

بیمه دانشگاه تهران

مستوفی سرمايه خناري خسورانه

امتنانه

به نام خدا

امتنانه مستوفی سرمايه خناري خسورانه بیمه دانشگاه تهران

«این آییننامه مستوفی است از این جهت که کلیه موارد و شرایط ذکر شده در این آییننامه مستوفی است و در صورت لزوم مستوفی است و در صورت لزوم مستوفی است»



جمهوری اسلامی ایران
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
سازمان امور بهداشتی و درمانی

۲۴- نحوه اطلاع رسانی: ۲۴

۲۴- منبع داده ها و اطلاعات مورد استفاده در این آییننامه:

مدیر صندوق اقدام نماید

۲۴- خارج از بحث تعیین مهلت باقی ماندن یا تغییر عمده مدیر در اجراء و طایفه و تعیین آن اساس آن می تواند نسبت به تغییر

آییننامه مستوفی است از این جهت که کلیه موارد و شرایط ذکر شده در این آییننامه مستوفی است و در صورت لزوم مستوفی است

امیدنامه صندوق سرمایه گذاری جسورانه یکم دانشگاه تهران

حوزه مواد پیشرفته و نانو:

فناوری نانو رشته‌ای از دانش کاربردی و فناوری است که موضوع اصلی آن مهار ماده یا دستگاه‌های در ابعاد کمتر از یک میکرومتر و در مقیاس یک تا ۱۰۰ نانومتر را شامل می‌شود. فناوری نانو را موج "چهارم انقلاب صنعتی" نامیده‌اند. این علم از ابتدای دهه ۱۹۸۰ میلادی در همه حوزه‌های علمی وارد شد به گونه‌ای توسعه یافت که هر روز شاهد نوآوری‌های جدیدی در رشته‌هایی چون مهندسی مواد، پزشکی، داروسازی و طراحی دارو، دامپزشکی، زیست‌شناسی، فیزیک کاربردی، ابزارهای نیم رسانا، شیمی ابرمولکول، مهندسی مکانیک، مهندسی برق، مهندسی شیمی و مهندسی کشاورزی هستیم. به اعتقاد تحلیل‌گران فناوری نانو، زیست فناوری (Biotechnolog) و فناوری اطلاعات و ارتباطات (ICT) سه قلمرو علمی هستند که انقلاب سوم صنعتی را شکل داده‌اند و نانو تکنولوژی می‌تواند به عنوان ادامه دانش کنونی پایه‌های جدیدتری از علم را بنا نهد. بر اساس چشم‌انداز بیست‌ساله کشور (۱۴۰۴-۱۳۸۴) جمهوری اسلامی ایران کشوری توسعه یافته با جایگاه اول اقتصادی، علمی و فناوری در سطح منطقه، با هویت اسلامی و انقلابی، الهام بخش در جهان اسام و با تعامل سازنده و مؤثر در روابط بین‌الملل تصویر شده است. در دوره ۱۰ ساله اول توسعه فناوری نانو در کشور برای حرکت در راستای این چشم انداز گام‌هایی برداشته شد و تمامی تلاش‌ها بر این پایه استوار بود که الگویی از حرکت علمی و جهادی هدفمند و برنامه‌ریزی شده ارائه شود. بر اساس آمارهای منتشر شده از سوی وب‌پاویس Web Of Science، ایران تا پایان دسامبر سال ۲۰۱۷ با انتشار ۸ هزار و ۷۹۱ توانسته است رتبه چهارم جهانی را از آن خود کند. آمارها نشان می‌دهد قاره آسیا و اقیانوسیه سهم ۵۳ درصدی در تولید علم جهانی نانو را بر عهده دارد و بعد از آن قاره اروپا قرار داد که سهم ۲۸ درصدی تولید علم در دنیا را در اختیار دارد. ایران همچنین با تولید ۴۰ درصد علم نانو بیشترین سهم تولید این علم را در میان کشورهای اسلامی دارد. بعد از ایران کشور عربستان با ۱۳ درصد، ترکیه با ۱۱ درصد و مالزی با ۹ درصد قرار دارد.

