اجرا کنیم.

اصغر جهانگیر روز سه‌شنبه در نهمین نشست خبری ضمن گرامیداشت ایام اربعین حسینی، در پاسخ به سوآلی درباره اقدامات بین‌المللی دستگاه قضایی در پرونده حادثه تروریستی شهادت شهید اسماعیل هنیه رئیس دفتر سیاسی حماس گفت: این جنایت مصداق بارز تروریسم دولتی توسط رژیم کودک‌کش صهیونیستی است و همچنان مورد انزجار جهانیان است.

وی ادامه داد: همه آزادگان و جریان مقاومت پاسخ سخت و دندان‌شکن این اقدام را خواهند داد، اما این اقدامات نافه پیگیری‌های حقوقی نیست و بلافاصله پرونده‌ای در داخل در رابطه با این حادثه تشکیل شده و ابعاد خارجی آن نیز در حال پیگیری است. جهانگیر افزود: مسئولان امر به‌ویژه مسئولان وزارت امور خارجه و معاونت امور بین‌الملل قوه قضائیه و ستاد حقوق بشر پیگیری‌های بین‌المللی را داشته‌اند و شورای امنیت تشکیل شده است؛ هرچند که امیدوی این شوراها نداریم، زیرا جریان‌های استکباری بر این شورا تسلط دارند، اما از تمام ظرفیت‌های قانونی در عرصه‌های بین‌المللی در این ارتباط استفاده می‌کنیم؛ در حال حاضر رایتزهایی از

سخنگوی دستگاه قضا:

پرونده ترور شهید هنیه در مجامع بین‌المللی پیگیری می‌شود

این جنایت مصداق بارز تروریسم دولتی توسط رژیم کودک‌کش صهیونیستی است و همچنان مورد انزجار جهانیان است

طریق مقامات سیاسی و حقوقی ایران چه در سطح منطقه‌ای و چه در سطح بین‌المللی برای نحوه پاسخ مناسب به این جنایت در دستور کار قرار دارد.

آخرین وضعیت پرونده آرزو بدری

سخنگوی قوه قضائیه در پاسخ به سوآلی درباره

آخرین وضعیت پرونده آرزو بدری که در حادثه تیراندازی پلیس مصدوم شده است، گفت: بر اساس گزارش فراجا اساساً موضوع مرتبط با حجاب نبوده است و این مسأله که در فضای مجازی مطرح شده، فضا سازی رسانه‌ای است. موضوع اصلی عدم توجه به هشدارهای پلیس و فرار از صحنه و تعقیب



آخرین وضعیت پرونده فرزندان معاون اول سابق قوه قضائیه

سخنگوی قوه قضائیه در پاسخ به سوآلی درباره آخرین وضعیت پرونده فرزندان معاون اول سابق قوه قضائیه گفت: این پرونده دو بخش دارد که بخش اصلی مربوط به اتهام ۲۶ شخص حقیقی و یک شخص حقوقی بود که کیفرخواست به دادگاه ارسال شد و ۲۲ جلسه دادگاه هم برگزار شده است. وی افزود: بخش دوم پرونده اخیراً از دادسرا به دادگاه ارسال شده است که مربوط به اتهام ارتشای یکی از متهمان قضایی در پرونده بود، که علت تأخیر در پرونده نیز بحث انجام تشریفات مراجع قانونی برای تعلیق این فرد قضایی از سمتش بود تا امکان رسیدگی به پرونده فراهم شود؛ با تعلیق از کار این فرد، این بخش پرونده نیز تکمیل شده است و در حال رسیدگی است.

جهانگیر اضافه کرد: در حال حاضر با تقاضای متهمان، قرار ارجاعی کارشناسی در مورد بخشی از پرونده صادر شده است که به محض وصول نظریه کارشناسی اقدامات بعدی انجام می‌شود و امیدواریم رأی بدوی طی زمان بسیار نزدیکی صادر شود.

