



الإمام علی (ع):

فعل الخیر ذخیره باقیه و ثمره زاکیه.

حضرت امام علی (ع) فرمودند:

«کار خوب» اندوخته‌ای ماندنی و میوه‌ای پاکیزه

و خوشگوار است.

(غررالحکم: ۶۵۴۵)

طی تفاهم نامه ای صورت گرفت؛

تسهیل در فعالیت شرکتهای دانش‌بنیان و فناوری



تفاهم‌نامه همکاری کانون دفاتر خدمات الکترونیک قضایی و پارک فناوری پردیس با هدف تسهیل در فعالیت شرکتهای دانش‌بنیان و فناوری و کمک به توسعه کسب‌وکار این شرکتها امضا شد.

به گزارش خبرگزاری مهر، بی‌تردید تأمین و ارائه خدمات عمومی و تخصصی به شرکتهای دانش‌بنیان و فناوری، تأثیر مهمی در تسهیل فعالیت آن‌ها، توسعه کسب و کار و نوآوری مستمر و توسعه محصولات جدید در شرکتها دارد.

در همین راستا تأمین خدمات عمومی حقوقی و قضایی در مراکز استقرار این شرکتها علاوه بر ایجاد دسترسی بهتر به مراکز ارائه‌دهنده این خدمات و صرفه‌جویی در زمان، زمینه لازم را برای حفظ شئون نخبگانی شرکتهای دانش‌بنیان و فناوری از طریق ارائه خدمات بهتر و سریع‌تر فراهم می‌کند؛ به همین منظور، این سند تفاهم، میان کانون دفاتر خدمات الکترونیک قضایی و پارک فناوری پردیس منعقد شد.

«تسهیل و ارائه خدمات الکترونیک قضایی در حدود وظایف و اختیارات کانون»، «آموزش و تأمین نیروی انسانی متخصص به‌منظور استقرار در پیشخوان پارک» و «استقرار دفتر پیشخوان خدمات الکترونیک قضایی» در محدوده پارک، از مهمترین تعهدات کانون در این تفاهم‌نامه است. همچنین، «تأمین محل استقرار و تجهیزات متعارف نرم‌افزاری و سخت‌افزاری لازم» و «اطلاع‌رسانی، معرفی و تبلیغ خدمات قابل ارائه در پیشخوان به مخاطبین و ذی‌نفعان پارک فناوری پردیس» از جمله وظایف پارک در قبال این تفاهم‌نامه خواهد بود.

در اولین جلسه کارگروه استارت‌آپ‌های ورزشی مطرح شد:

خانه استارت‌آپ‌های ورزشی

تشکیل می‌شود



اولین جلسه کارگروه استارت‌آپ‌های ورزشی انجمن صنعت ورزشی ایران تشکیل شد. به گزارش بازارکار به نقل از «ورزش سه»، یعقوب سالکی نیا، دبیر کمیته استارت‌آپ‌های ورزشی، ضمن اعلام این خبر افزود: در این جلسه که با حضور اساتید دانشگاهی، فعالان بخش خصوصی، مدیرانی از سازمان‌های ورزشی و نمایندگان از استارت‌آپ‌های ورزشی حضور داشتند.

حاضران دغدغه‌های خود را بیان نمودند و مقرر گردید با تدوین دستورالعمل‌ها و دعوت از فعالان این حوزه کمیته فعالیت‌های خود را گسترش دهد.

سالکی نیا در ادامه گفت: ایده تشکیل «خانه استارت‌آپ‌های ورزشی» از سال ۱۳۹۷ مطرح بوده است، مقدمات آن را هم فراهم آورده بودیم، ولی متأسفانه با شیوع کرونا و برخی ناملایمات این موضوع پیگیری نشد. فکر می‌کنم که فضا برای آغاز دوباره موضوع فراهم است و امیدوار هستم که با کمک اعضای کمیته و سایر دوستان همچنین همکاری وزارت محترم ورزش و جوانان و معاونت فناوری ریاست جمهوری این مسئله مهم به نتیجه برسد.

