



حمایت بک میلیاردی از کسب و کارهای
دارای سطح بلوغ فناوری ۳ یا بالاتر:

فرصت برای ایده‌های نوآورانه

ستاد توسعه فناوری های هوش مصنوعی و رباتیک
معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، خبر از
حمایت تا سقف یک میلیارد تومان از کسب و کارهای
دارای سطح بلوغ فناوری ۳ یا بالاتر و مبتنی بر هوش
مصنوعی داده است.

این فرصت چه کمکی به شما می‌کند؟

تامین مالی: می‌توانید از این بودجه برای توسعه
ایده خود، استفاده نیروی متخصص، بازاریابی و
سایر نیازهای کسب و کارتان استفاده کنید.
اعتباربخشی: دریافت این حمایت نشان دهنده
اعتبار و قابلیت اطمینان ایده شما توسط متخصصان
این حوزه است.



حمایت تخصصی: به شبکه‌ای از متخصصان و
مریبان مجرب در حوزه هوش مصنوعی دسترسی
خواهید داشت که می‌توانید به شما در رشد و توسعه
کسب و کارتان کمک کند.

شرایط دریافت حمایت:

سطح بلوغ فناوری ۳ یا بالاتر: ایده شما باید از
مرحله ایده‌پردازی عبور کرده باشد و به نمونه اولیه
عملی تبدیل شده باشد.

پایه هوش مصنوعی: کسب و کارتان باید به طور
بنیادی بر هوش مصنوعی استوار باشد و از الگوییتمها
و فناوری های نوین در آن استفاده شده باشد.

رائه طرح توجیهی: باید طرح توجیهی جامعی از
ایده، بازار هدف، مدل کسب و کار و برنامه هایتان
برای رشد و توسعه ارائه دهد.

نحوه اقدام:

برای کسب اطلاعات بیشتر درباره شرایط و نحوه
دریافت حمایت به سایت ستاد توسعه فناوری های
هوش مصنوعی و رباتیک مراجعه کنید و برای
ثبت نام در فراخوان های مرتبط شرکت کنید و طرح
توجیهی خود را ارائه دهید.

نحوه اقدام:

ارتقای فناورانه جدید در توان دفاعی کشور

عملیاتی شدن ۵ فروند زیردریایی هوشمند ایرانی

خبر عملیاتی شدن ۵ فروند زیردریایی هوشمند
توسط یکی از تیم های فناور کشور، دستاوردهای
مهم در حوزه فناوری دفاعی به شماره ۵۰ دارد.
این زیردریایی هاکه با قابلیت های منحصر به
فردی مانند تصویربرداری و نقشه برداری، تعقیب
هدف و نشست یابی طراحی و ساخته شده اند،
می توانند نقش موثری در ارتقای توان دفاعی و صنعتی کشور ایفا کنند.



ویژگی های کلیدی این زیردریایی ها:

■ **هوشمند:** هدایت این زیردریایی ها با هوش مصنوعی انجام می شود به آنها امکان انجام
عملیات پیچیده با دقت و کارایی بالارامی دهد.

■ **قابلیت حمل توسط ربات های پرنده:** این ویژگی به زیردریایی ها قابلیت دسترسی به
نقاط دور وصعب العبور را می دهد.

■ **سرعت بالا:** این زیردریایی ها با سرعت بالایی برخوردار هستند که به آنها قابلیت مانور
و جابجایی سریع را می دهد.

■ **هزینه تولید و نگهداری:** پایین: این ویژگی استفاده از این زیردریایی ها را مغایر به صرفه می کند.

■ **قابلیت نصب بازو برای انجام عملیات:** این زیردریایی ها می توانند برای انجام عملیات

مختلطی مانند جوشکاری زیر آب مورد استفاده قرار گیرند.

■ **قابلیت آب نشینی:** این ویژگی به زیردریایی ها قابلیت غوطه ور شدن در آب بدون نیاز
به اپراتور انسانی را می دهد.

■ **عمق عملیاتی ۱۰۰ متر:** این زیردریایی ها می توانند تا عمق ۱۰۰ متری زیر آب به ماموریت

خود ادامه دهند.

