

ادیسون، مخترعی استثنایی یا تاجری سودجو؟

توماس ادیسون که ۱۸ اکتبر، سالروز درگذشت اوست، یکی از پرحاشیه‌ترین مخترعان و نام‌آوران قرن‌های اخیر است مردی که ۱۸۹۳ اختراع به‌نام او ثبت شده، اما بسیاری بیشتر او را یک تاجر می‌دانند تا دانشمندی چندبعدی

سورنا ساداتی- توماس ادیسون بعد از ۸۴ سال زندگی در ۱۸ اکتبر ۱۹۳۱ میلادی درگذشت؛ خیلی‌ها او را مخترع لامپ، کاشف برق، سازنده اولین گرامافون و تاثیرگذار در آغاز صنعت سینما می‌دانند؛ عناوینی که بسیاری از آن‌ها کاملاً اشتباه و برخی از آن‌ها هم می‌تواند دقیق نباشد؛ شکی نیست که ادیسون در بهره‌برداری از جریان الکتریسیته، توسعه ضبط صدا، ساخت گرامافون و تولید نسل اول دوربین‌های فیلم برداری اثرگذار بوده؛ اما بد نیست بدانید او یکی از اولین نامداران تاریخ است که کار گروهی را در جریان توسعه اختراعات رواج داد؛ اگر تولیدات جدید او را در پیشبرد علم، خدمت به مردم و توسعه صنعت چیزی شبیه فعالیت‌های استارت‌آپی امروزی بدانیم، او ساختار آزمایشگاهی قدرتمندی که حاصل ابتکارش بود، نوعی شتاب‌دهنده برای پیشبرد ایده‌های نو بودند. او نفر اول مجموعه‌ای بود که کارهای بزرگی را رقم زد و دنیایی که امروز می‌شناسیم حاصل تلاش‌های آن‌هاست. اما برخلاف امثال داوینچی و...، ادیسون ایده‌پرداز اصلی کارهایش نبود؛ مثل تسلا منزوی هم نبود و بسیاری از اختراعات و ابتکاراتی که به نامش ثبت شد، در حقیقت حاصل تلاش گروهی بود. در این مطلب بیشتر با او آشنا می‌شویم.

آغاز راه توماس

همه می‌دانیم که او در دوران دانش آموزی چندان موفق نبوده. داستان‌های زیادی درباره تلاش او برای آزمایش‌های دشوار آن‌هم در نوجوانی نقل می‌شود که برخی از آن‌ها به کتاب‌های درسی هم راه پیدا کردند اما نمی‌توان همه‌آن‌ها را پذیرفت و نمی‌توان هم کاملاً رد کرد؛ اما قطعاً افرای زیادی درباره کارهای او پیش از شهرت شده که چندان مطابق واقع نیست. بد نیست بدانید او در ۱۲ سالگی درگیر مشکلات شنوایی شد که بعدها انگیزه او را برای ساخت دستگاهی مخصوص ناشنوایان تقویت کرد. مدتی طولانی بعد از تحصیل کارمند بود. اما توانایی زیادی در تجاری‌سازی ایده‌های خوش داشت به‌عنوان مثال امتیاز اولین اختراعی یعنی نوعی تلگراف چاپی را که می‌توانست فونت داشته باشد و مبتنی بر علامی قدیمی نبوده، به ارزش

کند و روشنایی را به دنیا بیآورد. در اصل او با کمک تکنیسین‌هایش و با آزمایش صدها ماده گوناگون فقط عمر استفاده از یک لامپ حبایی را که پیش از این اختراع شده بود، تا ۴۰ ساعت افزایش داد؛ اما از آن رونمایی نکرد تا کار را توسعه دهد. او سرمایه‌گذاری زیادی روی آزمایش‌ها کرد تا این که توانست به‌ترکیبی از مواد برسد که امکان ۵۰۰ ساعت روشنایی را به لامپ حبایی می‌داد. حالا وقت رونمایی بود.

