

Experts say the rise of artificial intelligence will make most people better off over the next decade, but many have concerns about how advances in AI will affect what it means to be human, to be productive and to exercise free will.

Digital life is augmenting human capacities and disrupting eons-old human activities. Code-driven systems have spread to more than half of the world's inhabitants in ambient information and connectivity, offering previously unimagined opportunities and unprecedented threats.

## **Artificial Intelligence and The Future of Human Race**

Would robots become self-aware and take charge? Would it let us exercise free will? Scientists are building machines which are considered intelligent, making our future exhilarating and full of surprises.

In modern times, the meteoric evolution of Artificial intelligence has paved its way in all sectors ever imagined. It has come to seem like the new path forward as a remarkable technology that strongly impacts various industries.

In fact, Artificial intelligence is a stellar technological advancement that has transformed modern life and continues to improve the way we work and live. Although we are far-away from expanding AI to its full potential, smart systems and machine learning have already dominated most industries known to exist.

Let's explore the several ways Artificial Intelligence will impact the future of the human race.

### **1. Organizing our Day-to-Day Activities**

The most apparent and revolutionary transformation through artificial intelligence will be of becoming better organizers. Artificial intelligence can make this possible. Artificial intelligence can work as your assistant; expect yourself to become increasingly reliant on artificial intelligence with time. AI will organize your diary, book and schedule meetings and send you accurate reminders to keep you on track. Besides helping you stay organized, AI algorithms make everyone's lives much easier. They play a critical role in our future and allow us to connect with smart technology and modern services. Moreover, they can enhance your productivity.

## **2. Prosperity and Abundance**

Have you ever imagined yourself living multiple lives or living as long as possible could? Probably yes. Artificial Intelligence monitors your health and keeps all the vitals in check. You can be a raging-rockstar at 25, a mountaineer at 45, a karate master at 95, and perhaps, a poet at 125.

With the advent of AI, the possibilities are endless. It works rigorously to make sure you are kept healthy. There will be sensors in your house that will constantly check your breath for any early signs of cancer, or the tendency of other respiratory diseases such as Asthama, and also Chronic Bronchitis that are known to be fatal.

The nanobots would move through your bloodstream, removing the infestation in your brain and dissolving the blood clots and hence, reducing the risk of any major stroke or heart attack. Artificial intelligence makes sure you have 24/7 medical assistance from the best practitioners all across the globe. It constantly monitors your immune system, helps devise your day-to-day meal plans takes your symptoms to compare them with numerous cases available on the database datings hundreds of years back.

Soon enough, scientists will be able to use Artificial Intelligence to make changes to the Human DNA and modify our genomes in a way that all flawed genes are replaced with strong and favorable genes.

Nevertheless, experts allocate some CONCERNS related with development of AI. Human agency: Individuals are experiencing a loss of control over their lives. Decision-making on key aspects of human's life is automatically ceded to computer. Data abuse or using your personal data. JOB Loss. The AI takeover of jobs will widen economic divides, leading to social upheaval.

In conclusion, I would like to say that Artificial Intelligence - Our Future.

Long gone would be the days where humans suffered from sickness and calamity. Artificial intelligence is all set to revolutionize and transform our lives for the better.

Станут ли роботы осознавать себя и брать на себя ответственность? Позволит ли это нам заниматься свободой воли? Ученые строят машины, которые считаются разумным, делая наше будущее воодушевляющим и полным неожиданности.

В наше время метеоритная эволюция искусственного интеллекта проложил себе путь во всех секторах, которые когда-либо представлялись. Стало казаться, что новый путь вперед как замечательная технология, которая сильно влияет различные отрасли.

Вы когда-нибудь представляли себя живущим несколькими жизнями? Быть бессмертным и жить как можно дольше? Возможно - да. Искусственный интеллект контролирует ваше здоровье и контролирует все жизненно важные органы. Вы можете быть неистовой рок-звездой в 25 лет, альпинистом в 45, мастером каратэ в 95 и, возможно, поэтом в 125.

С появлением ИИ возможности безграничны. Это работает строго, чтобы убедиться, что вы будете здоровы. В вашем доме будут датчики, которые будут постоянно проверять ваше дыхание на наличие ранних признаков рака или тенденции других респираторных заболеваний, таких как астма, а также хронического бронхита, которые, как известно, являются фатальными.

Наноботы будут проходить через ваш кровоток, удаляя заражение в вашем мозгу и растворяя сгустки крови, и, следовательно, уменьшая риск любого серьезного инсульта или сердечного приступа. Искусственный интеллект обеспечивает круглосуточную медицинскую помощь от лучших специалистов со всего мира. Он постоянно контролирует вашу иммунную систему, помогает разрабатывать ваши ежедневные планы питания, берет ваши симптомы, чтобы сравнить их с многочисленными случаями, имеющимися в базе данных, датируемой сотнями лет назад.

Довольно скоро ученые смогут использовать искусственный интеллект для внесения изменений в ДНК человека и изменения наших геномов таким образом, что все дефектные гены заменяются сильными и благоприятными генами.

В заключение хочу сказать, что искусственный интеллект - наше будущее. Давно не было тех дней, когда люди страдали от болезней и бедствий. Искусственный интеллект должен революционизировать и трансформировать нашу жизнь к лучшему.