در حال حاضر ۲۵۷ شرکت فناوری در حوزه فناوری نانو در کشور راه اندازی شده است که بیشتری فعالیت آنها در حوزه نانو مواد است. به گونه‌ای که از این تعداد ۳۳ درصد شرکت‌ها در این حوزه فعال هستند. ۱۲ درصد این شرکت‌ها در حوزه دارو و سلامت و ۱۲ درصد در حوزه ساخت و ساز مشغول به فعالیت هستند. در حوزه صادرات نیز محصولات دانش بنیان مبتنی بر نانو فناوری توانسته است در بازارهای بین‌المللی رسوخ کند به گونه‌ای که در حال حاضر این محصولات به ۴۷ کشور صادر می‌شود. در حوزه فناوری سلامت و بهداشت ۲۷ شرکت فناوری مشغول به فعالیت هستند که با استفاده از فناوری نانو موفق به ارتقا محصولات این حوزه شدند. تولید کیت‌های تشخیص سرطان، دستمال کاغذی آنتی باکتریال، ماده ضد عفونی کننده با عنوان "سیلوسپت"، ماسک‌های تنفسی برای جذب بیشتر ریزگردها از جمله دستاوردهای این حوزه است. امروزه فناوری نانو به عنوان موج چهارم انقلاب صنعتی و پدیده‌ای عظیم در تمامی بخش‌ها و گرایش‌های علمی راه یافته و از فناوری‌های نوینی است که با سرعت هرچه تمام‌تر در حال توسعه می‌باشد. دانشمندان بر این باورند که فناوری نانو، زیست فناوری (Biotechnology) و فناوری اطلاعات و ارتباطات (ICT) سه قلمرو علمی هستند که انقلاب سوم صنعتی را شکل می‌دهند و نانو تکنولوژی می‌تواند به عنوان ادامه دانش کنونی به ابعاد نانو یا طرح‌ریزی دانش کنونی بر پایه‌هایی جدیدتر و امروزی‌تر باشد و فراگیرتر باشد. یکی از بحث‌های جدی امروز دنیا که از سوی بسیاری از کشورها مورد اهمیت واقع شده است، بحث مربوط به صرفه جویی و استفاده بهینه از منابع و انرژی در شرایط محدودیت‌های موجود است، لذا به اذعان کارشناسان، استفاده از فناوری‌های نوین از جمله نانو در این عرصه می‌تواند در بحث صرفه جویی اقتصادی راهگشا و رافع بسیاری از معضلات موجود باشد. در حال حاضر، برداشت عمومی نسبت به فناوری نانو در بخش پزشکی و درمان مثبت ارزیابی می‌شود. توسعه، آزمایش و نظارت با دقت محصولات جدید پزشکی در حیطه‌ی فناوری نانو برای مثبت نگه داشتن نظر مردم و سرمایه‌گذاران لازم و ضروری است. در دهه‌های گذشته، بازارهای جهانی فناوری نانو در بخش کشاورزی، باتوجه به افزایش جمعیت و در پی آن افزایش تقاضای بخش کشاورزی به میزان قابل توجهی رشد یافته است. بخش وسیعی از مردم جهان به دلیل اثرات زیست محیطی با کمبود مواد غذایی روزانه خود مواجه هستند، درحالی که در کشورهای توسعه یافته مازاد مواد غذایی وجود دارد. بنابراین توسعه محصولات مقاوم به خشکسالی و آفات در این بین ضروری به نظر می‌رسد.

این امیدنامه توسط موسسین و ارکان اجرایی صندوق تهیه شده و نزد سازمان به ثبت رسیده است. سازمان بورس و اوراق بهادار در خصوص صحت، دقت، کامل بودن و سایر ویژگی‌های کیفی و کمی محتوای این امیدنامه مسئولیت ندارد»

«این مجموعه توسط موسسین و آرازان ایرانی مستوفی تهیه شده و نیز سازمان به ثبت رسیده است. سازمان بورس و اوراق بهادار در خصوص محتوای این گزارش اظهار نظر نمی‌کند و کلیه محتوای این مجموعه مستوفی است.»



