

# بررسی آثار جهانی توسعه شرکتهای دانش بنیان و وضعیت آن در ایران

## فهرست مطالب

عنوان	شماره صفحه
مقدمه .....	۱
آثار جهانی توسعه شرکت های دانش بنیان .....	۱
سهام فعالیت های دانش بنیان از تولید ناخالص داخلی بر اساس شاخص جهانی نوآوری .....	۲
پوشش قوانین حمایتی از شرکت های دانش بنیان .....	۴
شرکت های دانش بنیان در ایران .....	۶

اقتصاد دانش بنیان، اقتصاد نوینی است که در آن تولید، توزیع و استفاده از دانش، منبع اصلی رشد و ایجاد ثروت است. موتور محرک اقتصاد دانش بنیان، شرکتهای دانش بنیان هستند. شرکتهای و مؤسسات دانش بنیان، شرکت یا مؤسسات خصوصی یا تعاونی هستند که به منظور هم افزایی علم و ثروت، توسعه اقتصاد دانش محور، تحقق اهداف علمی و اقتصادی تشکیل می شود. (اللهیاری فرد و همکاران، ۱۳۹۰)

حرکت به سوی اقتصاد دانش بنیان نیازمند نفوذ دانش و فناوری در طراحی، تولید و توزیع کالاهای مختلف است از این رو کسب و کارهای دانش بنیان نقش مهمی در افزایش کارآمدی تولید، نفوذ دانش در کالاها و خدمات موجود و خلق کالاها و خدمات جدید، ارتقاء رفاه عمومی، تولید و ثروت را در جامعه بر عهده دارند.

طی یک دهه گذشته تعداد شرکت های دانش بنیان از ۵۰ شرکت با رشد سالانه حدود ۱۶۰ درصد تا پایان دی ماه سال ۱۴۰۱ به ۸ هزار شرکت رسیده است و درآمد آنها با رشد هزار درصدی از ۲۰۰ میلیارد تومان به ۲۰۰ هزار میلیارد تومان رسیده، همچنین توانسته اند سه هزار شغل ایجاد نمایند، در چنین شرایطی این شرکت ها حدود ۴ درصد از تولید ناخالص داخلی را به خود اختصاص دادند سهم پایین این نوع شرکت ها گویای عدم رضایت از فعالیتهای این بخش در اقتصاد ایران با توجه به ظرفیت ها و پتانسیل های موجود است

گزارش حاضر در گام اول به ابعاد جهانی توسعه شرکت های دانش بنیان پرداخته و در ادامه سهم این شرکت ها از تولید ناخالص داخلی را مورد تاکید قرار داده و به معرفی زیر ساخت های لازم برای توسعه این شرکت ها می پردازد و انواع حمایت های قانونی در این عرصه را بر می شمرد. در گام بعدی بر مبنای سال ۱۳۹۸ عملکرد آماری این شرکت ها را در برابری در قالب جدول و نمودار تبیین می نماید

## آثار جهانی توسعه شرکت های دانش بنیان

صنایع دانش بنیان که توسط نوآوری، فناوری و سرمایه فکری هدایت می شوند، اهمیت روزافزونی در اقتصاد جهانی پیدا کرده اند. این روند در بخش هایی مانند فناوری اطلاعات، بیوتکنولوژی، هوش مصنوعی و انرژی های تجدیدپذیر مشهود است. که شرح تفصیلی آن در ذیل آمده است.

### رشد بخش فناوری:

بخش فناوری، به طور ویژه، رشد قابل توجهی را تجربه کرده و به محرک اصلی توسعه اقتصادی در بسیاری از کشورها تبدیل شده است. شرکت های فناوری پیشرو به مشارکت کنندگان آن در تولید ناخالص داخلی و جهانی تبدیل شده اند.

### سرمایه گذاری تحقیق و توسعه:

کشورها و شرکت هایی که سرمایه گذاری زیادی در تحقیق و توسعه (R&D) انجام می دهند، اغلب در صنایع دانش بنیان رشد می کنند. سرمایه گذاری های تحقیق و توسعه به پیشرفت های فناوری و نوآوری کمک می کند و توسعه محصولات و خدمات مبتنی بر دانش را تقویت می کند.

## تحول دیجیتال:

تحول دیجیتال در حال انجام در صنایع مختلف، از جمله مالی، مراقبت های بهداشتی و تولید، نشان دهنده گسترش نفوذ فناوری های مبتنی بر دانش بر بخش های سنتی است.

## استارت آپ ها و مراکز نوآوری:

گسترش استارت آپ ها و مراکز نوآوری در سراسر جهان نشان دهنده رشد کارآفرینی مبتنی بر دانش است. این نهادها اغلب بر فناوری ها و راه حل های مخرب تمرکز می کنند که به پویایی اقتصادی کمک می کنند.

## سهم فعالیت های دانش بنیان از تولید ناخالص داخلی بر اساس شاخص جهانی نوآوری

شاخص جهانی نوآوری (GII) گزارشی سالانه است که قابلیت ها و عملکرد نوآوری کشورهای جهان را ارزیابی می کند. در حالی که به طور خاص سهم تولید ناخالص داخلی شرکت های دانش بنیان را اندازه گیری نمی کند، بینش هایی را در مورد چشم انداز نوآوری در سطح جهانی بر اساس واریانس های منطقه ای ارائه می دهد. سهم شرکت های دانش بنیان در تولید ناخالص داخلی می تواند بسته به منطقه و کشور به طور قابل توجهی متفاوت باشد. اقتصادهای توسعه یافته با بخش های فناوری قوی اغلب سهم بیشتری از تولید ناخالص داخلی دارند که به صنایع دانش محور نسبت داده می شود.

## زیر ساخت های کلیدی لازم برای عملکرد موفق شرکت های دانش بنیان عبارتند از:

### مراکز تحقیق و توسعه:

مراکز تحقیق و توسعه اختصاصی نقش مهمی در تسهیل تحقیقات علمی، آزمایش و توسعه فناوری های جدید ایفا می کنند. این مراکز فضا و منابع را برای پروژه های نوآورانه فراهم می کنند.

### پارک های فناوری:

پارک های فناوری و انکوباتورها محیطی مشارکتی را برای استارت آپ ها و شرکت های دانش بنیان فراهم می کنند. آنها فضاهای اداری مشترک، فرصت های شبکه، و دسترسی به مشاوره، بودجه و سایر منابع را فراهم می کنند.

### آزمایشگاه ها و امکانات تست:

آزمایشگاه ها و امکانات آزمایشی مجهز برای شرکت های دانش بنیان، به ویژه شرکت هایی که در زمینه هایی مانند بیوتکنولوژی، نانوتکنولوژی و تولید پیشرفته فعالیت دارند، ضروری است. این امکانات از آزمایش و آزمایش محصول پشتیبانی می کند.

## امکانات محاسباتی با عملکرد بالا:

شرکت های دانش بنیان اغلب به قدرت محاسباتی قابل توجهی برای تجزیه و تحلیل داده ها، شبیه سازی ها و سایر وظایف محاسباتی نیاز دارند. امکانات محاسباتی با کارایی بالا این شرکت ها را قادر می سازد تا داده های پیچیده را به طور موثر پردازش کنند.

## مراکز و خوشه های نوآوری:

مراکز و خوشه های نوآوری، نهادهای مختلف، از جمله مشاغل، مؤسسات تحقیقاتی و سازمان های دولتی را گرد هم می آورند تا همکاری و تبادل دانش را تشویق کنند. این ها، هاب های اکوسیستمی را ایجاد می کنند که منجر به نوآوری می شود.

## دسترسی به منابع مالی و سرمایه ریسک پذیر:

دسترسی به منابع مالی برای شرکت های دانش بنیان برای حمایت از تلاش های تحقیق و توسعه و مقیاس بندی فعالیت هایشان حیاتی است. یک اکوسیستم با شرکت های سرمایه گذاری، ریسک پذیر و برنامه های تامین مالی دولتی ضروری است.

## خدمات پشتیبانی مالکیت معنوی:

شرکت های دانش بنیان به شدت به مالکیت معنوی متکی هستند. دسترسی به خدمات حقوقی، دفاتر ثبت اختراع و کارشناسان حقوق مالکیت معنوی به محافظت و استفاده از نوآوری های شرکت کمک می کند.

## دفاتر انتقال فناوری:

دفاتر انتقال فناوری انتقال نتایج تحقیقات را از مؤسسات دانشگاهی به بخش تجاری تسهیل می کنند. آنها به شرکت های دانش بنیان کمک می کنند تا به نوآوری های توسعه یافته در دانشگاه ها و مؤسسات تحقیقاتی دست یابند.