تولید ابتکاری سموم زیستی از ضایعات نخلستان ها

محققان دانشگاه تهران با ابتکاری خلاقانه، روشی نوین برای تبدیل ضایعات نخلستان ها به
کود و سموم زیستی ارائه کرده اند. این دستاوردهای توانند تحولات مثبتی در حوزه کشاورزی
به ارمغان آورده و به کاهش استفاده از سموم شیمیایی و حفظ محیط زیست کمک کند.

استفاده از ضایعات: این طرح راهی برای استفاده بهینه از ضایعات نخلستان ها ارائه
می دهد که به طور معمول سوزانده و باعث آسودگی هوا می شوند.

■ **تولید کود زیستی:** از ضایعات نخلستان ها می توان کود زیستی تولید کرد که برای تقویت خاک و افزایش
حاصلخیزی آن مفید است.

■ **تولید سموم زیستی:** از ضایعات نخلستان ها می توان سموم زیستی تولید کرد که جایگزینی
مناسب برای سموم شیمیایی مضر برای محیط
زیست هستند.

■ **ایجاد اشتغال:** اجرای این طرح می تواند فرصت های
شغلی جدیدی در مناطق خرم‌آذیز ایجاد کند.



هکرهای از طریق تبلیغات جعلی در گوگل

از رز کاربران را سرقت می کنند!

مراقب کلاهبرداری در بازار ارز دیجیتال باشید!

هکرهای با استفاده از تبلیغات فریبندی در گوگل، کاربران را به
وب سایت های جعلی هدایت می کنند و از این طریق ارزهای
دیجیتال آنها را به سرقت می برند. این کلاهبرداری که با عنوان
«بازار نهنگ» شناخته می شود، به طور خاص کاربران را هدف
قرار می دهد که به دنبال پلتفرم معاملات ارزهای دیجیتال
قبل از اتصال کیف پول خود به هر وب سایتی، به دقت آدرس و وب سایت
را بررسی کنید. مطمئن شوید که آدرس با «whales.market» مطابقت

خبر خوب برای دانش بینیان ها:

پلتفرم جامع خدمات بهزودی راه اندازی می شود!



معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش بینیان
رئیس جمهور از ایجاد دو ابتکار عمل جدید برای
حمایت از شرکت های دانش بینیان خبر داد. این دو
ابتکار به شرح زیر است.

۱. پلتفرم جامع خدمات:

این پلتفرم به عنوان یک سامانه خدمت جامع عمل
خواهد کرد و به تمام شرکت های دانش بینیان امکان
دسترسی به تمامی ظرفیت ها، تسهیلات و امکانات
را می دهد.

هدف از این پلتفرم اطلاع رسانی و تسهیل دسترسی
به انواع حمایت ها و خدمات موردنیاز شرکت های
دانش بینیان است.

این پلتفرم همچنین به عنوان شبکه ای جامع از
توانمندی ها، محصولات و ظرفیت های شرکت های
دانش بینیان عمل خواهد کرد.

۲. سامانه فراخوان های معاونت علمی:

این سامانه به منظور اطلاع رسانی درباره فرست های
حمایتی و تسهیلات ارائه شده توسط معاونت علمی به
شرکت های دانش بینیان راه اندازی می شود.

هدف از این سامانه افزایش آگاهی و بهره مندی
شرکت های دانش بینیان از حمایت های موجود است.

معافیت مالیاتی برای شرکت های دانش بینیان نوپا:
این شرکت ها تا پنج سال از مالیات معاف هستند.

حمایت هایی بلاعوض: شرکت های نوپا و
مجموعه های مستقر در مراکز نوآوری می توانند
از این حمایت ها برای توسعه محصول خود
استفاده کنند.

حمایت سرمایه در گردش ریسک پذیر: ۱۰ میلیارد
تومان برای توسعه طرح های نوآورانه و پوشش ریسک
آنها در نظر گرفته شده است.

رویداد نکست: ۱۵ میلیارد تومان به ۹ شرکت در این

رویداد به عنوان جایزه اعطا شده است.

این ابتکارات جدید گامی مهم در جهت حمایت از
شرکت های دانش بینیان و تسهیل مسیر موفقیت آنها
در بازار است.

برای کسب اطلاعات بیشتر به سایت معاونت علمی و
فناوری ریاست جمهوری مراجعه کنید.

در سامانه فراخوان های معاونت علمی ثبت نام کنید.
با مراکز نوآوری و شتابدهنده هادر ارتباط باشید.