گریزی که ناشی از این مسأله اتفاق افتاده، بوده است. جهانگیر اظهار داشت: در این رابطه اقدامی که مأمور انجام داده، بلافاصله مأمور ضارب دستگیر شده و در بازداشت موقت به سر می‌برد و پرونده در مرحله تحقیقات مقدماتی است که به موقع اطلاع رسانی لازم صورت می‌گیرد.

«ایران» از فرصت‌های به کارگیری دستگاه‌های حفار مکانیزه بزرگ مقطع گزارش می‌دهد

کارآمدی تونل‌های قطر بزرگ در تهران

ارائه مطلب در همایش مذکور پرداختند.

لزوم تحول در ساخت تونل‌های ترافیکی در ایران

یک استاد ایرانی دانشگاه کلرادو آمریکا که نایب رئیس انجمن بین‌المللی تونل نیز به شمار می‌آید، معتقد است، استفاده از دستگاه‌های حفار مکانیزه قطر بزرگ جهت احداث تونل‌های بزرگ مقطع، به تدریج افزایش پیدا می‌کند و این امر صنعت ساخت تونل‌های ترافیکی کشورمان را تحت تأثیر قرار خواهد داد.

به گفته «دکتر جمال رستمی» درخصوص شرایط و ملاحظات فنی استفاده از این نوع دستگاه‌های حفار برای احداث تونل‌های ترافیکی سواره رو و ریلی، امروزه استفاده بهینه از فضاهای زیرسطحی به منظور بهره‌مندی از زندگی بهتر در سطح کلانشهرهای دنیا، یک الزام و اولویت به حساب آمده و تفکر احداث تونل‌های بزرگ مقطع نیز در همین راستا مدنظر است.

او با بیان اینکه دستگاه‌های حفار مکانیزه قطر بزرگ نسبت به دستگاه‌های حفار رایج و موجود در پروژه‌های داخلی، بسیار بزرگ‌تر است، می‌گوید: امروزه در مقوله ساخت تونل‌های شبکه مترو کلانشهرها، ایده حفار تونل‌های بزرگ مقطع جهت

دکتر «جمال رستمی» استاد ایرانی دانشگاه کلرادو آمریکا و نایب رئیس انجمن بین‌المللی تونل، پروفیسور «یون یای» استاد دانشگاه تونگ جی چین، دکتر «نوح بیلیجین» رئیس انجمن تونل ترکیه و استاد دانشگاه فنی استانبول، دکتر «فلیکس امبرگ» رئیس گروه تونل سازی امبرگ سوئیس، دکتر «محمد خسرو تاش»، دکتر «صادق طریقی ازیلی» و دکتر «جعفر حسن پوره» همگی از اعضای انجمن تونل ایران به همراه دکتر «اولریش ریم» رئیس انجمن مشاوران تونل سازی آلمان و «چن کونینگ» از شرکت

CREG چین، نگرانی بودند که به صورت حضوری و با آنلاین به سخنرانی و

دراین خصوص جمعی از کارشناسان و متخصصان ایرانی و خارجی صنعت تونل سازی، فرصت‌ها و چالش‌های به کارگیری دستگاه‌های حفار مکانیزه بزرگ مقطع در ایران را مورد بررسی قرار داده‌اند. پس از طرح امسال انجمن تونل ایران با مشارکت شرکت متروی تهران اقدام به برگزاری همایشی تخصصی در این زمینه کرد که طی آن جمعی از اساتید و کارشناسان ایرانی و خارجی، به بیان نقطه نظرات خود در خصوص مزایای این روش حفاری و البته برخی ملاحظات فنی مربوط به آن پرداختند. از جمله مواردی که به بحث و بررسی گذاشته شد، موضوعاتی همچون ساخت تونل‌های بزرگ مقطع مکانیزه در محیط‌های سنگی و خاکی، امکان به کارگیری این قبیل دستگاه‌ها در تونل‌های ماشین رو، تجربیات جهانی حفاری با دستگاه‌های بزرگ مقطع، دورنمای استفاده از تی‌بی‌ام‌های قطر بزرگ در توسعه معابر و همچنین ملاحظات فنی مرتبط با نسبت هزینه به فایده ساخت تونل‌های بزرگ مقطع بود.

