



وحیدعظیم‌نیا

دبیر گروه اقتصاد

تمرکز کنند. یکی از راهبردهای مؤثر در این راستا **تأمین مالی توسعه دانش‌بنیان صنایع بزرگ** با تکیه بر **قانون جهش تولید دانش بنیان** و **سیاست مهم تحقیق و توسعه (R&D)** اعتبار مالیاتی است. در صفحه پیش‌رو در گفت‌وگو با صاحبزنان به بررسی این مهم پرداخته‌ایم.

راهکار تأمین مالی توسعه‌فناوری

یکی از ارکان کلیدی در بخش صنعت کشورمان ایران، توسعه فناوری و تکمیل زنجیره ارزش است. در حالی که صنعتی شدن در کشور ما پیشرفت چشمگیری داشته‌است، نیاز به تمرکز بیشتر بر ایجاد ارزش جدید در اقتصاد وجود دارد. بسیاری از شرکت‌های صنعتی در ایران، به جای اینکه صادرکنندگان قدرتمند محصولات صنعتی با ارزش افزوده باشند، عمدتاً خود را صادرکننده مواد خام می‌دانند که ارزش افزوده اصلی آن از انرژی ارزان به جای پیچیدگی ناشی می‌شود. در این شرایط، اولویت دادن به تحقیق و توسعه (R&D) و تسهیل تأمین مالی توسعه فناوری در صنعت برای حکمرانی مؤثر، جلوگیری از صادرات صرف مواد خام و امکان رشد زنجیره ارزش ضروری است. ترویج تحقیق و توسعه صنعتی از حمایت قابل توجهی از سوی دولت برخوردار است، زیرا نقش مهمی را که در تکمیل زنجیره ارزش ایفا می‌کند، تشخیص می‌دهد. اجرای اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه به عنوان یک ابزار کلیدی در جهت دهی منابع صنعت به سمت ایجاد ارزش بیشتر در اقتصاد و همچنین تقویت سرمایه‌گذاری دولتی و غیردولتی در زمینه تحقیق و توسعه است. دولت با ارائه مشوق‌ها و اعتبارات مالیاتی برای سرمایه‌گذاری هدفمند در ایجاد بهره‌وری و ارزش بیشتر در اقتصاد، قصد دارد مشوق‌های مالیاتی را استراتژیک‌تر و هدفمندتر کند.

ارائه اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه چندین مزیت قابل توجه برای بخش صنایع ایران و اقتصاد کلی دارد. اولاً، سودآوری و رقابت بین صنایع را ارتقا می‌دهد و به آنها اجازه می‌دهد نه تنها حضور خود را در بازار تقویت کنند، بلکه از فرصت‌های جدید در فراسوی مرزها نیز بهره‌برداری کنند. با تقویت نوآوری و توسعه محصول از طریق یک سرمایه‌گذاری در تحقیق و توسعه، شرکت‌های ایرانی می‌توانند محصولاتی با ویژگی‌های ارزش افزوده بالاتر عرضه کنند و دامنه بازار خود را گسترش دهند و مشتریان داخلی و بین‌المللی را جذب کنند. این می‌تواند منجر به افزایش سودآوری و رشد با پایدار برای شرکت‌های صنعتی شود.

دوم اینکه اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه به ایجاد اقتصاد دانش بنیان در ایران کمک می‌کند. سرمایه‌گذاری در سرمایه‌انسانی از تشویق می‌کند، محققان ماهر را جذب و حفظ می‌کند، و از ایجاد یک اکوسیستم پر جنب و جوش برای نوآوری و پیشرفت فناوری حمایت می‌کند. با پرورش فرهنگ تحقیق و اکتشاف، ایران می‌تواند استعداد علمی و مهندسی خود را برای توسعه فناوری‌ها و محصولات پیشرفته به کار گیرد. این به نوبه خود می‌تواند منجر به ایجاد یک بخش قوی و رقابتی مبتنی بر دانش شود که باعث رشد اقتصادی، ایجاد شغل و توسعه اجتماعی می‌شود.