ادیسون بهتر بود یا تسلا؟

اما ادیسون برای رونمایی از دستاورد تازه‌اش یک حرکت ساده انجام‌ن داد. او در ۳۱ دسامبر ۱۸۷۹ میلادی خبرنگاران نیوجرسی را دعوت و محله‌ای را با لامپ‌هایش روشن کرد. این سبک رونمایی برای آن‌زمان چنان موفق و غیرمنتظره بود که سرمایه‌گذاران زیادی برای او پیدا شد. برای این که بداند ماجرا از چه قرار است تصور کنید که تا به حال چیزی به نام روشنایی لامپ ندیده‌اید و در یک شب که عادت دارید مثل همیشه با چراغ‌های گازی کم‌نور محله‌تان روشن باشد یا منظره‌ای باورنکردنی روبه‌رو می‌شوید. شاید چیزی در حد رویت بیگانگان فضایی مقابل دوربین خبرنگاران امروزی. برای همین ادیسون حسابی مورد توجه بود. او علاوه بر کنجکاری خودش برای درک دنیا، دغدغه‌های اقتصادی زیادی هم داشت و همه این‌ها را با روش‌هایی برای جذب توجه و سرمایه ترکیب می‌کرد که باعث می‌شد در زمانی که کار تیمی در حوزه ابداعات متداول نبود همه چیز به نام او تمام شود. اما در مقابل بسیاری از ابتکارات تسلا هنوز ناشناخته است و جنبه کاربردی، مهندسی و به تبع آن صنعتی پیدا نکرده است. تفاوت ادیسون

رئیس دانشگاه بیرجند در نشست خبری با اصحاب رسانه گفت: راه برون رفت خراسان جنوبی از مشکلات توسعه آموزش عالی است



لامعی گیور، رئیس دانشگاه بیرجند اظهار داشت: دانشگاه بیرجند میراث‌دار مدرسه ظظیم و با افتخار شوکتیه با نزدیک به نیم قرن تلاش در عرصه‌های مختلف آموزشی پژوهشی، فرهنگی و... است. وی با اشاره به اینکه دانشگاه بیرجند دارای ۱۴ دانشکده است و بر اساس آمار سال گذشته با ۱۲ هزار و ۱۲۴ دانشجو در زمره دانشگاه‌های سطح ۲ کشور قرار دارد، افزود: دانشگاه بیرجند ۳۵۲ عضو هیأت علمی در ۴۸ گروه آموزشی دارد و دانشجویان در ۲۲۱ کد رشته و گرایش تحصیلی در مقاطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری مشغول تحصیل و پژوهش هستند.

رئیس دانشگاه بیرجند با بیان اینکه این مجموعه آموزش عالی در ریف دانشگاه‌های سطح ۲ کشور قرار دارد، ادامه داد: در وزارت علوم، تحقیقات و فناوری ۱۱۰ دانشگاه داریم که تیپ بندی و سطح‌بندی شدند و دانشگاه بیرجند در سایه توانمندی‌ها و قابلیت‌ها در ریف دانشگاه‌های سطح ۲ در جمله‌شان قرار دارد. در استان و میستان قرار گرفته است. رئیس دانشگاه بیرجند با اشاره به اینکه اعتبارات دانشگاه از زمان تأسیس آن تا سال ۱۴۰۰ در آخرین ریف و کمترین اعتبار تخصیص قرار داشت، تصریح کرد: در سال ۱۴۰۰ بودجه دانشگاه ۲۴۸ میلیارد تومان بود و امروز در سایه همراهی و همدلی خانواده بزرگ دانشگاه بیرجند و تعامل خوب میان دستگاه‌های ذی‌ربط استان، دولت شهید خدمت آیت‌ا...، رئیس، سازمان برنامه و بودجه و مجلس و در سایه رایتی‌ها و ارائه مستندات بودجه هزینه‌ای و تمکک دانشگاه به ۷۲۰ میلیارد تومان افزایش یافته است.

رئیس دانشگاه بیرجند از ارتقای سهم دانشگاه بیرجند از محل اعتبارات سفر اول رئیس جمهور شهید به مبلغ ۴۸ میلیارد تومان خبر داد و اضافه کرد: همچنین در سفر دوم رئیس جمهور موفق شدیم ۲۰۲ میلیارد تومان بودجه دریافت کنیم که برخی از آن پروژه‌ها اجرایی شده است. دکتر لامعی گفت: برای اولین بار در تاریخ آموزش عالی استان، ۳۷ میلیارد تومان از محل مسئولیت‌های اجتماعی وزارت نفت برای تجهیز آزمایشگاه‌های دانشگاه بیرجند تخصیص داده شد.

