

عنوان مقاله:

رشد بهره وری و نوآوری در اقتصاد ایران با رویکرد آینده پژوهی

محل انتشار:

اولین همایش ملی پژوهش های نو پدید در حسابداری، مالی، مدیریت و اقتصاد با رویکرد توسعه اکوسیستم نوآوری (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

علی کیانی فر - ، دانشجو دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب

الناز سبزی - دانشجو دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب

زهره حاجیها - استاد دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شرق

خلاصه مقاله:

مقاله حاضر به بررسی رشد بهره وری و ابداعات و اختراعات در اقتصاد ایران با رویکرد آینده پژوهی میپردازد. با تاکید بر تحولات اقتصادی و چالشهای کنونی کشور، ما به تحلیل راهکارها و استراتژیهای طراحی شده برای افزایش بهره وری و ترویج فعالیتهای ابداعی و اختراعی میپردازیم. در این مطالعه، تأثیرات تکنولوژی و نوآوری بر رشد بهره وری اقتصاد ایران مورد بررسی قرار گرفته و راهکارهایی برای تسریع در فرآیند نوآوری و افزایش کارایی تولید معرفی شده است. از جمله این راهکارها میتوان به تقویت زیرساختهای فناوری اطلاعات، ارتقاء مهارتهای کارکنان، و تشویق به تحقیق و توسعه اشاره کرد. این مقاله، با تاکید بر ایجاد اکوسیستم نوآوری، تجارب جهانی موفق را بررسی کرده و سپس راهکارهایی را برای تحقق این اهداف در ایران ارائه میدهد. این تحقیق با ارائه رویکردهای مدلسازی و داده کاوی جهت تحلیل آینده، به تصمیمگیران و سیاستگذاران اقتصادی ایران کمک خواهد کرد تا به بهترین راهبردها برای توسعه اقتصادی با تاکید بر بهره وری دست یابند. برای پیشبینی راهبردهای آینده، ما از مدلهای آیندهپژوهانه و شبیهسازیهایی اقتصادی بهره میبریم. اینتحلیلات به تصمیم گیران اقتصادی ایران کمک میکند تا به بهترین تصمیمات در مسیر بهبود بهره وری اقتصادی دست یابند. همچنین، مقاله بر ترویج فرهنگ کارآفرینی و ایجاد اقتصاد دانشبنیان به منظور افزایش اختراعات و ابداعات تاکید دارد. ارتقاء همکاری بین دانشگاهها، صنعت و دولت به عنوان یکی از راهکارهای موثر در این زمینه بررسی شده است. در نهایت، این تحقیق با ارائه راهنماییها و پیشنهادهای کاربردی، به تصمیمگیران اقتصادی ایران کمک میکند تا به سمت یک اقتصاد مستدام، نوآور و با بهره وری بالا حرکت کنند. در چشمانداز اقتصاد ایران، ترکیبی از فناوری، نوآوری، مدیریت منابع، و مشارکت شهروندی میتواند به رشد بهره وری و ایجاد ارزش برای اقتصاد ملی منجر شود. این رویکرد آینده پژوهی، با توجه به شناخت انگیزهها و چالشهای اقتصادی کشور، میتواند به تدوین راهبردهایی مناسب برای تحقق اهداف اقتصادی کمک کند.

کلمات کلیدی:

آینده پژوهی، اقتصاد دانش بنیان، هوش مصنوعی، اقتصاد مقاومتی، تولید ناخالص داخلی، مدل سازی ساختاری تفسیری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1922849>