علاوه بر این، اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه توانایی ایران را برای ایجاد درآمد ارزی افزایش می‌دهد. از آنجایی که صنایع در تحقیق و توسعه برای توسعه فناوری‌های پیشرفته سرمایه‌گذاری می‌کنند، می‌توانند محصولات با ارزش بالاتری تولید کنند که تقاضای جهانی دارند. این امر منجر به افزایش قابلیت‌های صادراتی، کاهش وابستگی به صادرات مواد خام و ایجاد منبع پایدار درآمد ارزی می‌شود. با ایجاد تنوع در سبد صادراتی ایران و تمرکز بر محصولات صنعتی با ارزش افزوده، این کشور می‌تواند به تراز تجاری متعادل‌تری دست یابد و جایگاه اقتصادی خود را در عرصه بین‌المللی تقویت کند.

علاوه بر این، اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه به عنوان یک اقدام متقابل استراتژیک در برابر تحریم‌های غرب عمل می‌کند.

ایران می‌تواند با سرمایه‌گذاری در تحقیق و توسعه و توسعه فناوری‌های پیشرفته، توانمندی‌های داخلی خود را تقویت کرده و وابستگی خود را به فناوری‌های وارداتی کاهش دهد. این خوداتکایی نه تنها تأثیر تحریم‌ها را کاهش می‌دهد، بلکه امنیت و انعطاف‌پذیری ملی را در برابر چالش‌های خارجی افزایش می‌دهد. توسعه توانمندی‌های بومی در صنایع و ارزش، ایران را به عنوان یک اقتصاد دانش‌محور قرار می‌دهد که کمتر در معرض فشارهای خارجی است و در تأمین نیازهای تکنولوژیکی خود بیشتر خودکفاست.

ارائه اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه گامی مهم در جهت تقویت نوآوری، توسعه فناوری و تکمیل زنجیره ارزش در ایران است. با چشم‌انداز دولت برای ارتقای رشد اقتصادی، افزایش رقابت‌پذیری و جذب سرمایه‌گذاری خارجی همسو است. با این حال، اطمینان از اجرای مؤثر و حاکمیت سیستم اعتبار مالیاتی، ایجاد معیارهای شفاف و منصفانه برای واجد شرایط بودن، و نظارت قوی برای جلوگیری از سوءاستفاده و به حداکثر رساندن تأثیر سیاست، بسیار مهم است.

عبور از اقتصاد سنتی با اعتبار مالیاتی

یکی از مزایای مهم سیاست اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه، ظرفیت آن برای هدایت هوشمندانه منابع به سمت توسعه فناوری و بازاریابی برای شرکت‌های دانش‌بنیان است. با در دسترس بودن منابع مالی و اعتبار از طریق اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه، شرکت‌ها می‌توانند بودجه را به فعالیت‌های تحقیق، توسعه و بازاریابی اختصاص دهند. این می‌تواند از رشد و تجاری‌سازی محصولات و خدمات نوآورانه حمایت کند و شرکت‌های دانش‌بنیان را قادر به کسب مزیت رقابتی در بازار کند. با هدایت منابع به سمت توسعه فناوری، شرکت‌ها می‌توانند قابلیت‌های خود را افزایش دهند، بهره‌وری را بهبود بخشند و رشد پایدار را تقویت کنند.



اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه به عنوان مهم‌ترین منبع برای حرکت صنایع به سمت دانش‌بنیان شدن و تحقق صنایع بزرگ دانش‌بنیان عمل می‌کند. این سیاست با ارائه حمایت مالی از فعالیت‌های تحقیق و توسعه، شرکت‌ها را به سرمایه‌گذاری در فناوری‌های جدید، مشارکت و ابتکارات مشترک تشویق می‌کند. این سرمایه‌گذاری‌ها می‌تواند نوآوری را تحریک کند، بهره‌وری را افزایش دهد و فرصت‌های جدید بازار را ایجاد کند. با استفاده از اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه برای تقویت توسعه مبتنی بر دانش، صنایع می‌توانند از روش‌های تولید و تولید سنتی به رویکردهای پیشرفته‌تر و مبتنی بر فناوری تبدیل شوند. این تغییر به سمت صنایع دانش‌بنیان به رقابت بلندمدت اقتصادی و رشد پایدار کمک خواهد کرد.