وی در ادامه سخنانش با اشاره به تنزل رتبه علمی و پژوهشی دانشگاه از ابتدای دهه ۹۰ ادامه داد: با توجه به وجود ۴۸ عضو هیأت علمی با مرتبه استاد تمامی و ۱۲۳ دانشیار، تلاش‌های متعددی انجام شد تا جایگاه واقعی دانشگاه شکل بگیرد و خوشبختانه موفق شدیم در سال ۱۴۰۲ در میان ۱۱۰ دانشگاه کشور ۱۴ پله صعود کنیم و به جایگاه قبلی خود بازگردیم و در حال حاضر در ریف دانشگاه‌های پیشرو و پیشگام در عرصه‌های آموزشی، پژوهشی و فرهنگی قرار گرفته‌ایم. وی افزود: دانشگاه

بیرجند موفق به ارتقای ۱۱۳۱ پله‌ای رتبه جهانی و ۶۰ پله‌ای رتبه ملی در نظام رتبه‌بندی جهانی در سال ۲۰۲۴ شده است. رئیس دانشگاه بیرجند با بیان اینکه اولویت ما جذب دانشجوی بین‌المللی می‌باشد تا این مرکز را به قطب رشته برق و کامپیوتر از کشور نیچرجه ثبت نام کردند. طبق سه سال گذشته با ۱۴ کشور قرارداد علمی پژوهشی و تبادل دانشجو و استاد منعقد کردیم که در این راستا موفق شدیم ۶۰۰ دانشجوی از کشور افغانستان را جذب نماییم. همچنین اسامال در راستای تنوع بخشی از دو کشور

بنگلادش و نیچرجه هم پذیرش دانشجو داریم و ۲۰ نفر در رشته برق و کامپیوتر از کشور نیچرجه ثبت نام کردند. وی با اشاره به یکی دیگر از سیاست‌های وزارت علوم در زمینه ایجاد رشته‌های میان رشته‌ای گفت: در سال گذشته ۳۳ رشته به مجموع رشته‌های دانشگاه بیرجند اضافه شد. وی با بیان اینکه شهرک فریهختگان با مجوز از هیئت امنای شمال شرق کشور در اوایل دهه ۸۰ در راستای ماندگاری اساتید دانشگاه و جذب نخبگان احداث شد، گفت: در دولت‌های نهم و دهم مجوز و کلیه خدمات تفکیک اسناد شهرک فریهختگان از اراضی دانشگاه با مشکل مواجه شد. وی با بیان اینکه در این راستا میان دستگاه‌های مختلف استانی وفاق ایجاد کردیم، ادامه داد: پرونده

شهرک فریهختگان به کمیسیون فرعی و حقوقی قضایی دولت ارسال شد و دونوبت در کمیسیون مطرح شده است که امیدواریم شاهد تحقق خواسته به حق و ارائه خدمات کامل و تفکیک اسناد اراضی شهرک از اراضی دانشگاه باشیم. لامعی با اشاره به تعیین تکلیف ۵۰ هکتار از اراضی شهرک فریهختگان بیرجند گفت: اراضی پردیس شوکت آباد دانشگاه بیرجند برای جذب و نگهداشت نیروهای تخبه در استان به ساخت مسکن اساتید و کارمندان دانشگاه اختصاص یافته است. وی افزود: تاکنون ۷۵۰ قطعه زمین در بخشی از این اراضی اعم از مسکونی و تجاری به اساتید و کارمندان دانشگاه واگذار شده و ۲ هزار و ۵۰۰ نفر نیز در این شهرک سکونت دارند.

رئیس دانشگاه بیرجند همچنین از تفاه‌نامه وزارت علوم با وزارت مسکن و شهرسازی خبر داد و گفت: همچنین در این راستا میان دانشگاه بیرجند و اداره کل راه و شهرسازی استان تفاه‌نامه ای منعقد شد که بر اساس آن ۲۰۰ هکتار از اراضی در اختیار نهضت ملی مسکن قرار بگیرد که در حال طی کردن مراحل اجرایی می‌باشد.

رئیس دانشگاه بیرجند از تکمیل ۲۳ پروژه ناتمام دانشگاه بیرجند خبر داد و گفت: ۷ پروژه ناتمام باقی مانده است و در کنار آنها با هدف توسعه زیرساخت‌های دانشگاه پروژه‌های مهم دیگری نیز تعریف شده است.