دکتر «جمال رستمی» استاد ایرانی دانشگاه کلرادو آمریکا و نایب رئیس انجمن بین‌المللی تونل، پروفیسور «یون یای» استاد دانشگاه تونگ جی چین، دکتر «نوح بیلیجین» رئیس انجمن تونل ترکیه و استاد دانشگاه فنی استانبول، دکتر «فلیکس امبرگ» رئیس گروه تونل سازی امبرگ سوئیس، دکتر «محمد خسرو تاش»، دکتر «صادق طریقی ازیلی» و دکتر «جعفر حسن پوره» همگی از اعضای انجمن تونل ایران به همراه دکتر «اولریش ریم» رئیس انجمن مشاوران تونل سازی آلمان و «چن کونینگ» از شرکت CREG چین، نگرانی بودند که به صورت حضوری و با آنلاین به سخنرانی و

دراین خصوص جمعی از کارشناسان و متخصصان ایرانی و خارجی صنعت تونل سازی، فرصت‌ها و چالش‌های به کارگیری دستگاه‌های حفار مکانیزه بزرگ مقطع در ایران را مورد بررسی قرار داده‌اند. پس از طرح امسال انجمن تونل ایران با مشارکت شرکت متروی تهران اقدام به برگزاری همایشی تخصصی در این زمینه کرد که طی آن جمعی از اساتید و کارشناسان ایرانی و خارجی، به بیان نقطه نظرات خود در خصوص مزایای این روش حفاری و البته برخی ملاحظات فنی مربوط به آن پرداختند. از جمله مواردی که به بحث و بررسی گذاشته شد، موضوعاتی همچون ساخت تونل‌های بزرگ مقطع مکانیزه در محیط‌های سنگی و خاکی، امکان به کارگیری این قبیل دستگاه‌ها در تونل‌های ماشین رو، تجربیات جهانی حفاری با دستگاه‌های بزرگ مقطع، دورنمای استفاده از تی‌بی‌ام‌های قطر بزرگ در توسعه معابر و همچنین ملاحظات فنی مرتبط با نسبت هزینه به فایده ساخت تونل‌های بزرگ مقطع بود.

دکتر «جمال رستمی» استاد ایرانی دانشگاه کلرادو آمریکا و نایب رئیس انجمن بین‌المللی تونل، پروفیسور «یون یای» استاد دانشگاه تونگ جی چین، دکتر «نوح بیلیجین» رئیس انجمن تونل ترکیه و استاد دانشگاه فنی استانبول، دکتر «فلیکس امبرگ» رئیس گروه تونل سازی امبرگ سوئیس، دکتر «محمد خسرو تاش»، دکتر «صادق طریقی ازیلی» و دکتر «جعفر حسن پوره» همگی از اعضای انجمن تونل ایران به همراه دکتر «اولریش ریم» رئیس انجمن مشاوران تونل سازی آلمان و «چن کونینگ» از شرکت CREG چین، نگرانی بودند که به صورت حضوری و با آنلاین به سخنرانی و