گزارش عملکرد
موسسه
سازمان بورس و اوراق بهادار

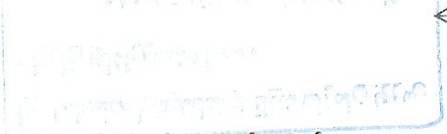
است. (GEM)

نیروی کارهای مختلف در این بازار با انواع مختلف شاخص کارایی

نمودار ۲- رتبه کشورهای منتخب در شاخص جهانی کارایی (۲۰۱۴)

(GEDI) شاخص جهانی کارایی و توسعه (مطابق با گزارش موسسه کارایی جهانی و توسعه)



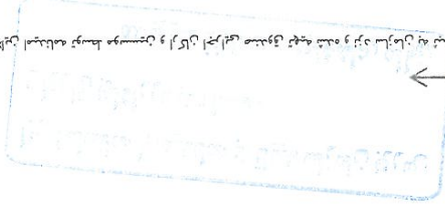


این اتفاق در واقع به دلیل تغییر در ساختار سرمایه‌های کلیدی و تغییر در نحوه سرمایه‌گذاری است که در نتیجه آن، سرمایه‌های کلیدی در بخش‌های مختلف سرمایه‌گذاری در حال تغییر است. این تغییرات در ساختار سرمایه‌گذاری در نتیجه تغییر در نحوه سرمایه‌گذاری در بخش‌های مختلف سرمایه‌گذاری است. این تغییرات در ساختار سرمایه‌گذاری در نتیجه تغییر در نحوه سرمایه‌گذاری در بخش‌های مختلف سرمایه‌گذاری است.

از آنجا که سرمایه‌های کلیدی در بخش‌های مختلف سرمایه‌گذاری در حال تغییر است، این تغییرات در ساختار سرمایه‌گذاری در نتیجه تغییر در نحوه سرمایه‌گذاری در بخش‌های مختلف سرمایه‌گذاری است. این تغییرات در ساختار سرمایه‌گذاری در نتیجه تغییر در نحوه سرمایه‌گذاری در بخش‌های مختلف سرمایه‌گذاری است.

شکل ۴ - وضعیت بازار کسب و کارهای نوپا در ایران

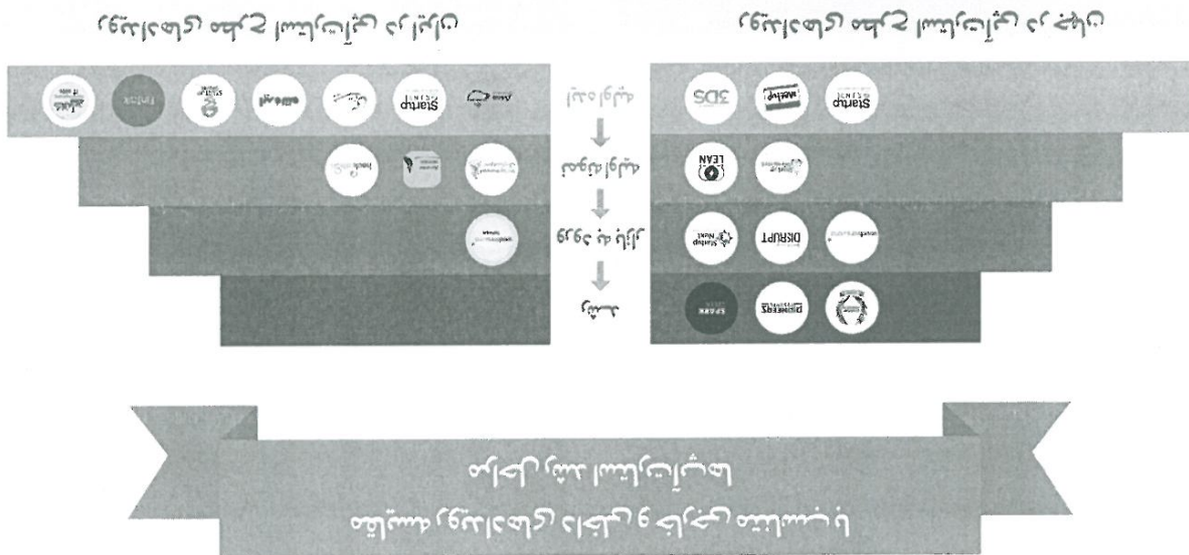




فرآیند ارزیابی و انتخاب سرمایه‌گذاران در مرحله اول به منظور شناسایی و ارزیابی اولیه شرکت‌ها و سرمایه‌گذاران است. در این مرحله، شرکت‌ها و سرمایه‌گذاران بر اساس معیارهای مشخصی در یک فرآیند ارزیابی اولیه قرار می‌گیرند. این فرآیند شامل بررسی اسناد شرکت‌ها و سرمایه‌گذاران، مصاحبه با مدیران و سرمایه‌گذاران، و انجام سایر اقدامات لازم برای ارزیابی اولیه است. در این مرحله، شرکت‌ها و سرمایه‌گذاران واجد شرایط برای مرحله دوم فرآیند ارزیابی اولیه انتخاب می‌شوند.