رئیس دانشگاه معین استان خراسان جنوبی، راه‌اندازی مرکز هوش مصنوعی، ایجاد بزرگ‌ترین مرجع علمی پژوهشی محصولات زنجیره ارزش استان، نمایشگاه کار و ایجاد نهضت مسئولیت‌پذیری اجتماعی، کسب رتبه ۱۶ در پایگاه نیچر ایندکس در سال ۲۰۲۴ و پروژه ساختمان فاوا در دانشگاه بیرجند را به عنوان گوشه دیگری از فعالیت‌های انجام شده دانست و گفت: راه‌برون رفت خراسان جنوبی از مشکلات توجه به آموزش به معنای عام آن یعنی آموزش و پرورش و معنای خاص آن آموزش عالی است.

مردم نیکوکار خراسان جنوبی بیش از ۱ میلیارد تومان به جشن عاطفه‌ها کمک کردند

مدیر کل کمیته امداد امام خمینی(ره) خراسان جنوبی گفت: مردم نیکوکار استان ۱۰ میلیارد و ۳۰۰ میلیون تومان به صورت نقدی و غیرنقدی به جشن عاطفه‌ها کمک کردند. به گزارش اداره روابط عمومی و اطلاع‌رسانی کمیته‌امداد امام خمینی(ره) خراسان جنوبی، محمدعرب بیان اینکه جشن عاطفه‌ها از نیمه مردادماه آغاز و تا نیمه مهر ماه ادامه داشت گفت: جشن عاطفه‌ها با هدف کمک به دانش‌آموزان نیازمند و بی‌ضاعت و نیز آشنا کردن دانش‌آموزان با فرهنگ نیکوکاری و حمایت از نیازمندان جامعه بر گزار می‌شود.

وی با بیان اینکه این جشن در سه مرحله اجرایی شده است، اظهار کرد: خوشبختانه همراهی خیران مانند ساهلای گذشته مطلوب بود و علاوه بر برپایی پایگاه در معابر و میادین در همه مدارس استان نیز میان جشن عاطفه‌ها بودیم. مدیر کل کمیته امداد استان با اشاره به کمک ۱۰ میلیارد و ۳۰۰ میلیون تومان در جشن عاطفه‌های اسامال افزود: از این مبلغ ۵۸ میلیارد تومان به صورت نقدی و ۷ میلیارد و ۲۲۲ میلیون تومان غیرنقدی توسط مراکز امداد، مراکز نیکوکاری پایگاه‌های سطح شهر و مدارس استان جمع‌آوری شده است. عرب با بیان اینکه حدود ۸۰ هزار و ۶۰۰ دانش‌آموز تحت حمایت این نهاد هستند که برخی از آن‌ها جزو فرزندان یتام و محسنین هستند، تصریح کرد: اسامال همه دانش‌آموزان تحت حمایت بسته تحصیلی دریافت کردند. وی افزود: این جشن با همکاری آموزش و پرورش، سازمان دانش آموزی، بسیج، صداوسیما، مراکز نیکوکاری موسسات خیریه و تشکلات درمی در سطح پایگاه‌های ثابت، سیار و مدارس سطح استان بر گزار شد.

وجود بیش از ۳۰۰ پروانه معتبر استاندارد در خراسان جنوبی

مهدی دستورانی مدیر کل استاندارد خراسان جنوبی به مناسبت هفته استاندارد اظهار داشت: در خراسان جنوبی ۳۰۳ پروانه معتبر استاندارد وجود داشته که از این تعداد سالانه ضمن بازرسی‌ها ۴ مورد نمونه‌داری انجام می‌شود تا بتوان اعتبار پروانه‌ها را حفظ کرد. وی افزود: ۱۲۵۴ مورد بازرسی از پروانه‌های معتبر استاندارد در استان صورت گرفته که از ۱۳۲۱ مورد نمونه‌برداری نیز انجام ۷۱ پروانه صادر و تمدید و ۱۱۴ پروانه ابطال شده است؛ دستورانی گفت: نشان حلال در صادرات محصول تولیدی استان به سایر کشورهای اسلامی کمک می‌کند، لذا ۶ هزار بازرسی با ۹۰۰ مورد عدم انطباق که اجباری نبوده و تحت اختیارات خود واحد می‌باشد و یک پروانه دانش بنیان (کارتایپر) نیز در استان فعالیت دارد.