## فضاهای کاری مشترک:

فضاهای کاری مشترک، فرهنگ همکاری و اشتراک ایده را تقویت می کند. این فضاها می توانند فیزیکی یا مجازی باشند و بستری را برای همکاری متخصصان رشته های مختلف فراهم کنند.

## دسترسی به استعداد های ماهر:

زیرساختی که از در دسترس بودن نیروی کار ماهر شامل دانشمندان، مهندسان و متخصصان در حوزه های مختلف پشتیبانی می کند، برای شرکت های دانش بنیان بسیار مهم است. این شامل همکاری با مؤسسات آموزشی و ابتکارات برای توسعه مهارت ها است.

## انجمن های شبکه و صنعت:

فرصت های شبکه سازی از طریق انجمن های صنعتی، کنفرانس ها و رویدادها، شرکت های دانش بنیان را قادر می سازد تا با همتایان، همکاران بالقوه و سرمایه گذاران ارتباط برقرار کنند.

## زیرساخت قوی فناوری اطلاعات و ارتباطات (ICT)

زیرساخت قابل اعتماد ICT برای شرکت های دانش بنیان اساسی است که از ارتباطات، ذخیره سازی داده ها و دسترسی به منابع آنلاین پشتیبانی می کند.

### چارچوب قانونی:

یک چارچوب نظارتی شفاف و حمایتی برای شرکت های دانش بنیان ضروری است. مقررات روشن در مورد مالکیت معنوی، حریم خصوصی داده ها، و انطباق با صنعت به یک محیط تجاری مطلوب کمک می کند.

### سیاست های حمایتی دولت:

سیاست های دولتی که نوآوری را تشویق می کنند، مشوق های مالیاتی برای فعالیتهای تحقیق و توسعه ارائه می کنند و از رشد صنایع دانش بنیان حمایت می کنند، به یک محیط تجاری مساعد کمک می کنند.

### پشتیبانی از دسترسی به بازار و تجاری سازی:

زیرساختی که دسترسی به بازار و تجاری سازی محصولات و خدمات توسعه یافته توسط شرکت های دانش بنیان را تسهیل می کند، از جمله کانال های توزیع و پشتیبانی تحقیقات بازار، برای موفقیت کسب و کار بسیار مهم است. اکوسیستم جامعی که این زیرساخت ها را ترکیب می کند، ابزار و پشتیبانی لازم را برای شرکت های دانش بنیان برای شکوفایی در صنایع مربوطه خود فراهم می کند. همکاری بین دولت، صنعت، دانشگاه و بخش خصوصی اغلب برای ایجاد و حفظ این زیرساخت ها کلیدی است.

## پوشش قوانین حمایتی از شرکت های دانش بنیان

قوانین و مقررات حمایت از شرکت های دانش بنیان از کشوری به کشور دیگر به طور قابل توجهی متفاوت است و اغلب بر اساس زمینه های اقتصادی، قانونی و سیاسی هر حوزه قضایی شکل می گیرد. با این حال، برخی از گرایش ها و حوزه های تمرکز مشترک وجود دارد که بسیاری از کشورها برای تقویت رشد صنایع دانش بنیان به آنها توجه می کنند. در اینجا جنبه های کلیدی که اغلب توسط قوانین و مقررات پوشش داده می شوند عبارتند از:

### قوانین مالکیت فکری:

حفاظت از مالکیت معنوی (IP) برای شرکت های دانش بنیان بسیار مهم است. قوانین مربوط به اختراعات، علائم تجاری، کپی رایت و اسرار تجاری، چارچوب های قانونی را برای محافظت از نوآوری ها و خلاقیت های این شرکت ها فراهم می کند.

### قوانین انتقال فناوری و صدور مجوز:

قوانین ممکن است به قراردادهای انتقال فناوری و مجوز برای تسهیل تبادل دانش و فناوری بین واحدها بپردازد. این می تواند همکاری و تجاری سازی نوآوری ها را تشویق کند.

## مشوق های مالیاتی تحقیق و توسعه: (R&D)

بسیاری از کشورها برای تشویق شرکت ها به سرمایه گذاری در فعالیت های تحقیق و توسعه، مشوق ها و اعتبارات مالیاتی ارائه می کنند. هدف این مشوق ها تحریک نوآوری و توسعه فناوری های جدید است.

### قوانین تامین مالی راه اندازی و نوآوری:

قوانین حمایت از شرکت های دانش بنیان اغلب شامل مقرراتی برای تامین مالی استارت آپ ها و پروژه های نوآورانه می شود. این ممکن است شامل کمک های مالی دولتی، حمایت از سرمایه ریسک پذیر یا مشوق های مالیاتی برای سرمایه گذاران در بخش های با رشد بالا باشد.

### قوانین حفاظت از داده ها و حریم خصوصی:

از آنجایی که شرکت های دانش بنیان اغلب با حجم زیادی از داده ها سر و کار دارند، قوانین مربوط به حفاظت از داده ها و حریم خصوصی ضروری است. مقرراتی مانند مقررات عمومی حفاظت از داده ها (GDPR) در اتحادیه اروپا استانداردهایی را برای مدیریت داده های شخصی تعیین می کند.

### قوانین رقابت:

رقابت منصفانه برای رشد صنایع دانش بنیان بسیار مهم است. قوانین ضد انحصار و رقابت تضمین می کنند که بازارها همچنان رقابتی هستند و از اقدامات ضد رقابتی که می تواند نوآوری را خفه کند، جلوگیری می کند.

### جعبه های شنی نظارتی:

برخی از حوزه های قضایی، جعبه های شنی نظارتی ایجاد می کنند و به استارت آپ های مبتنی بر دانش اجازه می دهند تا محصولات و خدمات خود را در یک محیط کنترل شده با مقررات آرام تر آزمایش کنند. این امر ضمن حمایت از مصرف کنندگان و ذینفعان، نوآوری را ترویج می کند.

### قوانین حاکمیت شرکتی:

قوانین مربوط به حاکمیت شرکتی ممکن است به گونه ای تنظیم شوند که ویژگی های منحصر به فرد شرکت های دانش بنیان را در خود جای دهند. این شامل مقررات مربوط به حقوق سهامداران، ساختار هیئت مدیره و شفافیت است.

### قوانین زیرساخت دیجیتال:

قوانین حمایت کننده از زیرساخت های دیجیتال، مانند دسترسی باند پهن و شبکه های ارتباطی، برای شرکت های دانش بنیان که اغلب بر فناوری های پیشرفته و اتصال متکی هستند، حیاتی است.

### قوانین مهاجرت برای جذب استعدادها:

کشورها ممکن است سیاست های مهاجرتی داشته باشند که متخصصان و محققان ماهر را جذب کند. اطمینان از یک سیستم مهاجرتی منعطف و کارآمد می تواند به شرکت های دانش بنیان کمک کند تا به استعدادهای جهانی دسترسی پیدا کنند.

## استانداردهای فناوری و قوانین قابلیت همکاری:

استانداردها و مقررات قابلیت همکاری تضمین می کند که فناوری های توسعه یافته توسط شرکت های مختلف می توانند به طور یکپارچه با هم کار کنند. این امر باعث تقویت همکاری و نوآوری در سراسر صنعت می شود.

## مقررات زیست محیطی و پایداری:

به طور فزاینده ای، قوانین ترویج پایداری زیست محیطی و مسئولیت اجتماعی شرکت ها بر صنایع مبتنی بر دانش تأثیر می گذارد. انطباق با استانداردهای زیست محیطی ممکن است برای فناوری ها و شیوه های خاصی مورد نیاز باشد.

## قوانین آموزش و توسعه مهارت‌ها:

قانون حمایت از آموزش و ابتکارات توسعه مهارت برای ایجاد نیروی کار مجهز به دانش و مهارت های مورد نیاز صنایع دانش بنیان ضروری است.

## قوانین کنترل صادرات:

شرکت های دانش بنیان که با فناوری های پیشرفته سروکار دارند ممکن است برای جلوگیری از انتقال غیرمجاز فناوری های حساس به سایر کشورها مشمول قوانین کنترل صادرات شوند.

توجه به این نکته مهم است که چارچوب قانونی حمایت از شرکت های دانش بنیان پویا است و در طول زمان با تغییر چشم اندازهای فناوری و کسب و کار، تکامل می یابد. شرکت هایی که در این فضا فعالیت می کنند باید در مورد مقررات محلی و بین المللی برای اطمینان از انطباق و استفاده از فرصت های موجود مطلع باشند. مشاوره با متخصصان حقوقی با تخصص در فناوری و نوآوری می تواند راهنمایی های ارزشمندی را ارائه دهد.