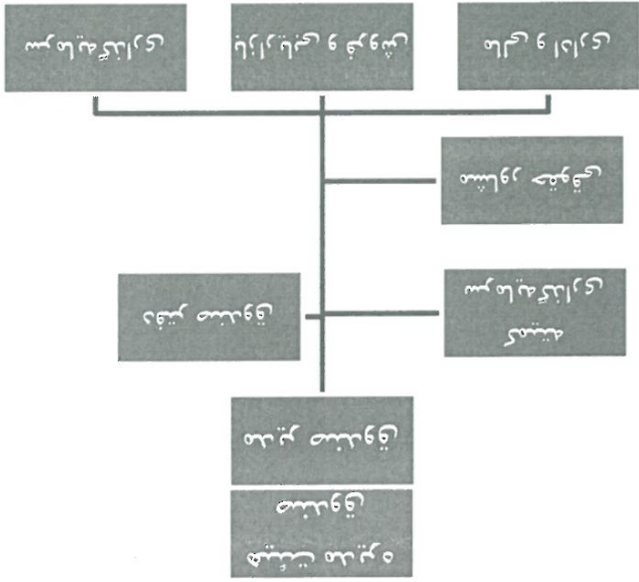
<http://www.ictstarups.ir/fa/content/۳۲۰>

شکل ۳- مقایسه روندهای داخلی و خارجی مستقیم با مرحله رشد استارت‌آپ‌ها



مقایسه روندهای داخلی و خارجی مستقیم با مرحله رشد استارت‌آپ‌ها. این موضوع در شکل ۳ قابل مشاهده است. روندهای داخلی و خارجی مستقیم با مرحله رشد استارت‌آپ‌ها در ایران و جهان به روشی مشابه در حال پیشرفت است. در ایران، روندهای داخلی و خارجی مستقیم با مرحله رشد استارت‌آپ‌ها در سال ۱۳۹۱ آغاز شد و تاکنون به رشد قابل توجهی دست یافته است. در جهان، روندهای داخلی و خارجی مستقیم با مرحله رشد استارت‌آپ‌ها در سال ۲۰۱۰ آغاز شد و تاکنون به رشد قابل توجهی دست یافته است. این روندها نشان‌دهنده تغییرات مهمی در ساختار اقتصادی و اجتماعی هر دو کشور است.

مستندات برای مجرای این مجموعه مستندات در خصوص صورت، وقت، اهل بودن و سایر ویژگی های کلی و کمی مجرای این مجموعه مستندات برای

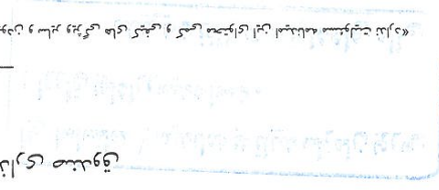


خارجت سازمانی در نظر گرفته شده برای صندوق با شرایط و وظائف

صورت است. یا قفسه یا قفسه قابل توجهی صورت است. صورت است. یا قفسه یا قفسه قابل توجهی صورت است. صورت است. یا قفسه یا قفسه قابل توجهی صورت است. صورت است. یا قفسه یا قفسه قابل توجهی صورت است.

و خرجه کارآفرینی ایجاد شود. و خرجه کارآفرینی ایجاد شود.

اشاره نموده. اشاره نموده.