مزایای کلیدی برای استفاده از سیاست اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه، به ویژه در توسعه فناوری در صنعت وجود دارد. این سیاست می‌تواند شرکت‌ها را برای سرمایه‌گذاری در تحقیق و توسعه و پیشرفت فناوری در صنایع مربوطه تشویق کند. با تخصیص منابع و اعتبارات مالی به پروژه‌های تحقیق و کشف را تقویت می‌کند، این پیشرفت‌های فناوری را دنبال کرده و به سمت تبدیل شدن به بنگاه‌های دانش‌بنیان حرکت کنند. این بهبود چشم‌انداز فناوری می‌تواند فرصت‌های بیشتری را برای ایجاد ارزش و رشد اقتصادی فراهم کند.

سیاست اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه طیف وسیعی از مزایا را نه تنها برای شرکت‌ها بلکه برای کل اقتصاد نیز ارائه می‌دهد. این سیاست با ترویج توسعه فناوری و نوآوری، فرهنگ تحقیق و کشف را تقویت می‌کند. این شرکت‌ها را به سرمایه‌گذاری در سرمایه‌انسانی، جذب و حفظ محققان با استعداد و ایجاد قابلیت‌های تحقیق و توسعه قوی تشویق می‌کند. این به نوبه خود، یک اثر موجی مثبت بر اقتصاد ایجاد می‌کند، مشاغل با کیفیت بالا ایجاد می‌کند، صنایع دانش‌بر را تقویت می‌کند و رشد اقتصادی را تحریک می‌کند.

علاوه بر این، سیاست اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه از همکاری و همکاری بین سهامداران مختلف در اکوسیستم نوآوری حمایت می‌کند. این شرکت‌ها را تشویق می‌کند تا با دانشگاه‌ها، مؤسسات تحقیقاتی و سایر بازیگران صنعت همکاری کنند تا به طور مشترک با چالش‌های پیچیده مستلزم مقابله کنند. به اشتراک گذاری دانش، منابع و تخصص باعث ارتقای هم‌افزایی، کاهش تلاش‌های تکراری و تسریع نوآوری می‌شود. با پرورش این شبکه‌های مشترک، سیاست اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه به یک اکوسیستم نوآوری پر رونق کمک می‌کند، جایی که ایده‌ها به اشتراک گذاشته می‌شوند، مشارک‌ها شکل می‌گیرند و فناوری‌های نوآورانه توسعه می‌یابند.

اجرای موفق سیاست اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه مستلزم برنامه‌ریزی دقیق، مدیریت مؤثر و ارزیابی مستمر است. دولت‌ها باید معیارها و رهنمودهای روشنی را برای صلاحیت ایجاد کنند، فعالیت‌های تحقیق و توسعه واجد شرایط را تعریف کنند و از نظارت مناسب بر برنامه‌اطمینان

اقتصادسنجی

سرویس اقتصادی ۸۸۹۹۸۳۳



تصویرساز، حسین کشتکار | جوان

در رابطه با تقویت این مشوق مالیاتی هدفمند رشد اقتصادی و توسعه فناوری با سه تن از نمایندگان مجلس به گفت‌وگو پرداختیم.

■ **اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه، مهم‌ترین مشوق هدفمند مالیاتی**
عبدالملی رحیمی مظفری عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی در رابطه با حذف مشوق‌های مالیاتی شرکت‌های دانش‌بنیان در برنامه هفتم توسعه، به «جوان» می‌گوید: «کشور ما در شرایطی قرار دارد که شاید یکی از منابع بزرگ ناشناخته‌اش که قدر آن را نمی‌دانیم، بحث نیروی انسانی‌اش است و ما در آینده قطعاً بحران نیروی انسانی خواهیم داشت. زمینه استفاده از این نیروی انسانی شاید در خیلی از کارخانجات و صنایع فراهم نباشد ولی بهترین مسیر برای استفاده از دانش آنها، شرکت‌های دانش بنیان است.»