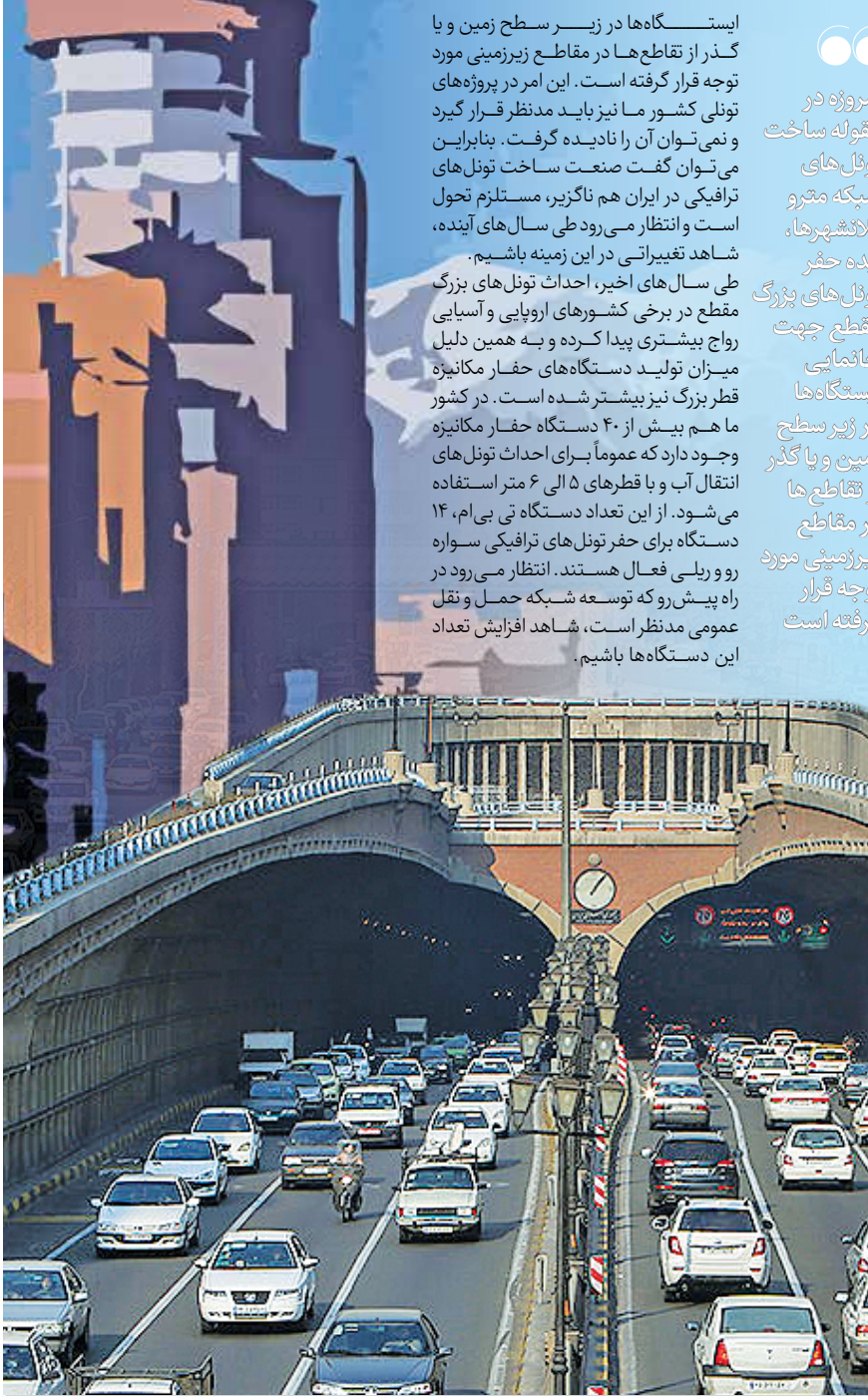
تأسیس آزمایشگاه ملی

هوش مصنوعی ایران

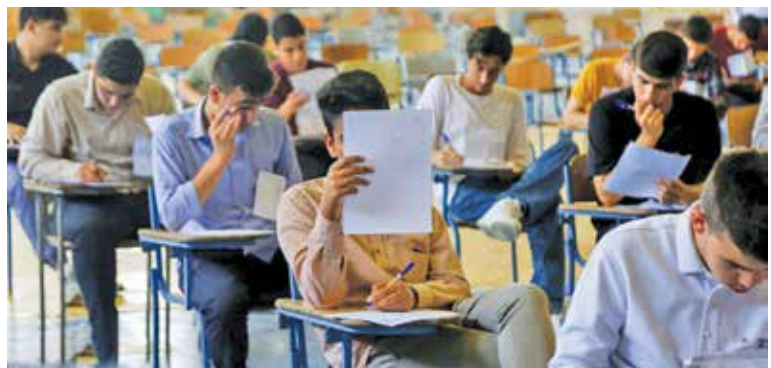
در دانشگاه تهران

آزمایشگاه ملی هوش مصنوعی ایران در دانشکده فنی دانشگاه تهران تأسیس می‌شود.