- ۴-۴-۲) ریزشهای شدید و نوسانات شدید در قیمت سهام سندوق
- ۳-۴-۲) مشاوره های سرمایه گذاری
- ۲-۴-۲) مدیریت
- ۱-۴-۲) ارزش گذاری سهام
- ۴-۲) سرمایه گذاری
- ۱-۴-۲) آتی معاملات و معاملات و مدیریت قیمت سهام سندوق
- ۲-۴-۲) ارتباط با سهامداران سندوق
- ۲-۴-۲) اطلاع رسانی و روابط عمومی سندوق
- ۴-۴-۲) ارتباط با سایر سهامداران و VC و استواری
- ۳-۴-۲) برقراری روابط
- ۲-۴-۲) ارتباط با سهامداران و مدیریت و ارتباط با سهامداران سندوق
- ۱-۴-۲) ارتباط و جذب سهامداران
- ۲-۴-۲) بازاریابی و فروش
- ۸-۴-۲) بازاریابی سهامداران
- ۴-۴-۲) ارتباط با سهامداران و بورس و اوراق بهادار و شرکت فراپرس و سایر نهادها و اراکان
- ۵-۴-۲) قراردادها
- ۴-۴-۲) امور سهامداران
- ۳-۴-۲) پشتیبانی و گزارشات
- ۲-۴-۲) به روز رسانی نرم افزار سندوق
- ۱-۴-۲) حسابهای سندوق
- ۴-۲) مالی و اداری
- ۲-۳-۲) هماهنگی جلسات
- ۱-۳-۲) امور دفتری مدیر و سایر افراد سندوق
- ۳-۲) دفتر سندوق
- ۳-۲-۲) اظهار نظر در خصوص همکاری های سهامداران سندوق و سایر اراکان
- ۲-۲-۲) اظهار نظر در خصوص منعقد نمودن سندوق و سهامداران
- ۱-۲-۲) مشاوره در خصوص حقوقی سندوق
- ۲-۲) مشاوره حقوقی
- ۳-۱-۲) KPI سهامداران سندوق و بررسی و پیش بینی
- ۲-۱-۲) کمک های لازم به سهامداران در مسیر رشد
- ۱-۱-۲) وظیفه بررسی و اظهار نظر در خصوص سهامداران سندوق به شرکت
- ۱-۲) کمیته سرمایه گذاری:

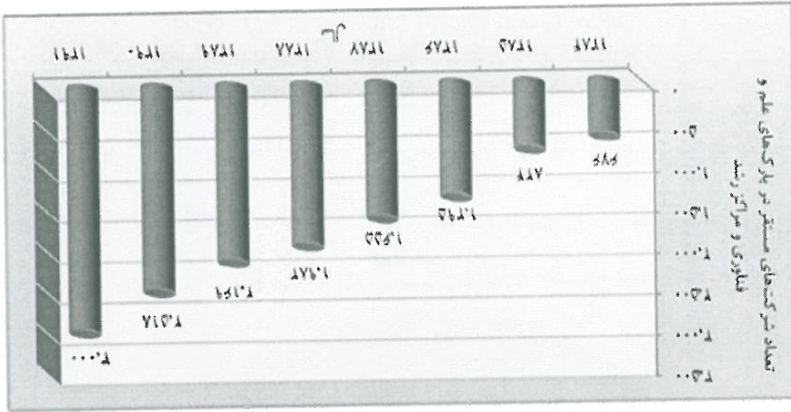
- ۲- مدیر سندوق
- ۱- هیئت مدیره

«این آمیخته صنوبری از طریق بررسی و آزمون در خصوص صحت، دقت، کامل بودن و سایر ویژگی‌های کیفی و کمی محصول این آمیخته مستقریت ندارد»