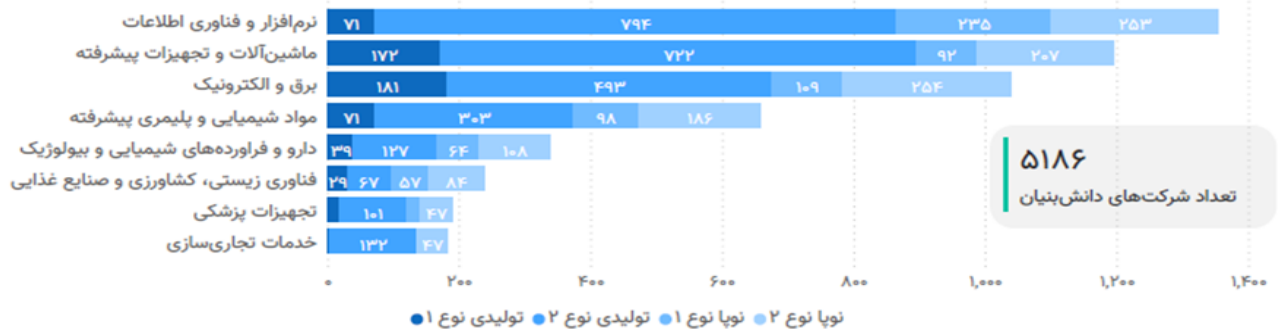
## شرکت های دانش بنیان در ایران

ایران برای ارتقای صنایع دانش بنیان و نوآوری تلاش کرده است. و پارک های فناوری، مراکز تحقیقاتی و طرح هایی را برای حمایت از رشد شرکت های دانش بنیان در بخش های مختلف از جمله بیوتکنولوژی، فناوری اطلاعات و تولید پیشرفته ایجاد کرده است.

در این راستا دولت ایران سیاست ها و ابتکاراتی را برای تشویق تحقیق و توسعه، انتقال فناوری و تأسیس استارت آپ ها در بخش دانش بنیان با هدف ارتقای توان علمی و فناوری کشور ارائه کرده است. این در حالی است که با وجود پیشرفت های مثبت، بخش دانش بنیان در ایران با چالش هایی از جمله تحریم های اقتصادی، محدودیت های مالی و نیاز به بهبود زیرساخت های بیشتر مواجه است. این چالش ها ممکن است بر عملکرد کلی این بخش تأثیر بگذارد.

آخرین عملکرد شرکت های دانش بنیان بر مبنای سال ۱۳۹۸ که در گزارش زیست بوم فناوری ارایه شده است. که آمار برخی از آن ها در جداول بشرح ذیل آمده است :

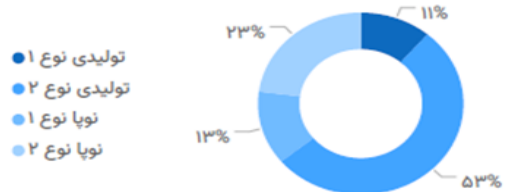
### تعداد شرکتهای دانش‌بنیان در دسته‌های فناوری



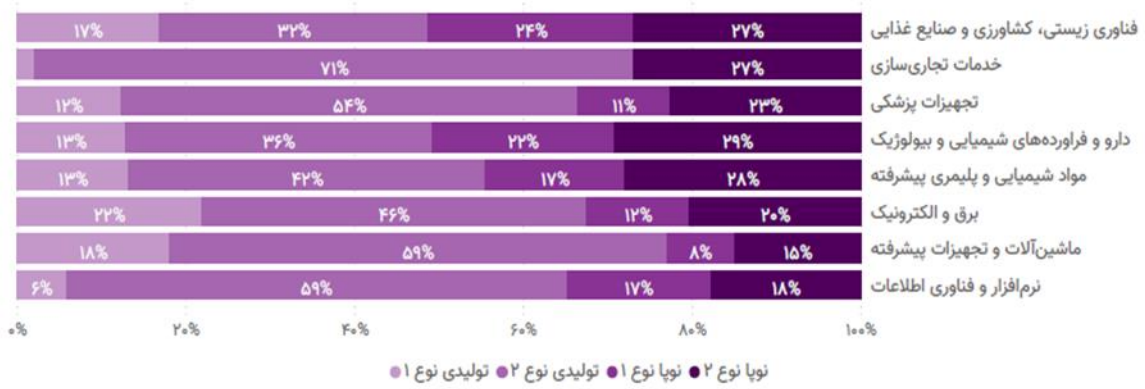
**۵۱۸۶**  
تعداد شرکتهای دانش‌بنیان

بیش از ۶۴ درصد از شرکتهای دانش‌بنیان به صورت تولیدی تعیین صلاحیت شده‌اند و درآمد عملیاتی آن‌ها از صورت‌های مالی مورد ارزیابی قرار گرفته است. شرکتهای دسته فناوری نرم‌افزار و فناوری اطلاعات همچنین؛ ماشین‌آلات و تجهیزات پیشرفته به تنهایی حدود نیمی از شرکتهای دانش‌بنیان را تشکیل می‌دهند. بیشترین تعداد شرکتهای نوپا در دسته‌ی نرم‌افزار و فناوری اطلاعات قرار دارد.

### تعداد شرکتهای دانش‌بنیان به تفکیک نوع دانش‌بنیانی

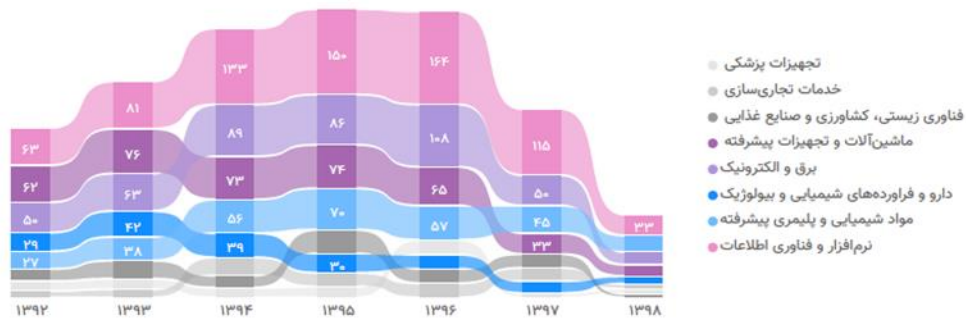


### تفکیک نوع دانش‌بنیانی دسته‌های فناوری



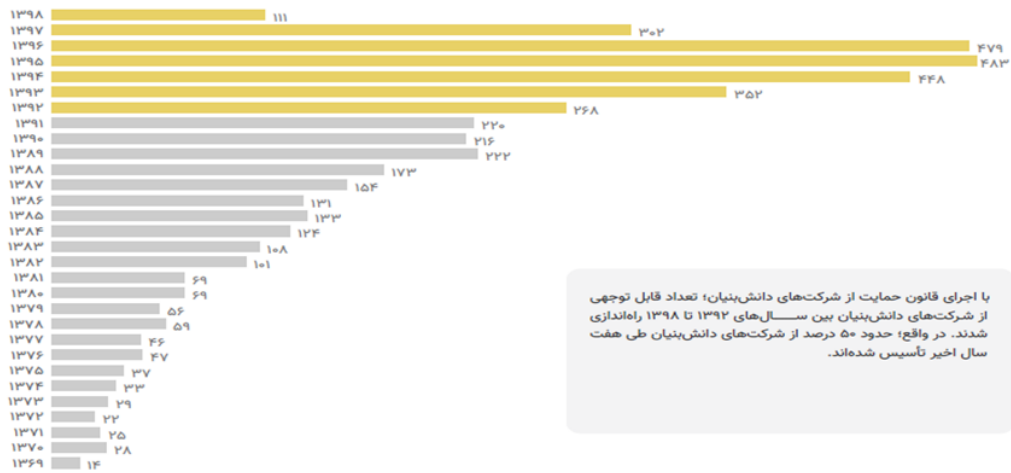


### روند تأسیس شرکت‌های دانش‌بنیان به تفکیک دسته فناوری



بررسی دسته‌فناوری شرکت‌های تازه تأسیس نشان می‌دهد که در هفت سال اخیر؛ دسته نرم‌افزار و فناوری اطلاعات بیشترین تعداد شرکت‌های تأسیس شده را داشته است. همچنین؛ وضعیت تأسیس شرکت‌های فعال در حوزه مواد شیمیایی و پلیمری پیشرفته بهبود یافته ولی تعداد شرکت‌های جدید در دسته ماشین‌آلات و تجهیزات پیشرفته نسبت به سایر حوزه‌ها در حال کاهش است.