وی می‌افزاید: «باید بتوانیم از دانش استعداد‌های کشور و برای افزایش بهره‌وری و حمایت از دانش‌بنیان‌ها را به عنوان استفاده کنیم و سیاست از دانش‌بنیان‌ها را به عنوان



شهباز حسن پور بیگلری

عضو کمیسیون مجلس

مشوق‌های مالیاتی که به شهرت‌ها و نفتی داده‌شده منجر به رشد در این حوزه شد. این عملکرد باید به سایر حوزه‌ها و بخش‌های مختلف اقتصاد انتقال یابد. راهکار صنعت آینده با نجات بدهد بسر لوجه کارمان قرار دهیم چرا که نهادینه کردن این امر باعث می‌شود ما به جای صادر کردن دانشمندانمان، مشروط به توسعه اقدام مهم و مثبتی است

مقوله‌ای که صنعت فعلی و صنعت آینده را نجات بدهد را سرلوحه کارمان قرار دهیم چرا که نهادینه کردن این امر باعث می‌شود ما به جای صادر کردن دانشمندانمان، دانش کشور را صادر کنیم و یکی از دلایل فرار نخچیان و فرار دانشمندان عدم توجه به همین مسئله است.»
شهباز حسن پور بیگلری عضو کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی نیز با اشاره به اهمیت مشوق‌های مالیاتی، به «جوان» می‌گوید: «مشوق‌های مالیاتی در حوزه تحقیق و توسعه، نیاز و ضرورت کشور است و یک اقدام مثبت رو ضرر و زیان برای کشور چیزی ندارد. توانیم دانش آنها را صادر کنیم تا هم این دانش برای کشور عایدی داشته باشد و هم سرمایه‌های بزرگمان در کشور ننگه داریم. یکی از راه‌های نگه داشتن نخچیان، بحث معافیت‌هایی است که می‌توانیم در حوزه مالیاتی داشته باشیم. قطعاً هر کمکی به این دوستان می‌کنیم به عنوان یک کمک و

ضروری و مهم کشور است و به همین دلیل باید برای رشد آن تلاش کرد.»

بیگلری در پاسخ به این پرسش که اگر مجلس از این موضوع عقب‌نشینی کند چه تأثیر منفی در اقتصاد کشور دارد؟ تأکید می‌کند: «احتمال اینکه مجلس در این موضوع عقب‌نشینی کند بسیار کم است. مجلس از مصوبه خود دفاع خواهد کرد و بنده امیدوار هستم با این مصوبه بتوان به نیازهای جوانان و تلاشگران اقتصادی در حوزه اقتصاد پاسخ داد.»

وی ادامه می‌دهد: «مشوق‌های مالیاتی که به شرکت‌های نفتی داده شد منجر به رشد در این حوزه شد. این عملکرد باید به سایر حوزه‌ها و بخش‌های مختلف اقتصاد انتقال یابد. راهکار کلیدی در نظر گرفته شده در این زمینه در مجلس در جهت اصلاح نظام حمایتی مشروط به توسعه اقدام مهم مثبتی است.»

این عضو کمیسیون اقتصادی مجلس در رابطه با اهمیت بالای اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه در تأمین مالی حرکت صنایع به سمت توسعه فناوری و بومی‌سازی فناوری، تأکید می‌کند: «یکی از کلیدی‌ترین رویکردها در زمینه خنثی‌سازی تحریم‌ها، تمرکز بر داخلی‌سازی و بومی‌سازی فناوری در کشور است که نیازمندی تأمین مالی جدی است. در همین راستا با تمرکز بر اعطای اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه، نه تنها توسعه فناوری صرفه اقتصادی خواهد یافت بلکه اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه بنگاه‌ها نیز ضروری تأمین مالی توسعه فناوری در کشور است. از همین رو مجلس با این مشوق مالیاتی مهم کاملاً همراه است و در برنامه هفتم نیز رأی به تقویت بیشتر این مشوق مهم توسعه صنعتی کشور داد تا بتوانیم به سمت بومی‌سازی و داخلی‌سازی تجهیزات گلوگاهی، فرآیندهای مهم تولید و خنثی کردن قطعی تحریم‌ها در بخش صنعتی کشور برویم.»

■ **سرمه‌ها گذاری صنعتی در توسعه فناوری با اعطای اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه**

همچنین روح‌الله عباسپور سخنگوی کمیسیون صنایع و معادن مجلس در خصوص حذف مشوق‌های مالیاتی شرکت‌های دانش‌بنیان، به «جوان» می‌گوید: «مقام مسئول رهبری توصیه‌ها و تأکیدات بسیار زیادی در خصوص حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان دارند، از مخطص رهبری می‌گویند «من تا آخر جان پای مسائل علمی کشور، پیشرفت و تولید علم هستم». مقام معظم رهبری همچنین سال ۱۴۰۱ را سال «تولید دانش بنیان و اشتغالزایی» نامگذاری کردند و تأکیدشان بر توسعه شرکت‌های دانش بنیان است که اهمیت توجه به این مسئله را نشان می‌دهد.»