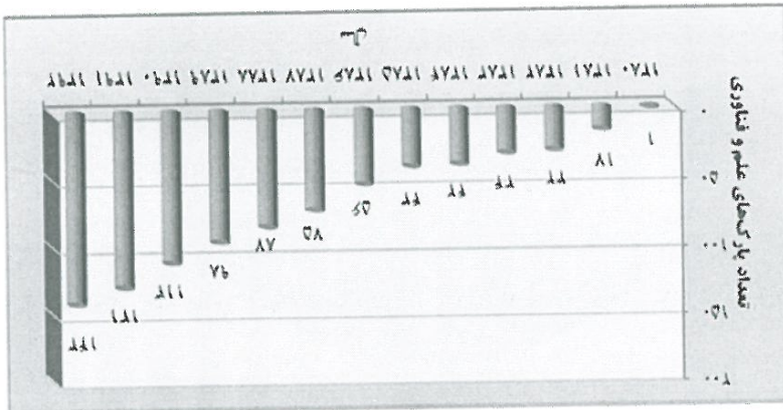
۲

آمیخته صنوبری
 آمیخته صنوبری
 آمیخته صنوبری

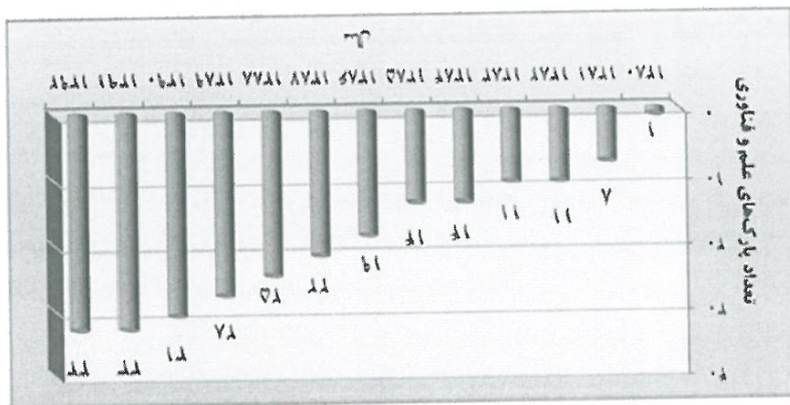
نمودار ۸- تعداد شیرگت‌های مستقر در پارک‌ها و مراکز رشد علم و فناوری ۱۳۸۴-۱۳۹۱



نمودار ۷- تعداد مراکز رشد علم و فناوری ۱۳۸۰-۱۳۹۲



نمودار ۶- تعداد پارک‌های علم و فناوری ۱۳۸۰-۱۳۹۲



آمیخته صنوبری سر ماهه گزاری خسورانه یکم دانسته‌ها تهرانی

تجرباتی را نشان داد که...
در مورد...
نتیجه...

۲. مقایسه نتایج مطالعه حاضر با سایر مطالعات

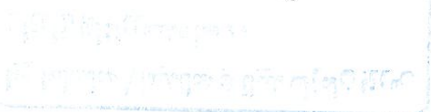
در این مطالعه...
مقایسه نتایج...
نتیجه...

جمع	۱۰۰٪
پیش از ۱۸ ماه (۱۸)	۱۵٪
پس از ۱۵ ماه (۱۵)	۲۵٪
پس از ۱۲ ماه (۱۲)	۲۵٪
پس از ۹ ماه (۹)	۱۵٪
پس از ۶ ماه (۶)	۱۵٪
پس از ۳ ماه (۳)	۲۰٪
زمان جذب منابع	درصد جذب منابع

نتیجه...
مقایسه نتایج...
نتیجه...

۳. نتیجه‌گیری و پیشنهادها

نتیجه...
پیشنهاد...
نتیجه...



است. این سند به منظور رعایت حقوق و منافع کلیه ذینفعان و طرفین ذیصلاح، کلیه موارد مندرج در این سند به صورت کلی و نه جزئی درج شده است و در صورت بروز هرگونه اختلاف، مرجع تشخیص امر، هیئت مدیره خواهد بود.

۱۳. قواعد و مقررات کلی در خصوص سهام و سهامداران

این سند به منظور رعایت حقوق و منافع کلیه ذینفعان و طرفین ذیصلاح، کلیه موارد مندرج در این سند به صورت کلی و نه جزئی درج شده است و در صورت بروز هرگونه اختلاف، مرجع تشخیص امر، هیئت مدیره خواهد بود.

این سند به منظور رعایت حقوق و منافع کلیه ذینفعان و طرفین ذیصلاح، کلیه موارد مندرج در این سند به صورت کلی و نه جزئی درج شده است و در صورت بروز هرگونه اختلاف، مرجع تشخیص امر، هیئت مدیره خواهد بود.

۱۴. نحوه خرید و فروش سهام و انتقال آن

کارمزد معاملات	پنجاه درصد از مبلغ معامله است.	
کارمزد صدور	پنجاه درصد از مبلغ معامله است.	
هزینه هر بار	شش درصد از مبلغ معامله است.	

این سند به منظور رعایت حقوق و منافع کلیه ذینفعان و طرفین ذیصلاح، کلیه موارد مندرج در این سند به صورت کلی و نه جزئی درج شده است و در صورت بروز هرگونه اختلاف، مرجع تشخیص امر، هیئت مدیره خواهد بود.

این سند به منظور رعایت حقوق و منافع کلیه ذینفعان و طرفین ذیصلاح، کلیه موارد مندرج در این سند به صورت کلی و نه جزئی درج شده است و در صورت بروز هرگونه اختلاف، مرجع تشخیص امر، هیئت مدیره خواهد بود.