### فراوانی شرکت‌های دانش‌بنیان به تفکیک سال تأسیس



با اجرای قانون حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان؛ تعداد قابل توجهی از شرکت‌های دانش‌بنیان بین سال‌های ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۸ راه‌اندازی شدند. در واقع؛ حدود ۵۰ درصد از شرکت‌های دانش‌بنیان طی هفت سال اخیر تأسیس شده‌اند.



جدول ذیل اقدامات حمایتی سباستگذاران را از شرکت های دانش بنیان ادر قالب قوانین ، دستور العملها ، ساز و کارها و...در حوزه های مختلف اعم از مالیات ، گمرک، تسهیلات اعطایی و... نشان می دهد.

### ۱۱ برنامه حمایتی از شرکتهای دانش بنیان و نحوه استفاده از آنها :

عنوان	شرح مختصر حمایت	روش استفاده از حمایت
<b>حمایتهای مالیاتی</b>		
۱	معافیتهای مالیاتی ماده (۳) شرکتهای دانش بنیان در خصوص ودرآمد ناشی از فروش کالاها و خدمات دانش بنیان خود، مشمول معافیت مالیاتی هستند.	شرکت پیش از پایان هر سال مالی در تاریخ اعلام شده از طرف دبیرخانه کارگروه به کارپوشه خود در سامانه <a href="http://reg.daneshbonyan.ir">reg.daneshbonyan.ir</a> مراجعه و اطلاعات خود را بهروزرسانی و به همراه تعهدنامه مربوطه ارسال مینماید. پرونده شرکت بعد از ارزیابی به سازمان امور مالیاتی ارسال میشود.
۲	معافیت مالیاتی ماده (۹) قانون حمایت از شرکتهای موسسات دانش بنیان درخصوص واحدهای پژوهشی، فناوری و پارکهای علم و فناوری مستقر در پارکهای علم و فناوری و مهندسی مستقر در پارکهای علم و فناوری (بدون نیاز به تایید دبیرخانه کارگروه) مطابق مجوز مدیریت پارک فناوری و مهندسی مستقر در علم و فناوری از معافیت مالیات بر درآمد برخوردار میشوند.	صادر مجوز توسط مدیریت پارک علم و فناوری
۳	معافیت مالیات بر حقوق کارکنان فعال در واحدهای پژوهشی، پژوهشی، فناوری و مهندسی مستقر در پارک علم و فناوری و مهندسی مستقر در پارکهای علم و فناوری	مراجعه به مدیریت پارک علم و فناوری و ارسال اسامی کارکنان با تایید مدیریت پارک به اداره امور مالیاتی مستقر در پارک علم و فناوری، از تاریخ صدور مجوز توسط رئیس پارک با تعامل اداره کل مالیاتی ذیربط مشمول این معافیت است. (بخشنامه مورخ ۹۹/۱۲/۱۱)
۹	مشاوره مالیاتی و حسابداری	مشاوره رایگان در زمینه امور مالی و حسابداری: <a href="http://Bizservices.ir">Bizservices.ir</a> و ثبت درخواست مشاوره به صورت رایگان. <ul style="list-style-type: none"> <li>• معرفی انواع نظامهای مالیاتی، ترخها و آیین نامه های مرتبط</li> <li>• مشاوره تهیه صورتهای مالی</li> <li>• مشاوره تنظیم اظهارنامه مالیاتی</li> <li>• مشاوره حل اختلاف با ممیزان مالیاتی</li> </ul>

روش استفاده از حمایت	شرح مختصر حمایت	عنوان
مشاوره حضور در هیاتهای حل اختلاف و ثبت درخواست Bizservices.ir و مشاوره به صورت رایگان	تنظیم لایحه دفاعیه و بررسی اسناد شرکت حضور در جلسات هیاتهای حل اختلاف به عنوان نماینده شرکت	مشاوره حضور در هیاتهای حل اختلاف تجدیدنظر مالیاتی ۵
<b>استقرار شرکتها</b>		
درخواست جواز تاسیس و پروانه بهره‌برداری در Daneshbonyan.ir و ارسال تقاضا از طریق کارپوشه. شرکتها مجاز توسط دبیرخانه معدن و تجارت، جهاد کشاورزی و حفاظت محیط زیست استان مربوطه معرفی میشوند.	شرکتها دانش بنیان فعال در مکانهای مجاز (از حیث رده بندی) در شهرهای دارای محدودیت استقرار، با معرفی دبیرخانه وزارت مربوطه (صنعت، معدن تجارت یا جهاد کشاورزی) جواز تاسیس و پروانه بهره‌برداری دریافت میکنند.	دریافت جواز تاسیس و پروانه بهره‌برداری در محدوده زیست محیطی) در شهرهای بزرگ دارای محدودیت استقرار ۱

عنوان	شرح مختصر حمایت	روش استفاده از حمایت
۷	امکان استقرار دفاتر طبق تفاهمنامه معاونت علمی و فناوری و شهرداری شرکت‌های دانش بنیان در تهران، شرکت‌های دانش بنیان می‌توانند دفاتر خود را در تهران در سامانه Daneshbonyan.ir و کاربری‌های مسکونی در اماکن مسکونی واقع در پهنه‌های کار و فعالیت و ارسال تقاضا از طریق کارپوشه. پس از ارزیابی از تهران با حمایت مختلط پهنه های S,M مستقر نمایند. سوی دبیرخانه کارگروه، شرکت به شهرداری شهرداری منطقه معرفی میشود.	مراجعه به بخش استقرار در کاربری مسکونی شهر
<b>حمایتهای گمرکی</b>		
۸	شرکت‌های دانش بنیان برای واردات مرتبط با شرکتها به بخش معافیت گمرکی سامانه فعالیتهای دانش بنیان شامل موارد زیر، می‌توانند از این معافیت استفاده نمایند: <ul style="list-style-type: none"> <li>• ماشین‌آلات خط تولید در راستای تولید کالاهای دانش بنیان</li> <li>• تجهیزات آزمایشگاهی، تست و کنترل کیفیت</li> <li>• کالاهای و قطعات برای ساخت محصولات دانش بنیان تا حد نمونه اولیه</li> <li>• کالا باهدف مهندسی معکوس</li> </ul>	مراجعه به بخش معافیت گمرکی سامانه daneshbonyan.ir و تقاضای خود را به <a href="mailto:customs@daneshbonyan.ir">customs@daneshbonyan.ir</a> ارسال نمایند. پس از بررسی توسط دبیرخانه و تطابق با پروانه گمرکی، تاییدیه به گمرک ارسال میشود.
۹	شرکت‌های دانش بنیان می‌توانند از اجازه ورود موقت برای مواد اولیه و کالاهای مورد مصرف در تولید، کارگروه ارائه میکند. پس از بررسی، تاییدیه به تکمیل، آماده‌سازی و بسته‌بندی کانال‌های دانش بنیان صادراتی استفاده نمایند.	شرکت تقاضای مکتوب خود را به دبیرخانه
۱۱	شرکت‌های بزرگ دانش بنیان که دارای تعاملات گمرکی قابل توجه باشند، به عنوان فعال مجاز اقتصادی به گمرک معرفی میشوند تا پس از انجام استعلامات لازم، در زمره فعالان مجاز اقتصادی از مزایای مربوطه استفاده کنند. قرار می‌گیرد. شرکت‌های دانش بنیان با معرفی معاونت و تایید گمرک، به‌عنوان فعال مجاز اقتصادی تایید میشوند.	شرکت تقاضای مکتوب خود را به دبیرخانه
۱۱	خدمات رایگان مشاوره صادرات، واردات و ترخیص کالا از قبیل: <ul style="list-style-type: none"> <li>• نحوه دریافت معافیت عوارض، حقوق گمرکی و سود بازرگانی شرکت‌های دانش بنیان</li> <li>• نحوه اخذ کارت بازرگانی و مجوزهای الزم برای واردات و صادرات</li> <li>• فرایند انجام واردات و چگونگی تکمیل اظهارنامه با پروانه گمرکی کالاهای وارداتی</li> <li>• استفاده از پنجره واحد تجارت فرامرزی</li> </ul>	مراجعه به سامانه Bizservices.ir و ثبت درخواست مشاوره به صورت رایگان