وی می‌افزاید: «همه کشورهای توسعه یافته و کشورهایی که حول محور تولید علم حرکت کرده و «توسعه» را دانش محور شروع کردند، هم توسعه و هم پایداری توسعه‌ای خوبی در محورهای مختلف داشتند. یعنی بدون توجه به «علم» و «دانش بنیان» هر اقدامی را انجام دهیم، جهت‌گیری کشور به سوی ناکجا یاد خواهد بود.»

سخنگوی کمیسیون صنایع و معادن مجلس با بیان اینکه «تولید» محور اقتصاد مقاومتی است، تأکید می‌کند: «در شرایط جنگ اقتصادی و در دنیایی که همه چیز حول محور علم و دانش بنیان است، ما هم اگر خواهیم به سمت تولید، درون‌زایی، خود اتکایی پیش برویم، راه دیگری نداریم جز اینکه به علم و اقدامات دانش محور اهمیت دهیم. «تولید علم»، «تبدیل به فناوری» و «تجاری‌سازی علم» به معنای دانش بنیان است. از همین جهت نیز در راستای توسعه فناوری و داخلی‌سازی فناوری در شرایط تحریم، تسهیل تأمین مالی توسعه فناوری با سرمایه‌گذاری صنعتی از طریق اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه، سیاست کلیدی و بسیار مهم است.»

وی ادامه می‌دهد: «به تازگی هم با هدف توسعه بازارهای صادراتی شرکت‌های دانش‌بنیان موافقتنامه‌ای برای پذیرش ۱۰۰ پژوهشگر اندونزیایی در ایران و متقابلاً پذیرش ۱۰۰ پژوهشگر ایرانی در اندونزی امضا شده است که ما به گسترش چنین اقداماتی به دیگر کشورها نیاز داریم.»

عباسپور در پایان خاطر نشان می‌کند: «مجلس در تولید دانش بنیان، قانونی را تصویب کرده و منابع مالی هم پیش‌بینی کرده است اما متأسفانه محقق نشده است. نیاز است مشوق‌های مالیاتی پایدار بماند و ما با حذف آن در برنامه هفتم موفق نیستیم چرا که کار نظام، سیاست‌گذاری، حمایت و نظارت در قبال اقتصاد مقاومتی است که اقتصاد راهبردی کشور است.»

■ **جمع‌بندی**

به نظر می‌رسد موضوع مشوق‌های مالیاتی پایدار که از الزامات نظام اقتصادی به‌منظور نبل رشد توسعه است، در برنامه هفتم توسعه با اما و گاه‌هایی همراه باشد ولی آنچه مهم است، توجه مجلس به نیازهای اقتصادی کشور و دفاع مالیاتی قابل بازیافت است. در نتیجه، زمان بازیابی برای فناوری‌های

از حقوق مردم فارغ از برخی فشارهای احتمالی است.

کارشناس حوزه علم و فناوری در گفت‌وگو با «جوان»:

اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه، رویکرد هوشمندانه در تأمین مالی توسعه فناوری در صنایع بزرگ است

ریسک‌های مالی را به حداقل می‌رساند. اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه روند توسعه و پذیرش فناوری را تسریع می‌کند. شرکت‌ها می‌توانند بیشتر در تحقیقات سرمایه‌گذاری کنند، آزمایش‌های گسترده انجام دهند و راه‌های متعددی را برای نوآوری کشف کنند، زیرا می‌دانند که بخشی از هزینه‌های آنها از طریق این مشوق‌های مالیاتی قابل بازیافت است. در نتیجه، زمان بازیابی برای فناوری‌های جدید کاهش می‌یابد و شرکت‌ها را قادر می‌سازد تا مزیت‌های اولیه حرکت استفاده کنند و سهم بازار را به سرعت به دست آورند.

وی ادامه داد: در دسترس بودن منابعی که از طریق اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه امکانپذیر شده است به شرکت‌های دانش بنیان اجازه می‌دهد تا در استراتژی‌های بازاریابی مؤثر سرمایه‌گذاری کنند. این شامل تحقیقات بازار، کمپین‌های راه‌اندازی محصول، ابتکارات رندسازی و تبلیغات هدفمند می‌شود. با استفاده از این سرمایه‌ها، کسب‌وکارها می‌توانند پیغام مشتریان خود را گسترش دهند، تقاضا برای محصولات یا خدمات خود را افزایش دهند و موقعیتی قوی در بازار تضمین کنند.