به گزارش «ایران»، بر اساس تفاهنامه همکاری رئیس سازمان ملی هوش مصنوعی ایران، رئیس دانشکده فنی و رئیس سازمان توسعه و سرمایه‌گذاری دانشگاه تهران، آزمایشگاه ملی هوش مصنوعی ایران به عنوان آزمایشگاه مرجع این حوزه در پردیس شماره ۲ دانشکده فنی دانشگاه تهران تأسیس می‌شود. این تفاهنامه در قالب قرارداد BOT ده‌ساله منعقد شده است و سازمان ملی هوش مصنوعی ایران علاوه بر تعهدات عادی، بخشی از سهام این آزمایشگاه را به دانشگاه تهران و دانشکده فنی واگذار خواهد کرد. همکاری‌های علمی استادان، دانشجویان و کارشناسان در حوزه‌های مختلف از دیگر مفاد این تفاهنامه است. سازمان ملی هوش مصنوعی ایران، به عنوان یک سازمان مستقل زیر نظر مستقیم رئیس جمهور اداره می‌شود و از سال ۱۴۰۲، مسئولیت سازماندهی تمامی امکانات، تجهیزات و شبکه‌سازی توانمندی‌های علمی و فناوری کشور در حوزه هوش مصنوعی را به عنوان نهادی حاکمیتی بر عهده دارد.



۳ تا ۵ سال محرومیت از تحصیل برای دانش آموزان متقلب



اگر از یادداشت استفاده کرده باشند، از همه دروس حذف می‌شوند. وی اظهار کرد: در نهایت اگر داوطلبی نسبت به انتشار تقلب در جلسه آزمون اقدام کرده باشد، پرونده‌اش به هیأت تجدیدنظر ارجاع و بین ۳ تا ۵ سال محرومیت شامل حالش می‌شود.

مجازات‌های در نظر گرفته شده نیز متفاوت است. کازمبی با بیان اینکه همراه داشتن ابزار تقلب، داوطلبان را از یک عنوان درسی حذف می‌کند، گفت: اگر داوطلبان یادداشت کاغذی همراه داشته اما استفاده نکنند درج کتبی در پرونده برای آن‌ها مثبت می‌شود و محرومیت شاملشان نمی‌شود اما

معاون آموزش متوسطه وزارت آموزش و پرورش با بیان اینکه امسال بیش از ۲۶۰۰ مورد تخلف در امتحانات نهایی ثبت شده است، گفت: ۱۳۱۰ تخلف مربوط به پایه دوازدهمی‌ها بوده که نسبت به سال گذشته این آمار کاهش است.

به گزارش ایسنا، محمد مهدی کازمبی، در خصوص مجموع تخلفات امتحانات نهایی در سه پایه دوم متوسطه گفت: آزمون نهایی به‌رغم اینکه امسال مجموع تخلفات امتحانات نهایی در سه پایه دوم به گذشته روند کاهش داشته است. وی با بیان اینکه کل مجموع تخلفات امسال بیش از ۲۶۰۰ مورد بود، افزود: ۱۳۱۰ تخلف در پایه دوازدهم بود که نسبت به سال گذشته کاهش خوبی داشت. همچنین تخلفات ثبت شده در پایه یازدهم ۸۱۳ مورد و در پایه دهم ۵۴۹ مورد بوده است. معاون آموزش متوسطه وزارت آموزش و پرورش با بیان اینکه بیشترین تخلفات امتحانی مربوط به همراه داشتن یادداشت (تقلب) یا وسایل غیرمجاز بوده است، ادامه داد: بسته به نوع تخلف، اعم از همراه داشتن یادداشت، استفاده از آن یا نشان در جلسه امتحانی،



اگر داوطلبان یادداشت کاغذی همراه داشته‌اند استفاده نکنند درج کتبی در پرونده برای آن‌ها مثبت می‌شود