عنوان	شرح مختصر حمایت	روش استفاده از حمایت
۱۲	تسهیل در انجام گمرکی، تعیین ماهیت کالا، ترخیص کالا با کارت تشریفات گمرکی تشریفات گمرکی شرکتهای دانش بنیان تسهیل شده است.	ارسال تقاضا به <a href="mailto:customs@daneshbonyan.ir">customs@daneshbonyan.ir</a>
۱۳	معافیت مالیات ۹ درصد بر اساس تفاهم معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و گمرک جمهوری اسلامی ایران، شرکتهای دانش بنیان میتوانند از پرداخت مالیات ۹ درصد علی الحساب بر واردات معاف خواهند بود.	ثبت نام در سامانه <a href="http://Wms.ir">Wms.ir</a>



عنوان	شرح مختصر حمایت	روشی استفاده از حمایت
<b>تسهیلات صندوق نوآوری و شکوفایی</b>		
تسهیلات	ثبت اختراع	شرکتهای متقاضی برای کسب اطلاعات بیشتر و استفاده از این خدمات به سامانه صندوق نوآوری و شکوفایی nsfund.ir مراجعه نمایند.
	نمونه سازی	
	تجاری سازی	
	تامین سرمایه در گردش	
	تجهیز کارگاه	
	آماده سازی خط تولید	
	طراحی صنعتی	
	اجرای پروژه های دانش بنیان	
	هزینه سرمایه ثابت	
	کسب فناوری صنعتی	
	ماشین آلات و تجهیزات	
	تامین دفتر اداری	
	تسهیلات به صندوقهای غیردولتی پژوهش و فناوری	
	خرید سهام شرکتهای و موسسات دانش بنیان	
توسعه بازار	ستصناع	شرکتهای متقاضی برای کسب اطلاعات بیشتر و استفاده از این خدمات به سامانه صندوق نوآوری و شکوفایی nsfund.ir مراجعه نمایند.
	لیزینگ	
	خرید دین	
	شرکت در مناقصه	
	پیشپرداخت	
	حسن انجام کار	
	پوشش کسر وثیقه	
	تسهیلات ودیعه ضمانتنامه	
	ریسک دانش فنی	
	پرداخت بخشی از هزینه های صدور	
تسهیل دریافت ضمانتنامه از بانکها (ضمانتنامه)	ضمانتنامه اعتباری	
	تسهیل صدور ضمانتنامه	



عنوان	شرح مختصر حمایت	روش استفاده از حمایت
۹۱	مشارکت در طرح‌های تجاری‌سازی شرکت‌ها و موسسات دانش بنیان	
۹۲	مشارکت در تاسیس و توسعه شرکت‌ها و صندوق‌های سرمایه‌گذاری خطرپذیر	
۹۳	پارانه سود تسهیلات بانکی	
۹۹	کمک ۲۱٪ هزینه R&D کنسرسیوم‌ها	
۹۵	کمک ۵۱٪ هزینه R&D کنسرسیوم‌ها	

عنوان	شرح مختصر حمایت	روش استفاده از حمایت
۹۱	حمایت از پروژه‌های فناوری محور مهم استانی	شرکتهای متقاضی برای کسب اطلاعات بیشتر و استفاده از این خدمات به سامانه صندوق نوآوری و شکوفایی <a href="http://Nsfund.ir">Nsfund.ir</a> مراجعه نمایند.
۹۷	حمایت از صادرات کالا و خدمات دانش بنیان و انتقال فناوری	
۹۸	حمایت از انتقال فناوری	
۹۹	تسهیلات به شرکتهای شتابدهنده	
۵۱	حمایت از صادرات کالا و خدمات دانش بنیان	
۵۱	حمایت از انتقال فناوری	

### بیمه تامین اجتماعی

۵۲	بخشودگی جرایم تأمین اجتماعی کارفرمایان خوش حساب	بر اساس ماده ۱۳ قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی در تأمین نیازهای کشور، سازمان تامین اجتماعی میتواند نسبت به بخشودگی جرایم خارج از اختیار کارفرمایان اقدام نماید. Bizservices.ir و ثبت معاونت علمی و فناوری در صورت لزوم میتواند اقدام به معرفی شرکتهای دانش بنیان به شعبه مربوطه نماید.
۵۳	عدم نیاز به اعمال ضریب پرداخت حق بیمه قراردادهای	بر اساس تفاهم معاونت علمی و فناوری و سازمان تامین اجتماعی و Bizservices.ir و بارگذاری قراردادهاى مرتبط با فعاليت دانش بنیان خود، از معافیت اعمال ضریب حق بیمه قراردادهای برخوردار بوده و تنها بازرسی از دفاتر ارائه به شعبه مربوطه تامین قانونی آنها صورت میگیرد.



عنوان	شرح مختصر حمایت	روش استفاده از حمایت
۵۹	تسهیل عضویت کارکنان کسورات بیمه بازنشستگی از خدمات صندوق آینده‌ساز استفاده مراجعه به صندوق بازنشستگی شرکت‌های دانش بنیان در صندوق نمایند. بر اساس تفاهم معاونت علمی و فناوری با این صندوق، تسهیلات ویژه‌های برای بیمه بازنشستگی و انتقال سوابق بیمه‌های کارکنان شرکت‌های دانش بنیان فراهم شده است.	تسهیل عضویت کارکنان کسورات بیمه بازنشستگی از خدمات صندوق آینده‌ساز استفاده مراجعه به صندوق بازنشستگی شرکت‌های دانش بنیان در صندوق نمایند. بر اساس تفاهم معاونت علمی و فناوری با این صندوق، تسهیلات ویژه‌های برای بیمه بازنشستگی و انتقال سوابق بیمه‌های کارکنان شرکت‌های دانش بنیان فراهم شده است.
۵۵	بر اساس تفاهم معاونت علمی و فناوری با شرکت بیمه ایران، بسته حمایت‌های بیمه‌های با نرخ‌ها و تخفیفات ویژه شامل موارد زیر برای شرکت‌های دانش بنیان و آزمایشگاه‌های عضو شبکه Bizservices.ir و مراجع به آزمایشگاهی فناوری‌های راهبردی در نظر گرفته شده است: ۱- بیمه‌های آتش‌سوزی ۲- بیمه‌های مسئولیت (مسئولیت کالا، مسئولیت کارفرما و ..) ۳- بیمه‌های اشخاص (درمان تکمیلی) ۹- بیمه‌های مهندسی (تجهیزات الکترونیکی، شکست ماشین آلات و ...)	دریافت معرفی‌نامه از معاونت علمی بر اساس تفاهم معاونت علمی و فناوری با شرکت بیمه ایران، بسته حمایت‌های بیمه‌های با نرخ‌ها و تخفیفات ویژه شامل موارد زیر برای شرکت‌های دانش بنیان و آزمایشگاه‌های عضو شبکه Bizservices.ir و مراجع به آزمایشگاهی فناوری‌های راهبردی در نظر گرفته شده است: ۱- بیمه‌های آتش‌سوزی ۲- بیمه‌های مسئولیت (مسئولیت کالا، مسئولیت کارفرما و ..) ۳- بیمه‌های اشخاص (درمان تکمیلی) ۹- بیمه‌های مهندسی (تجهیزات الکترونیکی، شکست ماشین آلات و ...)
۵۱	مشاوره حضور در هیات‌های تنظیم‌الوجه دفاعیه و اسناد شرکت تشخیص مطالبات و تجدیدنظر حضور در جلسات هیات‌های حل اختلاف به عنوان نماینده شرکت تامین اجتماعی	مراجعه به سامانه Bizservices.ir و ثبت درخواست مشاوره به صورت رایگان

عنوان	شرح مختصر حمایت	روش استفاده از حمایت
<b>حمایت از ساخت داخل کانالی دانش بنیان</b>		
۵۷	سازندگان تجهیزات آزمایشگاهی حاضر در «نمایشگاه تجهیزات شرکت مواد و مواد آزمایشگاهی ساخت ایران»، بر اساس عمق و میزان ساخت داخل و رتبه بندی شده و به محصولات آنها یارانه خرید اعطا نموده و برای حضور در نمایشگاه میشود.	سازندگان تجهیزات شرکت به سامانه Iranlabexpo.ir مراجعه نمایشگاه ساخت ایران
۵۸	ممنوعیت خرید کالاهای خارجی بر اساس مصوبه هیئت وزیران، دستگاه‌های دولتی مجاز نیستند شرکت بر اساس مصوبه هیئت کالاهایی را که سازندگان داخلی تولید کرده‌اند از خارج کشور وزیران، به دستگاه اجرایی ذیربط خریداری کنند. فهرست این کالاها در سامانه مراجعه نماید. Daneshbonyan.ir در دسترس قرار دارد.	ممنوعیت خرید کالاهای خارجی بر اساس مصوبه هیئت وزیران، دستگاه‌های دولتی مجاز نیستند شرکت بر اساس مصوبه هیئت کالاهایی را که سازندگان داخلی تولید کرده‌اند از خارج کشور وزیران، به دستگاه اجرایی ذیربط خریداری کنند. فهرست این کالاها در سامانه مراجعه نماید. Daneshbonyan.ir در دسترس قرار دارد.