ماهر را به صنایع دانش بنیان جذب می‌کند. با وجود انگیزه‌های مالی، کسب و کارها در تضمین سرمایه‌گذاری برای توسعه فناوری و گسترش بازار، مزیت رقابتی به دست می‌آورند. علاوه بر این، متخصصان با استعداد به سمت صنایعی کشیده می‌شوند که به طور فعال نوآوری را تقویت می‌کنند و فرصت‌هایی را برای کار در پروژه‌های پیشرفته و پیشرفت شغلی برای آنها فراهم می‌کنند.

■ **هدایت هوشمند منابع صنعت به سمت بومی‌سازی فناوری**

سالم با اشاره به اهمیت بومی‌سازی فناوری در شرایط تحریم گفت: شرکت‌های دانش بنیان با گنجاندن اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه در برنامه‌ریزی مالی خود می‌توانند منابع خود را به صورت هوشمند تخصیص دهند. این اعتبار مالیاتی به عنوان یک تقویت اضافی برای بودجه آنها عمل می‌کند و به شرکت‌ها این امکان را می‌دهد تا بودجه خود را به سمت توسعه فناوری، تحقیقات بازار، آزمایش محصول و سایر زمینه‌های حیاتی هدایت کنند. این استفاده هوشمندانه از منابع مالی، شانس پیشرفت‌های تکنولوژیکی موفق را افزایش می‌دهد و

انگیزه برای نوآوری در صنایع دانش بنیان است. دولت‌ها با ارائه مشوق‌های مالیاتی به مشاغلی که در فعالیت‌های تحقیق و توسعه فعالیت می‌کنند، محیطی ایجاد می‌کنند که از تفکر خلاق، آزمایش و تجاری‌سازی ایده‌های بدیع پشتیبانی می‌کند. این منجر به توسعه فناوری‌های پیشرفته می‌شود که می‌تواند باعث رشد صنعت شود.

وی ادامه داد: اجرای سیاست اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه به صنایع دانش بنیان کمک می‌کند تا در مقیاس جهانی رقابتی باقی بمانند. از طریق مشوق‌های مالی، کسب‌وکارها تمایل بیشتری به سرمایه‌گذاری در فناوری‌های نوآورانه، بهبود محصول و نوآوری در فرآیند دارند. این سرمایه‌گذاری باعث افزایش بهره‌وری و مزیت‌های استراتژیک می‌شود و آنها را قادر می‌سازد از فرصت‌های بازار استفاده کنند و از رقبا جلوتر بمانند. اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه به عنوان یک آهنربای قدرتمند عمل می‌کند و هم سرمایه و هم استعداد‌های



تأمین مالی توسعه فناوری در صنایع بزرگ نیازمند رویکردی هوشمندانه و استراتژیک است. ترکیب سیاست‌های اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه با مفهوم تولید چشمی مبتنی بر دانش، چارچوبی قدرتمند برای تقویت نوآوری، هدایت منابع به‌طور مؤثر و تحقق پتانسیل صنایع دانش‌بنیان در مقیاس بزرگ ارائه می‌دهد. با استفاده از این استراتژی‌ها، کشورها و صنایع می‌توانند خود را در خط مقدم اقتصاد جهانی قرار دهند و از رشد پایدار استقبال کنند.

محمدصادق سالم کارشناس حوزه علم و فناوری در گفت‌وگو با «جوان» در رابطه با اهمیت تأمین مالی توسعه فناوری در تحقق رشد اقتصاد پایدار گفت: در چشم‌انداز کسب و کار به سرعت در حال تحول امروز، صنایع مبتنی بر دانش نقش مهمی در پیشبرد رشد اقتصادی و تضمین پایداری بلندمدت دارند. برای تقویت توسعه صنایع دانش بنیان در مقیاس بزرگ، هدایت منابع به‌طور مناسب حیاتی است. یکی از مزایای کلیدی تأمین مالی توسعه فناوری از طریق اعطای اعتبار مالیاتی تحقیق و توسعه، توانایی آن در ایجاد