مدیر کل استاندارد استان با بیان اینکه اداره استاندارد بر بازار هم نظارت دارد، ادامه داد: ۹ هزار بازرسی با ۹۰۰ مورد عدم انطباق با استانداردها و ۳۲۲ نمونه‌برداری با هزینه ۷ میلیارد و ۳۵۴ میلیون تومان در طرح امین صورت گرفته که ۴۲ مورد آنها مردود و ۱۵۰۰ کالای غیر استاندارد شناسایی شده است.

وی، با بیان اینکه کالاهای غیر استاندارد شناسایی شده از دسترس مردم خارج شده است، افزود: ۶ واحد صنفی به مراجع قضایی و برخی به تعزیرات حکومتی معرفی گردید و تعداد مکلف شده‌اند که کالا را به واحد تولیدی می‌جوع کنند و از چندین واحد نیز تعهد اخذ شده است. مدیر کل استاندارد استان با اشاره به محصول استراتژیک زعفران در استان، بیان کرد: این محصول مشمول استاندارد اجباری است و هیچ کس حق عرضه مستقیم آن در بازار را ندارد و باید از طریق ۲۳ واحد زعفران دارای پروانه معتبر استاندارد اقدام به خریدوفروش کنند.

وی با بیان اینکه از ۲۳ واحد معتبر زعفران، ۱۵ مورد در قان

ارتقای کیفیت خدمات شرکت گاز استان خراسان جنوبی با بهره‌گیری از هوش مصنوعی

رحمان محمودی، مدیرعامل شرکت گاز استان خراسان جنوبی، از توجه ویژه این شرکت به استفاده از دانش روز و هوش مصنوعی برای بهبود کیفیت خدمات و افزایش رضایت مشتری خبر داد. به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان خراسان جنوبی، محمودی اعلام کرد: در تلاش هستیم با همت کارکنان و متخصصین، مدت زمان انجام تمامی خدمات ۲۲ گانه را به صورت قابل توجهی کاهش دهیم تا رضایتمندی مشتریان افزایش یابد.

وی با اشاره به اینکه شرکت گاز استان خراسان جنوبی در تلاش است تا با استفاده از دانش روز دیجیتال و هوش مصنوعی به ارتقای کیفیت خدمات و افزایش رضایت مشتریان بپردازد، افزود: استفاده از فناوریهای بروز میتواند به کاهش هزینهها، افزایش خدمات و بهبود کارایی کمک شایانی نماید. محمودی خاطر نشان کرد: هماکنون متخصصین شرکت گاز در حال بهره‌گیری از هوش مصنوعی هستند و امید است که استفاده از این فناوری در آینده‌ای نزدیک گسترش یابد. او تصریح کرد: شرکت گاز خراسان جنوبی جزو معدود شرکت‌هایی است که با خدمات برخط سازمان نظام مهندسی لینک شده و این امر موجب کاهش زمان انجام خدمات مشتریان شده است. مدیرعامل شرکت گاز استان خراسان جنوبی همچنین تأکید کرد که دور‌های آموزشی تکمیلی برای کارکنان در این زمینه برگزار میشود تا مهارتها و دانش آنان به‌روز شود و بتوانند از مزایای هوش مصنوعی و فناوریهای دیجیتال به‌بترین نحو بهره‌مند شوند. گفتنی است در همین راستا دوره آموزشی آشنایی با هوش مصنوعی با تدریس دکتر کلاز سقانی به مدت دو روز در شرکت گاز استان خراسان جنوبی برگزار شد.

مستقر است، بیان کرد: ۴۰ واحد در فردوس، یک واحد در زیرکوه و ۳ واحد در سرایان فعالیت دارد و در مرکز استان هیچ واحد زعفران‌داری پروانه استاندارد وجود ندارد.

مدیر کل استاندارد خراسان جنوبی گفت: با اشاره به فعالیت ۸ بازرس در سطح بازار، یکی از وظایف ما صیانت از حقوق کشاورزان و زعفران‌کاران است؛ که یک‌واحد تولیدی زعفران در استان نمونه‌شنوری شده و صادرات به اروپا انجام می‌شود. وی بیان کرد: ۲۲۰ دستگاه آسانسور در استان وجود دارد که آسانسورهای برقی و هیدرولیکی مشمول استاندارد اجباری بوده و باید هر سال گواهی ایمنی دریافت کنند که شش ماهه ابتدای سال جاری ۲۸۰ مورد مراجعه داشته‌ایم و بر این اساس در ساختوسازها اخذ گواهی ایمنی آسانسور برای گرفتن پایان کار اجباری است.