دبیر کمیته استارت‌آپ‌های ورزشی کشور در پایان گفت: با عضویت انجمن صنعت ورزش در اتاق ایران و فعال شدن کمیته استارت‌آپ‌ها و شرکتهای دانش‌بنیان و وجود جوانان خوش فکر در حوزه ورزش می‌توانیم شکافهای موجود در اقتصاد و فناوری ورزش را جبران کنیم و من امیدوارم که در این راه مدیران ورزشی نیز با جوانان همراهی نمایند.

رئیس هیئت مدیره علمی پارک‌های فناوری و سازمان‌های نوآوری ایران:

چهارمین کنفرانس ملی انجمن علمی پارک‌های فناوری در البرز



کنفرانس دنبال می‌شود.

رئیس هیئت مدیره انجمن علمی پارک‌های فناوری و سازمان‌های نوآوری ایران همچنین به روز شدن اطلاعات و ارتقای سطح دانش و آگاهی افراد و شرکتهای حوزه‌های فناوری و نوآوری و آشنایی با چالش‌ها و فرصتهای بخش‌های مختلف که به بلوغ بهتر زیست بوم نوآوری در ایران کمک می‌کند را از دیگر اهداف برگزاری کنفرانس انجمن علمی پارک‌های فناوری و سازمان‌های نوآوری ایران عنوان کرد.

وی بخشی از مخاطبان کنفرانس را شرکتهای صنعتی فعال در استان البرز برشمرد و حضور بخش خصوصی را به عنوان فراهم کننده بسیاری زیرساخت‌ها و بهره‌برداران فضاهای موجود برای شناخت بهتر زیست بوم و نهادهای حمایتی، چالش‌ها و فرصتهای موجود و برقراری تعاملات بین اجزای مختلف از جمله شرکتهای بزرگ و کوچک موجود در سیستم نوآوری و فناوری کشور بسیار کمک کننده دانست.

برای دسترسی به جزئیات بیشتر به لینک زیر مراجعه نمایید

<https://bazarekar.ir/000gFo>

دانستی‌ها؛

بسترهای قانونی برای رشد شرکتهای دانش بنیان چیست؟

دیگر دانش‌ها، احتیاج داریم به همین روحیه، به همین اقدام، به همین فکر، به همین توانایی و دانایی و پیگیری. باید نتایج را وارد میدان کنیم؛ این یکی از کارهای مهم است.»

یکی از نمودهای عملی کردن توصیه رهبر معظم انقلاب ایجاد اکوسیستم‌های دانش بنیان است. از سوی دیگر یکی از اساسی‌ترین بخش‌های توسعه‌محور در اقتصاد کشور، اکوسیستم اقتصاد دانش‌بنیان است؛ سیستمی که با بهره‌گیری از توانمندی‌های علمی و نوآورانه نتایج و شرکتهای فناوری، می‌تواند راهگشای پیشرفت و رشد اقتصادی باشد.

قانون برنامه هفتم توسعه

اهمیت این بخش تا حدی است که در قانون برنامه هفتم توسعه به طور ویژه‌ای به تقویت و توسعه آن پرداخته شده است. در این قانون، تلاش شده تا با تصویب مجموعه‌ای از مشوق‌ها و حمایت‌های عملیاتی، مسیر پیشروی شرکتهای دانش‌بنیان هموارتر شود و این شرکتها بتوانند نقش محوری خود را در توسعه علمی و صنعتی کشور ایفا کنند.

از آنجا که اقتصاد دانش‌بنیان بر پایه نوآوری و فناوری استوار است، قانون برنامه هفتم می‌تواند به عنوان نقشه‌راهی جامع و راهبردی، مسیر رشد و توسعه این اکوسیستم را به وضوح ترسیم کند. اجرای دقیق و هدفمند این قانون، زمینه را برای جهش علمی و فناوریانه کشور فراهم می‌کند و کمک می‌کند تا ایران در عرصه جهانی با تکیه بر دانش بومی و نوآوری‌های داخلی، جایگاهی ممتاز به دست آورد.

برای دسترسی به جزئیات بیشتر به لینک زیر مراجعه نمایید

<https://bazarekar.ir/000gFt>

در دی ماه؛

هشتمین جایزه ملی فناوری اطلاعات بر گزار می‌شود



هشتمین دوره

جایزه ملی فناوری اطلاعات

8th National Information Technology Award

مصنوعی در محصولات و سیاست‌گذاری‌ها همراه است.