روش استفاده از حمایت	شرح مختصر حمایت	عنوان
مراجعه به بخش‌ها و شرکت‌های تابعه وزارت نفت.	بر اساس شیوه‌نامه حمایت از تولید داخلی و شفاف‌سازی معاملات مبالغی توسط وزیر نفت، الزام به دعوت از شرکتهای داخلی صاحب صالحیت، هم‌سنگ‌سازی قیمت‌ها، یکسان‌سازی متن و شرایط قراردادها، شفافیت در برگزاری مناقصات و محاسبه ارز در مقایسه قیمت‌ها و نیز در پرداخت‌ها مورد تاکید قرار گرفته است.	۵۹ تسهیل معاملات شرکت‌های حوزه نفت، گاز و پتروشیمی
ارسال درخواست شرکت به معاونت علمی و فناوری در همراه ارائه ماده ۱ آیین‌نامه اجرایی قانون مقررات صادرات و واردات، از مستندات	در راستای حمایت از تولیدات باکیفیت دانش‌بنیان، معاونت علمی و فناوری در تعامل با مراجع ذی صلاح از جمله کمیسیون ماده ۱ آیین‌نامه اجرایی قانون مقررات صادرات و واردات، از مستندات اصلاح تعرفه‌های گمرکی مرتبط پشتیبانی میکند.	۱۱ اصلاح تعرفه‌های گمرکی



انجمن ملی پژوهش‌های علمی

تسهیلات سربازی کارکنان شرکتهای دانش بنیان		
۱۱	پروژه جایگزین خدمت در دستگاه‌های دفاعی و دولتی برای افراد فعال در شرکتهای دانش بنیان و فناور	افراد کلیدی فعال در شرکتهای دانش بنیان، شرکتهای مستقر در پارک‌های علم و فناوری و مراکز رشد و شرکتهای معرفی شده از سوی شتاب‌دهنده‌های کسب و کار، صندوق‌های پژوهش و فناوری و صندوق‌های سرمایه‌گذاری جسورانه، پس از انجام پروژه تحقیقاتی به سفارش یکی از بخشهای دولتی یا دفاعی، کارت پایان خدمت دریافت میکنند.
۱۲	شرکتهای همکار دفاعی (عضو مرکز سمت؛ وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح)	افراد کلیدی فعال در شرکتهای همکار دفاعی (عضو مرکز سمت)، میتوانند بر روی پروژه مرتبط در شرکت خود فعالیت و کارت پایان خدمت دریافت کنند.
۱۳	امریه در شرکتهای دانش بنیان	نخبگان فناور در صورت احراز شرایط و کسب امتیازهای الزم فرد متقاضی در سامانه Sina.bmn.ir ثبت نام و پس از اتمام مدت خدمت، در یکی از شرکتهای دانش بنیان فعالیت نمایند.

عنوان	شرح مختصر حمایت	روش استفاده از حمایت
شرکتهای دانش بنیان و دانشگاهها		
۱۹	امتیاز ارتقای مرتبه اعضای هیأت علمی	تقاضای عضو هیات علمی فعال در
	در مواد ۱ و ۷ آیین نامه ارتقای مرتبه اعضای هیات علمی	تأسیس شرکت دانش بنیان در
	موسسه‌های آموزش عالی، پژوهشی و فناوری دولتی و غیردولتی،	دبیرخانه کارگروه بررسی شده و
	امتیازات مرتبط با شرکتهای دانش بنیان ذکر شده است.	تأییدیه الزام به مؤسسه آموزش عالی و پژوهشی ذیربط ارسال میشود.

روش استفاده از حمایت	شرح مختصر حمایت	عنوان
موسسات آموزش عالی و پژوهشی	بر اساس ماده ۹۳ قانون الحاق برخی مواد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت - مصوب ۹۳/۱۲/۹، موسسات آموزش عالی و پژوهشی مجازند با ایجاد شرکتهای دانش بنیان که حداکثر ۹۹٪ سهام آن متعلق به دانشگاهها و دیگر واحدهای دولتی و مابقی به هیات علمی و دانشجویان و سهامداران بخش خصوصی است، تحقیقات خود را تجاریسازی نمایند و مشمول قانون راجع به منع مداخله وزرا و نمایندگان مجلسین و کارمندان در معاملات دولتی و کشوری نیستند.	۱۵ مشارکت در تأسیس و اداره شرکتهای دانش بنیان توسط دانشگاهها و مستثنا شدن از قانون منع مداخله
عضو هیات علمی فعال در تأسیس شرکت دانش بنیان تقاضای مکتوب خود را به دبیرخانه کارگروه ارائه نموده و پس از بررسی توسط دبیرخانه، تأییدیه الزم به آن مؤسسه ارسال میشود.	بر اساس ماده ۲۲ قانون الحاق برخی مواد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت - مصوب ۹۳/۱۲/۹، اعضای هیات علمی با اطلاع مدیریت دانشگاه برای داشتن سهام یا سهم شرکت عضویت در هیئتمدیره شرکتهای دانش بنیان، مشمول قانون راجع به منع مداخله وزرا و نمایندگان مجلسین و کارمندان در معاملات دولتی و کشوری نیستند.	۱۱ مجوز فعالیت اعضای هیات علمی در شرکتهای دانش بنیان و مستثنا شدن از قانون منع مداخله
<b>واگذاری اراضی شهرکهای صنعتی</b>		
شرکت از سوی دبیرخانه کارگروه و به شرکت شهرکهای صنعتی استان ذیربط معرفی میشود.	کاهش پرداخت نقدی برای شرکتهای دانش بنیان از کاهش درصد پرداخت بخش نقدی شرکتهای دانش بنیان از اراضی شهرکهای صنعتی و بهره برداری از اراضی شهرکهای صنعتی (بدون تغییر در مبلغ کل) برخوردار هستند.	۱۷ کاهش پرداخت نقدی برای شرکتهای دانش بنیان از اراضی شهرکهای صنعتی و بهره برداری از اراضی شهرکهای صنعتی (بدون تغییر در مبلغ کل) برخوردار هستند.
<b>ترویج فعالیتهای دانش بنیان</b>		
مراجعه به سامانه <a href="http://Daneshbonyan.ir">Daneshbonyan.ir</a> و ارسال درخواست به دبیرخانه کارگروه و معرفی شرکت از سوی دبیرخانه کارگروه به اداره کل بازرگانی صداوسیما.	شرکتهای دانش بنیان برای تبلیغات صرفاً کانالها و خدمات دانش بنیان در رسانه‌های ذیل صداوسیما (رادیو و تلویزیون سراسری، شبکه‌های استانی و...) از ۲۱۱ درصد اضافه پخش تشویقی برخوردار هستند.	۱۸ امتیاز اضافه پخش تشویقی تخفیف در آگهی‌های صداوسیما



عنوان	شرح مختصر حمایت	روش استفاده از حمایت
۱۹ رسانه‌ها	حمایت از ترویج فعالیت شرکتها در معاونت علمی و فناوری طی تعامل با صداوسیما و سایر رسانه‌ها، تمهیدات الزم را برای ترویج فعالیتهای موفق و ممتاز شرکتها در سوی مرکز روابط عمومی و رسانه‌های مختلف انجام میدهد.	شرکتها درخواست خود را به دبیرخانه کارگروه ارسال نموده و از اطلاع‌رسانی معاونت علمی و فناوری به رسانه ذیربط معرفی میشوند.
<b>توسعه بازار محصولات دانش بنیان</b>		
۷۱ معرفی عمومی محصولات دانش بنیان	ایجاد کارپوشه ویژه برای هر یک از شرکتهای دانش بنیان در شرکت سامانه فن بازار و معرفی محصولات آنها به متقاضیان و سرمایه‌گذاران با امکان تکمیل و به‌روزرسانی کارپوشه	سامانه <a href="http://Techmart.ir">Techmart.ir</a> مراجعه نماید.
۷۱ تشریحات بهره‌برداری از توان‌پرگزاری نشستهای بهره‌برداری از توان داخلی صنایع بزرگ دولتی و عمومی و معرفی محصولات با کیفیت دانش بنیان	توان‌پرگزاری نشستهای بهره‌برداری از توان داخلی صنایع بزرگ دولتی و عمومی و معرفی محصولات با کیفیت دانش بنیان	
۷۲ رفع نیازهای فناورانه صنایع بزرگ	شناسایی نیازهای فناورانه صنایع بزرگ و استراتژیک و اعلام فراخوان به شرکتهای دانش بنیان و شناسایی بهترین راهکارهای ارائه شده از سوی شرکتهای دانش بنیان	اطلاع‌رسانی در سامانه‌های معاونت علمی و فناوری و مراجعه به کارگزاران مربوطه
۷۳ بازاریابی تخصصی محصولات دانش بنیان	بازاریابی تخصصی برای سبد منتخب از محصولات دانش بنیان بر اساس حوزه کاربرد یا جغرافیا	
۷۹ بازاریابی عمومی محصولات دانش بنیان	معرفی محصولات B2C و دارای مشتری عام با همکاری فروشگاههای معتبر اینترنتی همچون دیجیکالا و بامیلو و... با شرایط ویژه	