مدیر کل استاندارد استان به بهره‌برداری مجتمع‌های مسکونی فاقد پایان کار اشاره کرد و ادامه داد: ۱۸ دستگاه آسانسور شناسایی شده که مالک مشخص نیست ۴۶۸ مورد بازرسی از تجهیزات تفریحی شامل شهر بازی و زمین بازی در استان که مشمول استاندارد اجباری هستند انجام شده است. وی بیان کرد: ترازوهای تصدیق شده هم برچسب گواهی اعتبار دارند؛ تصدیق ۱۰۷۷ ترازل‌های سوخت در استان تصدیق شده و از نظر کمیت هیچ مشکلی ندارند و این تازل‌ها هر فصل یک بار بازرسی تصدیق می‌شوند. وی با اشاره به آزمون ۱۳۸ باسکول سنگین در استان، ادامه داد: ۱۳۶ آزمون ترازل گاز، CNG در استان انجام شده که از نظر کمی ایرادی بر آنها وارد نیست و ایمنی این جایگاه‌ها اجباری بوده و تاکنون ۳۳۳ نواقض برخطر، ۴۳۷ نواقض متوسط و ۲۰۶ نواقط کم‌خطر در ۲۶ جایگاه استان شناسایی شده است. دستورانی با بیان اینکه ۷ جایگاه CNG در استان بسته شده است، افزود: از این تعداد ۵ جایگاه بعد از رفع ایراد به مدار خدمت‌رسانی بازگشته‌اند؛ جایگاه‌های مزین نیز مشمول استاندارد ایمنی اجباری هستند و در ۲۴ جایگاه بر تراکم ۱۳۹ مورد نواقض شناسایی شده است.



مشکلات شنوایی داشت. او اهتمام زیادی به تولید ابزارهایی برای کمک به افراد کم‌توان جسمی داشت. یکی از این اقدامات ساخت گرامافون برای نابینایان بود تا بتوانند به کمک آن آموزش ببینند. اما اگر امافون کم کم در دنیای ضبط موسیقی و سرگرمی مورد استفاده قرار گرفت. بعدها ادیسون و تیمش تصمیم گرفتند برای تکمیل گر امافون و با توجه به کاربرد تازه‌اش بین مردم، ابزاری را بسازند که مکمل گر امافون باشد. آن‌ها نوعی از دوربین فیلم برداری را توسعه دادند که کم کم در سینما استفاده می‌شد؛ البته با تغییراتی. فیلم فرانکنشتاین حدود ۲۰ سال در همین کمپانی ساخته شد.

نیم نگاه

حقایق خواندنی درباره ادیسون

۱. انبار کاهی پیدا کند، با پشتکار فراوان دانه به دانه رشته‌های کاه را کنار می‌زد تا بالاخره سوزن نمایان شود.

۵. آدم‌هایی با شهرت ادیسون مرکز شایعات هم هستند، به‌طور مثال می‌گویند او در تلاش بوده تا وسیله‌ای برای شکار ارواح بسازد و در حین آزمایش آن یکی از دستیارانش کشته شده. یعنی روحی شکار نکرده هیچ، یک روح دیگر هم ساخته!

۶. یک شایعه دیگر در باره او که رد شده نه اثبات این است که تنها سه ماه پس از رفتنش به مدرسه، مدیر دبستان او را به دلیل بازیگوشی و کودن بودن اخراج کرد، با این استدلال که حضور این بچه مانع پیشرفت دیگر دانش‌آموزان می‌شود. از آن روز مادر ادیسون مجبور شد که در خانه او آموزش دهد.



اجرای ۵۵۰ برنامه هفته ورزش در خراسان جنوبی

مدیرکل ورزش و جوانان خراسان جنوبی از اجرای ۵۵۰ برنامه ورزشی شاد و مفرح به مناسبت هفته ورزش و تربیت بدنی در سطح استان خبر داد.