برای دسترسی به جزئیات بیشتر به لینک زیر مراجعه نمایید

<https://bazarekar.ir/000gFF>

به منظور رشد و نوآوری؛

چهار محور کلیدی بر نامه هفتم توسعه برای تحول اقتصاد دانش بنیان

با تقویت زیرساخت‌ها و استفاده از ابزارهای قانونی، به سمت یک اقتصاد دانش‌بنیان حرکت کند.

در این مسیر، برنامه هفتم توسعه جمهوری اسلامی ایران به‌عنوان یک نقشه راه، زمینه‌های لازم برای رشد و توسعه این بخش از اقتصاد را فراهم کرده است. این برنامه با توجه به نیازهای کشور و استفاده از تجربیات موفق سایر کشورها، به دنبال آن است که مسیر نوآوری و فناوری را در ایران هموارتر کند.

برای دسترسی به جزئیات بیشتر به لینک زیر مراجعه نمایید

<https://bazarekar.ir/000gFv>

رئیس هیئت مدیره انجمن علمی پارک‌های فناوری و سازمان‌های نوآوری ایران گفت: در حال حاضر شبکه فعالین زیست بوم نوآوری ایران بسیار گسترده بوده و بازیگران مختلفی در آن حضور دارند، این زیست بوم نسبت به دهه‌های گذشته تفاوت زیادی داشته که می‌توانند در کنار یکدیگر هم‌افزا باشند.

به گزارش بازارکار به نقل از خبر آنلاین البرز علی معتمدزادگان اظهار کرد: در این شرایط، نیاز به فرصت‌هایی است که بخش‌های مختلف زیست‌بوم نوآوری

از جمله پارک‌های علم و فناوری، نواحی نوآوری، شتاب دهنده‌ها، صندوق‌های پژوهش و فناوری، نهادهای مالی خطرپذیر مستقل دولتی و خصوصی و نیز شرکتهای فاو و دانش بنیان کنار یکدیگر قرار گرفته و شبکه بزرگتری را تشکیل دهند و برگزاری کنفرانس به این موضوع کمک می‌کند.

وی ادامه داد: به این ترتیب در یک شبکه تعاملی موضوعات مختلفی مورد بحث قرار می‌گیرد و مشارکت، انتقال تجربیات و ارتباط بین بخش‌های مختلف تقویت می‌شود و نیز شبکه‌سازی و انتقال تجربه از مهمترین موضوعاتی است که در



قانون برنامه هفتم توسعه با تأکید بر حمایت‌های مالی، حذف بروکراسی‌های زائد و ایجاد مشوق‌های قانونی، بستری مناسب برای رشد سریع‌تر و قدرتمندتر شرکتهای دانش‌بنیان فراهم کرده است.

انتظار می‌رود که دولت و مجلس با نظارت دقیق و اجرای جدی این مصوبات، از ظرفیت‌های علمی و نوآورانه نتایج کشور به بهترین شکل ممکن استفاده کنند. این تلاش‌ها می‌تواند کشور را در مسیر رقابت جهانی قرار داده و ملت ایران را با اتکا به دانش بومی، به سوی آینده‌ای روشن و پایدار هدایت کند.

به گزارش بازارکار به نقل از ایسنا، رهبر معظم انقلاب در دیدار اخیر نتایج کشور با اشاره به روحیه این نتایج در بیان مسئله‌های کشور گفتند: «شما مسئله آب را گفتید. ما در مسئله نفت، در زمینه مسئله گاز، در مسئله انرژی هسته‌ای، در مسئله نان، در مسائل گوناگون، در دانش‌های جدید مثل هوش مصنوعی و

رئیس پارک علم و فناوری دانشگاه تهران

فعالیت ۳۳۰ شرکت فناور در پارک علم و فناوری دانشگاه تهران



رئیس پارک علم و فناوری دانشگاه تهران گفت: با توجه به بیانات رهبری معظم برنامه ما این است که در جهت توسعه کمی و کیفی هوش مصنوعی گام‌های موثر برداریم.