استفاده از بودجه پژوهشی دستگاههای اجرایی		
۷۵	استفاده از بودجه پژوهشی بر اساس مصوبه هیات وزیران در تیرماه ۱۳۹۱، شرکتهای دانش کارفرمای پروژههای پژوهشی بنیان همانند دانشگاهها و موسسات پژوهشی صالحیت انجاممراجعه نماید و در صورت لزوم، از پروژه پژوهشی را دارند.	شرکت به دستگاه اجرایی سوی دبیرخانه کارگروه به دستگاه اجرایی ذیربط معرفی میشود.
حمایت از ورود شرکتهای به بورس		
۷۱	حمایت از ورود شرکتهای به بورس	ارسال درخواست به معاونت علمی و فناوری بخشی از هزینههای ابتدایی پذیرش و فناوری پس از پذیرش در «بازار شرکتهای دانش بنیان که وارد بازار شرکتهای کوچک و متوسط شرکتهای کوچک و متوسط فرابورس شوند را پرداخت مینماید.
بسته حمایتی از شرکتهای دانش بنیان حوزه سلامت		
۷۷	بسته حمایتی از شرکتهای دانش وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، بسته حمایتی-شرکت برای استفاده از بسته بنیان حوزه سلامت سیاستی افزایش ارتباط دانشگاه با صنعت را در ابتدای سال ۹۵ حمایتی، به بخش ذیربط در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به زیرمجموعههای خود مبالغ نموده است.	شرکت برای استفاده از بسته بنیان حوزه سلامت سیاستی افزایش ارتباط دانشگاه با صنعت را در ابتدای سال ۹۵ حمایتی، به بخش ذیربط در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی مراجعه نماید.

عنوان	شرح مختصر حمایت	روش استفاده از حمایت
گواهی کاربری نهایی برای کانال خرید برجام		
۷۸	اخذ گواهی کاربری نهایی اقالم با توجه به چالشهای ناشی از تحریمها برای واردات برخی کالاها با Tpo.i ای دریافت گواهی کاربری دوگانه تحریمی (کانال) در حوزه هستههای و یا کاربرد دوگانه، بر اساس فهرست کاربری نهایی Certificate خرید برجام) ۲-Infirc-Part ۲ ضمیمه ۹ برجام، کانال خرید ویژه برای تأمین این اقالم فراهم شده است.	خریدار داخلی به سازمان توسعه تجارت Tpo.i ای دریافت گواهی کاربری نهایی Certificate خرید برجام) ۲-Infirc-Part ۲ ضمیمه ۹ برجام، کانال خرید ویژه برای تأمین این اقالم فراهم شده است. صورت لزوم از سوی دبیرخانه کارگروه معرفی میشود.



تامین مالی و تسهیلات		
۷۹	تسهیلات صندوق توسعه ملی	بر اساس تفاهم‌های صورت گرفته بین معاونت علمی و فناوری مراجعہ شرکتهای دانش بنیان به با صندوق توسعه ملی و مصوبات هیات امنای این صندوق، بانکهای عامل همکار صندوق شرکتهای دانش بنیان مشمول چهار ۹ واحد درصد تخفیف توسعه ملی و دریافت معرفی نامه از تسهیلات ریالی (همانند مناطق محروم) هستند. معاونت علمی و فناوری.
۸۱	یارانه سود تسهیلات و کاهش سهم آورده برای طرحهای دانش بنیان	بر اساس «بسته حمایت از توسعه اشتغال پایدار» مصوبه ستاد شرکتهای دانش بنیان برای یارانه سود تسهیلات و کاهش فرماندهی اقتصاد مقاومتی در شهریور ۱۳۹۵، شرکتهای دانش استفاده از این مزایا به بانکهای سهم آورده برای طرحهای دانش بنیان از مزایای کاهش ۵ واحد درصد سهم آورده و استفاده از ۲ عامل استانی واحد درصد یارانه سود تسهیلات برای طرحهای دانش بنیان تخصصی مدیریت و راهبری برخوردار شدند. توسعه اشتغال پایدار مراجعہ کنند.
تامین نیروی انسانی کارآمد		
۸۱	معرفی شرکتهای ارائه دهنده خدمات کسب و کار	شرکتهای دانش بنیان میتوانند برای استفاده از خدمات تجاری سازی و توسعه کسب و کار با شرایط و تخفیفات ویژه که از سوی بخش خصوصی ارائه میشود به سامانه نقشاپ مراجعہ نمایند. ارائه دهنگان خدمات نیز در صورتیکه شرایط ویژه‌های برای شرکتهای دانش بنیان در نظر بگیرند، میتوانند در این سامانه خدمات خود را معرفی نمایند.
۸۲	کارآموزی استعدادهای برتر شرکتهای دانش بنیان	در افراد استعداد برتر تحت حمایت بنیاد ملی نخبگان در صورت افراد استعداد برتر به سامانه بنیاد شرکتهای دانش بنیان انجام کارآموزی در شرکتهای دانش بنیان، حمایت مالی بلاعوض ملی نخبگان <a href="http://bmn.ir">bmn.ir</a> مراجعہ دریافت میکنند.
۸۳	تسهیلات اشتغال دانش‌آموختگان برتر (طرح شهید تهرانی مقدم)	بنیاد ملی نخبگان تسهیلاتی را برای حمایت از شرکتهای دانش دانش‌آموختگان برتر تحصیلات بنیان در به کارگیری دانش‌آموختگان برتر تحصیلات تکمیلی که تکمیلی به سامانه بنیاد ملی تحت حمایت این بنیاد هستند ارائه میکند. نخبگان <a href="http://bmn.ir">bmn.ir</a> مراجعہ نمایند.

عنوان	شرح مختصر حمایت	روش استفاده از حمایت
<b>برنامه حمایت از صادرات و تبادل فناوری</b>		
۸۷	منتورینگ جهت پیشبرد برنامه صادراتی طبق سرفصل‌های آیین نامه	منتورینگ و مشاوره صادرات
۸۵	چاپ کاتالوگ و بروشور، طراحی و ایجاد سایت و درج تبلیغ در رسانه های بینالمللی	حمایت از ابزارهای تبلیغاتی و اطلاع‌رسانی
۸۱	درج تبلیغات محصولات در یک وبسایت B۲B یا B۲C داخلی و یک سایت خارجی	
۸۷	تهیه گزارش تحقیقات بازار انجام تحقیقات بازار بین‌المللی توسط یک بینالمللی و یا طرح کسب‌وکار شرکت خارجی و شرکتهای داخلی که دفتر منطق‌های یا شریک خارجی دارند.	خرید گزارش تحقیقات بازار بین‌المللی و یا
۸۸	اخذ گواهینامه‌های انطباق محصول و ثبت (نظیر گواهی محصول اروپا CE، گواهی محصول روسیه GOST و سایر)	اخذ گواهینامه‌ها و مجوزهای بین‌المللی و ثبت دارو
۸۹	هزینه‌های تمدید	
۹۱	در هزینه‌های اجاره، ساخت غرفه و حمل و نقل کانالی نمایشگاهی	حضور مستقل شرکتها نمایشگاه‌های خارجی تخصصی
۹۱	هزینه‌های اجاره غرفه، غرفه‌سازی و حملونقل) شامل هزینه‌های زمین نمایشگاه، برق، تبلیغات اجباری، مالیات و سایر هزینه‌های الزامی ثبت‌نام)	پاویون ملی محصولات دانش بنیان ایران در نمایشگاه‌های خارجی