این سند به منظور رعایت حقوق و منافع کلیه ذینفعان و طرفین ذیصلاح، کلیه موارد مندرج در این سند به صورت کلی و نه جزئی درج شده است و در صورت بروز هرگونه اختلاف، مرجع تشخیص امر، هیئت مدیره خواهد بود.

این سند به منظور رعایت حقوق و منافع کلیه ذینفعان و طرفین ذیصلاح، کلیه موارد مندرج در این سند به صورت کلی و نه جزئی درج شده است و در صورت بروز هرگونه اختلاف، مرجع تشخیص امر، هیئت مدیره خواهد بود.



- ۷- جمعیت کمتری و نیروی کار کمتری به دست می آید. به این ترتیب، هزینه های تولید کاهش می یابد.
- ۸- در صورتی که دولت نتواند این کار را انجام دهد، مردم باید خودشان این کار را انجام دهند.
- ۹- در صورتی که دولت نتواند این کار را انجام دهد، مردم باید خودشان این کار را انجام دهند.
- ۱۰- در صورتی که دولت نتواند این کار را انجام دهد، مردم باید خودشان این کار را انجام دهند.
- ۱۱- در صورتی که دولت نتواند این کار را انجام دهد، مردم باید خودشان این کار را انجام دهند.
- ۱۲- در صورتی که دولت نتواند این کار را انجام دهد، مردم باید خودشان این کار را انجام دهند.
- ۱۳- در صورتی که دولت نتواند این کار را انجام دهد، مردم باید خودشان این کار را انجام دهند.
- ۱۴- در صورتی که دولت نتواند این کار را انجام دهد، مردم باید خودشان این کار را انجام دهند.
- ۱۵- در صورتی که دولت نتواند این کار را انجام دهد، مردم باید خودشان این کار را انجام دهند.

۱۶- مشخصات کلی اقتصاد سوسیالیست:

مدیریت کل کشور	بخش های تولیدی
مدیریت کل کشور	بخش های خدماتی
مدیریت کل کشور	بخش های خدماتی
مدیریت کل کشور	بخش های خدماتی
مدیریت کل کشور	بخش های خدماتی

این مشخصات کلی اقتصاد سوسیالیست، در واقع، بیانگر آن است که در این سیستم، مدیریت کل کشور، بر بخش های تولیدی، خدماتی و خدماتی، تسلط دارد.

۱۷- مشخصات کلی اقتصاد سوسیالیست:

این مشخصات کلی اقتصاد سوسیالیست، در واقع، بیانگر آن است که در این سیستم، مدیریت کل کشور، بر بخش های تولیدی، خدماتی و خدماتی، تسلط دارد. در این سیستم، مدیریت کل کشور، بر بخش های تولیدی، خدماتی و خدماتی، تسلط دارد. در این سیستم، مدیریت کل کشور، بر بخش های تولیدی، خدماتی و خدماتی، تسلط دارد.

این مشخصات کلی اقتصاد سوسیالیست، در واقع، بیانگر آن است که در این سیستم، مدیریت کل کشور، بر بخش های تولیدی، خدماتی و خدماتی، تسلط دارد.



ردیف	نام رکن صندوق	سهم در صندوق	شماره روزنامه رسمی	نام و نام خانوادگی صاحبان امضای مجاز	نمونه امضاء
۱	شرکت توسعه سرمایه گذاری دانشگاه تهران (سهامی خاص)	موسس و مدیر	۱-۲		
۲	صندوق پژوهشی و توسعه فناوری دانشگاه تهران	موسس	۱-۲		
۳	دانشگاه تهران	موسس	۱-۲		
۴	شرکت سندگدان اساس (سهامی خاص)	متولی	۱-۲		
۵	موسسه خدمات و خدمات مدیریت دانا رهاقت	حسابرس	۱-۲		

اسامی و امضای اعضای مجاز و مدیران و مؤسستین:

آن منتشر می شود.

همچنین روزنامه کثیرالانتشار صندوق امروز می باشد که تمامی اطلاعات و موارد مذکور در اساسنامه صندوق جهت اطلاع عموم در

مطالعه صندوق سرمایه گذاری خسوارانه یکم دانشگاه تهران