علی اسدی، رئیس پارک علم و فناوری دانشگاه تهران در گفت و گو با خبرنگار باشگاه خبرنگاران جوان مطرح کرد: پارک علم و فناوری دانشگاه تهران یکی از قطب‌های فناوری دانشگاه تهران است. با توجه به این که دانشگاه تهران و دانشکده‌های فنی دانشگاه تهران در کنار سایر تخصص‌های مرتبط یک بستری را فراهم کرده اند که در این زمینه اقدامات مؤثری انجام شود، یکی از خوشه‌های اصلی که ما در آن حوزه فعالیت می‌کنیم، هوش مصنوعی است.

او گفت: با توجه به تأییداتی که مقام معظم رهبری اخیراً در خصوص هوش مصنوعی داشتند که باید برنامه‌ها و اقدامات مؤثرتری و بیش از گذشته انجام شوند، در حال حاضر ما به دنبال این هستیم که بتوانیم در زمینه هوش مصنوعی مرکز یا کمیته‌ای را داشته باشیم یا به عبارت دیگر بتوانیم در جهت توسعه کمی و کیفی این حوزه اقداماتی را انجام دهیم، در برنامه است و ان‌شاءالله امیدوار هستیم در آینده نزدیک خبرهای خوبی در این زمینه اعلام کنیم. در برنامه‌های ما این است که از نظر کمی و کیفی این حوزه را تقویت کنیم. اسدی با بیان این که تا پایان سال این کار به نتیجه می‌رسد، توضیح داد: در این راستا شبکه‌سازی و اقداماتی نیز در دست انجام است.

در زمینه هوش مصنوعی، ظرفیت و پتانسیل داریم

رئیس پارک علم و فناوری دانشگاه تهران درباره همکاری با سایر نهادها ضمن اشاره به همکاری با معاونت علمی و فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری و معاونت فناوری و نوآوری وزارت عطف، مطرح کرد: پارک دانشگاه تهران، به ویژه ظرفیت‌ها و پتانسیل بخش خصوصی، هلدینگ‌ها، شتاب دهنده‌ها، استارت‌آپ‌ها، شرکتهای دانش بنیان و همین‌طور اساتید و دانشجویان تحصیلات تکمیلی که در دانشگاه تهران حضور دارند، یک زیست‌بوم بسیار خوبی را فراهم کرده که بتوانیم با بازیگران اصلی در این زمینه اقدامات خوبی انجام دهیم.

او اضافه کرد: ظرفیت و پتانسیل در این زمینه وجود دارد، مهم این است که ظرفیت‌های بالقوه را به بالفعل تبدیل کنیم.

سرپرست سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران؛

تخصیص ۵۰۰ گزنت صنعتی به سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

سرپرست سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران گفت: معاونت فناوری و نوآوری وزارت علوم ۲۰۰۰ گزنت فناوری تصویب کرده است که از این میان ۵۰۰ گزنت صنعتی به سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران اختصاص می‌یابد. به گزارش بازارکار به نقل از روابط عمومی وزارت علوم، محمدنی شهیکی تاش، سرپرست سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران در سخنان خود در آیین معارفه، ضمن تسلیت شهادت سیدحسین نصرالله از تلاش‌ها و خدمات حسن زمانیان در زمان تصدی مسئولیت این سازمان قدردانی کرد.

وی اظهار داشت: سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران یکی از نهادهای درخشان و پرافتخار زیست بوم فناوری کشور است در این چهار دهه انقلاب در هر مقطع زمانی با اینکه فراز و نشیب‌های فراوانی را تجربه کرده است؛ یک سازمان دارای کارنامه قابل قبول در حوزه علم و فناوری کشور شناخته می‌شود. معاون فناوری و نوآوری وزارت علوم گفت: نکته‌ای که ما نباید از آن غافل شویم تحولات فناوری است که ما در هر مقطع زمانی باید طراحی جدید داشته باشیم متأسفانه دانشگاه‌ها ما نتوانستند همپای نیازهای ما که متناسب با آینده است ساختار و فرهنگ‌سازی خود را تغییر دهند. بنابراین، باید نقش و جایگاه دانشگاه‌ها ارتقا یابد تا بتوانند به عنوان یک نهاد توسعه‌یافته و نهاد پیشرفته و ارزش آفرین برای کشور نقش آفرینی کنند.

برای دسترسی به جزئیات بیشتر به لینک زیر مراجعه نمایید

<https://bazarekar.ir/000gDp>