به گزارش خبرگزاری تسنیم از بیرجند، محمدعلی ربیعی در نشست خبری که به مناسبت هفته ورزش بر گزار شد، اظهار داشت: به مناسبت هفته تربیت بدنی ۵۵۰ برنامه در استان بر گزار می‌شود که از جمله مهمترین آن می‌توان به افتتاح ۱۶ زمین چمن مصنوعی اشاره کرد.

وی همچنین از برگزاری جشن بزرگ ورزشی «نجوا» در روز ۲۶ مهرماه به عنوان آغاز نخستین برنامه‌های هفته تربیت بدنی در استان خبر داد و گفت: این جشن با محوریت نیکوکاران جامعه ورزش خراسان جنوبی در فرهنگ سری ای شهر بر گزار می‌شود. مدیرکل ورزش و جوانان خراسان جنوبی ادامه داد: تمام سعی ما بر این است تا در این جشن در کنار برخی برنامه‌های شاد تعدادی از مشکلات ورزش کاران و ربهبران را نیز رفع کنیم.

ربیعی ادامه داد: به‌طور مثال یک مربی ما ورزشکار خود را از دست داده که بنا بر دلیلی برای این مربی دیه بریده شده است که خود این مربی نیز اکنون با مشکلات مالی و بیماری رو به رو است و توان پرداخت ندارد و تلاش داریم در این جشن با همکاری خیرین بتوانیم برای رفع مشکلاتی از این قبیل کمک کنیم.

افتتاح ۵۵۰ سالن ورزشی در استان

وی با بیان اینکه در یک سال گذشته پنج سالن ورزشی با اعتباری بالغ بر ۲۰۰ میلیارد تومان افتتاح شده بیان کرد: همچنین طی این مدت ۳۶ زمین چمن مصنوعی نیز با اعتبار ۶۵ میلیارد تومان در خراسان جنوبی افتتاح شده است. ربیعی مجموعه اعتبار پروژه‌های ورزشی طی یکسال گذشته در استان را ۳۰۸ میلیارد تومان عنوان و تصریح کرد: تعویض چمن مصنوعی مجموعه بزرگ ورزشی خاتم الانبیا نیز در حال انجام است که در هفته آینده نصب آن انجام می‌شود.

اعلام برنامه‌های فدراسیون پزشکی ورزشی در هفته تربیت بدنی بهاسر ایماکن ورزشی

مدیرکل ورزش و جوانان خراسان جنوبی از مستهلک شدن اماکن ورزشی استان خبر داد و گفت: در این راستا نیز ۱۳ میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان از اعتبارات ملی برای تعمیر و تجهیز اماکن ورزشی خراسان جنوبی در نظر گرفته شد.

ربیعی افزود: برای روشنایی زمین‌های مینی چمن روستایی نیز اقداماتی را در دست اجرا داریم.

مدیرکل ورزش و جوانان خراسان جنوبی گفت: از ۲۰۰ میلیارد تومان اعتبارات ملی استانی ما در سال گذشته حدود ۹۹/۵ درصد آن جذب شد.

ربیعی از وجود ۱۰۰ پروژه نیمه‌تمام ورزشی بالای ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی در استان خبر داد و بیان کرد: مهمترین علت پایان نیافتن این پروژه‌ها کمبود اعتبار است.

وی احداث استخر شهر شان بشرویه و اجزوقدیمی ترین پروژه‌های نیمه‌تمام استان اعلام کرد و گفت: این استخر حدود ۱۶ سال قبل عملیات اجرایی آن آغاز شده و مشابه این پروژه در سایر شهرستان‌های استان نیز داریم.

اختصاص اعتبار به گودرزخانه بیرجند

مدیرکل ورزش و جوانان خراسان جنوبی از اختصاص ۸/۵ میلیارد تومان اعتبار به پروژه گودرزخانه شهرستان بیرجند خبر داد و اظهار امیدواری کرد: این پروژه در سال ۱۴۰۴ به پایان برسد.

وی به اجرای طرح اسعدآبادی و ورزشی در مدارس استان اشاره و خاطر نشان کرد: این طرح در مدارس ابتدایی دارای معلم ورزش در بیرجند انجام و ۸۰۰ دانش آموز شناسایی شدند که این دانش‌آموزان به هیئت‌های ورزشی برای آموزش معرفی می‌شوند