مراجعه به سامانه Bizservices.ir یا Tesc.ir و ارائه درخواست



عنوان	شرح مختصر حمایت	روش استفاده از حمایت
۹۲	هیأت‌های اعزامی	۸۱٪ هزینه بلیت و ۵۱٪ هزینه هتل یا ۵۱٪ هزینه پکیج تا سقف ۷۱ میلیون ریال برای یک تفر از هر شرکت
۹۳	پذیرش هیأت در حاشیه رویدادهای داخلی	۱۱۱٪ هزینه اقامت یا بلیت تا سقف ۲۵ میلیون ریال برای هر نفر

عنوان	شرح مختصر حمایت	روش استفاده از حمایت
۹۷	حمایت از واسطه‌های صادراتی در پس از صادرات موفق و ارسال مستندات ۵٪ ارزش صادرات تا صورت صادرات محصول دانش بنیان	۵٪ ارزش صادرات تا مورد سقف تا سقف ۲۵ هزار دلار در سال اول
۹۵	تسهیل در فرایند تأمین مالی	بخشی از حق الزحمه دریافت خدمت از اعضای کانون مشاوران اعتباری و بانکی برای یکبار در سال
۹۱	حمایت از حضور در مناقصات	۷۱٪ هزینه‌ها بخشی از هزینه خرید، تکمیل و ارسال اسناد مناقصه
۹۷		بخشی از کارمزد صدور ضمانتنامه شرکت در مناقصه توسط بانکهای داخلی یا بین‌المللی
۹۸	ایجاد نمایشگاه دائمی	یکبار برای هر کشور ارائه تسهیلات با نرخ ۱۱ درصد تا سقف ۲۱۱ میلیون تومان به واسطه صادراتی ۲ سال تنفس و بازپرداخت ۹ ماهه

مراجعه به سامانه  
Bizservices.ir یا Tesc.ir و  
ارائه درخواست





عنوان	شرح مختصر حمایت	روش استفاده از حمایت
۹۹	مشاوره قراردادهای تبادل فناوری مذاکرات قراردادهای مشاوره حقوقی	مشاوره مقدماتی: ۱۱۱٪ هزینه مشاوره تا سقف ۲۱ ساعت یا ۳۱ میلیون ریال مشاوره جامع: ۵۱٪ هزینه مشاوره تا سقف ۷۱ ساعت یا ۱۱۱ میلیون ریال
۱۱۱	خدمات تخصصی تبادل فناوری - خدمات تبادل فناوری شامل: - تطابق و جذب فناوری - تأمین مالی انتقال فناوری - ارزشگذاری فناوری - منبع یابی فناوری - رصد فناوری	مقدماتی: ۷۱٪ تا سقف ۱۱۱ میلیون ریال جامع: ۵۱٪ تا سقف ۳۱۱ میلیون ریال

عنوان	شرح مختصر حمایت	روش استفاده از حمایت
<b>برنامه جامع توسعه کسب و کار شرکتهای دانش بنیان</b>		
۱۰۱	استفاده از خدمات شبکه آزمایشگاهی فناوری راهبردی	شرکتها میتوانند از تخفیف ۷۱ درصدی در دریافت خدمات از شرکت به سامانه labsnet.ir شبکه آزمایشگاهی فناوری راهبردی تا سقف ۲۱ میلیون ریال درمراجعه نموده و درخواست خود را سال استفاده نمایند.
۱۰۱	ارائه مشاوره های کاربردی	خدمات مشاوره کسب و کار در سرفصلهای: - ارجاع کار و معاملات دولتی (مناقصات) - استراتژی و توسعه کسب و کار، بازاریابی و فروش - تامین مالی و سرمایه پذیری، حقوقی، گمرک و واردات

روش استفاده از حمایت	شرح مختصر حمایت		عنوان
<p>مشاوره در هر ماه شرکت به سامانه Bizservices.ir مراجعه نموده و درخواست خود را ثبت نمایند.</p>	<p>حداکثر ۲ جلسه مشاوره در هر ماه شرکت به سامانه Bizservices.ir مراجعه نموده و درخواست خود را ثبت نمایند.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- مالیاتی</li> <li>- مدیریت و ساختار سازمانی</li> <li>- منابع انسانی و آسیب‌شناسی</li> <li>- بیمه تأمین اجتماعی، تحقیقات بازار</li> <li>- استقرار در مراکز رشد و پارکها</li> <li>- مشاوره استقرار در فضاهای صنعتی و تیمه‌صنعتی استان تهران</li> <li>- مشاوره ورود به بورس و فرابورس</li> <li>- مشاوره قیمت‌گذاری محصول</li> <li>- طراحی صنعتی و بسته‌بندی محصولات</li> </ul>	
	<p>حداکثر ۲ جلسه مشاوره در هر ماه شرکت به سامانه Bizservices.ir مراجعه نموده و درخواست خود را ثبت نمایند.</p>	<p>مشاوره توسعه فنی محصول در حال حاضر در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات و در مشاوره در هر ماه شرکت به سامانه Bizservices.ir مراجعه نموده و درخواست خود را ثبت نمایند.</p> <p>سرفصل‌های:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>نرم‌افزارهای سازمانی، نرم‌افزارهای خدمات،</li> <li>نرم‌افزارهای بانکی، کسب‌وکارهای آنلاین،</li> <li>پلتفرم‌های توزیع محتوا، سامانه های هوشمند، خط و زبان فارسی، رایانش ابری،</li> <li>سازگاری نرم‌افزاری، امنیت، بازی‌های رایانه ای و شبیه سازها</li> </ul>	<p>۱۰۱ ارائه مشاوره‌های توسعه فنی مشاوره‌های توسعه فنی محصول</p>
	<p>حداکثر ۲ جلسه مشاوره در هر ماه شرکت به سامانه Bizservices.ir مراجعه نموده و درخواست خود را ثبت نمایند.</p>	<p>در زمینه قوانین و مسائل پایه‌ای کسب و کار، نظیر بیمه تأمین اجتماعی، قانون کار، مالیات، پرسش و گمرک، نقل و انتقال ارزی و... با حضور پاسخ به صورت مسئولین سازمان‌های مربوطه یا مشاوران رایگان برگزار خواهد شد.</p>	<p>۱۰۱ نشست‌های پرسش و پاسخ</p>

عنوان	شرح مختصر حمایت	روش استفاده از حمایت
۱۰۱	حمایت از ثبت پتنت، علامت تجاری و طرح صنعتی	معاونت علمی و فناوری کانون پتنت ضمن ارائه مشاوره درباره ثبت پتنت، علامت تجاری و طرح صنعتی، و بهره‌گیری از وکال و کارگزاران معتبر، بخشی از هزینه‌های ثبت آن را نیز پرداخت می‌کند.
۱۰۱	تحقیقات بازار	بخشی از هزینه تهیه گزارش تحقیقات بازار ۷۱٪ هزینه‌ها تا (داخل) برای محصولات دانش بنیان، به سقف ۱۱۱ میلیون ریال صورت کمک بالعوض پرداخت می‌شود.
۱۰۱	طراحی صنعتی و بسته‌بندی محصولات	بخشی از هزینه طراحی صنعتی و بسته‌بندی محصولات برای محصولات دانش بنیان، به سقف ۱۵۱ میلیون ریال به صورت کمک بالعوض پرداخت می‌شود.
۱۰۱	حمایتهای بیمه ای	صدور بیمه بازرگانی توسط شرکت بیمه ایران ۷۱٪ هزینه‌ها تا سقف ۱۵۱ میلیون ریال
۱♦♦	ارائه خدمات ویژه مرکز صنعتی سازی نانو فناوری کاربردی (ICAN)	ICAN در دو زمینه شامل ارائه خدمات ساخت و تولید با استفاده از تجهیزات مستقر در این مرکز، و نیز همکاری فناورانه در قالب پایان‌نامه و فرصت صنعتی با قابلیت ارائه موضوع از جانب شرکت یا ICAN، آماده همکاری با شرکتهای دانش بنیان است.
۱۱♦	حمایت از توسعه بازار تجهیزات ماشین‌آلات صنعتی پیشرفته ساخت داخل	معاونت علمی و فناوری باهدف حمایت از تولید ماشین‌آلات پیشرفته‌ای که به طور مستقیم در تولید محصولات نقش داشته و بیش از ۷۱ درصد آن در داخل کشور ساخته شود، تسهیلات در قالب فروش اقساطی، اجاره به شرط تملیک، و جعاله ساخت ماشین‌آلات یا استصناع ارائه می‌دهد.
		شرکت به سامانه Bizservices.ir مراجعه نموده و درخواست خود را ثبت نمایند.
		شرکتها برای ثبت درخواست به Bizservices.ir و برای اطلاعات بیشتر به Icannano.ir مراجعه نمایند.
		ثبت‌نام سازنده و خریدار ماشین‌آلات در Hitechmachine.ir سامانه