



РОЛЬ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ЭКОНОМИКЕ УЗБЕКИСТАНА

Хайдаров Асқарбек PhD, доцент.

*«INTERNATIONAL SCHOOL OF FINANCE TECHNOLOGY AND SCIENCE
INSTITUTE», «ТАШКЕНТСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ ИНСТИТУТ»*

Музаффаров Мухаммаджан Преподаватель

*«INTERNATIONAL SCHOOL OF FINANCE TECHNOLOGY
AND SCIENCE INSTITUTE»,*

Искусственный интеллект это работа места улучшить, высокий эффективность Создавать и экономический расти поощрять для персона разведке имитация деятель являются системами . Искусственный интеллект активность как результат появляться был интеллектуалы эффективность увеличивать и бизнес процессы для новый знание Создавать для необходимый был много ноу-хау иметь Искусственный интеллект это умный системы сотрудники для технологический платформы через ценный из данных использовать давать возможность дам .

17 февраля 2021 г. на тему « Искусственный интеллект технологии быстрый текущий достигать для условия Создавать меры о". Узбекистан Республика Президент Решение принятие сделанный .¹ Это оно Из решения намеревался цель : « Цифровой Стратегия «Узбекистан – 2030» в соответствии с искусственный интеллект технологии быстрый текущий достигать и их в нашей стране широкий приложение, цифровое из данных использовать возможность и их высокий качество предоставить, это в поле квалифицированный персонал подготовка для комфортный условия от создания состоит из существование Считается Также это в документе искусственный интеллект приложения основной направления и Принципы также близки и длинный в перспективе этот поле сложный формирование для условия определитель Искусственный интеллект разработка стратегия работа выпуск, экономика сети и Социальное в поле, государство управление в системе искусственный интеллект технологии работа Выход и из них в использовании единственный требования, ответственность, безопасность и прозрачность определитель нормативно-правовая база работа производство,

¹ Узбекистан Республика Президент от 5.10.2020 —» Нет Стратегия « Узбекистан -2030» подтверждение и ему эффективный сделанный увеличивать меры Решение № PQ-5234 об



население интересы в пути состояние услуги показывать качество улучшать иметь в виду держит в Узбекистане информация и цифровой Экономика разработка до 2030 года инновационный развитию иметь лидер страны занять место в очереди постоянный задача достиг определенный . В частности, Узбекистан Республика Президентский « О мерах по широкому внедрению цифровой экономики и электронного правительства". и «О мерах по дальнейшему совершенствованию системы социальной защиты населения и повсеместному внедрению современных информационно-коммуникационных технологий в отрасли ".² решения и в нашей стране оцифровка ускорение и Социальное и экономический в районы современный технологии текущий делать направленный юридический документы нормативно-правовая документы принятие сделанный .

Текущий условия в реальном секторе искусственный интеллект в соответствии с практичный решения текущий делать укреплять и экономики приоритет сети цифровой преобразовывать ускорение необходимо Даже выше этого к результатам достигать для должностные лица искусственный интеллект в поле квалифицированный персонал подготовить в отдельности внимание направляется . сейчас искусственный интеллект создание работа сиденья люди к быть найденным трудный был работа сиденья что мы видим Искусственный интеллект подарок разработка уровень все еще очень низкий . Это все еще люди роботы с полный от замены очень это далеко Искусственный интеллект люди ненужный и регулярно с работы спасать давать возможность дам .

Цифровой экономики появляться быть современный информация коммуникация технологии (ИКТ) и глобальный Интернет воображение при выполнении этого не будет . Цифровой концепции экономики, ИКТ и Интернета друг друга с органический зависит от . ИКТ и Интернет -технологии разработка цифровой экономика на поле искусственный интеллект текущий в процессе важный важность занятие сделал Сегодняшний Сегодня Интернет огромен развлечения, образование, торговля, финансы и политический это поле . Более того цифровой Экономика разработка искусственный интеллект в поле брать идущий исследования и достигнуто достижения также относится к. Искусственный интеллект разработка цифровой экономика на поле собственный эффект прохождение время проходить с путем изменения

² <https://strategy.uz>



собирается Цифровой экономика данные анализ, торговля, кредиты и работа выпускать оптимизация или ему в обеспечении важный важность занятие достаточно

Краткое содержание вместо вот и все сказать возможно, цифровой по экономике искусственный разведка, данные автоматический соответственно анализ делать, учиться и контроль делать помощь дам . И это система эффективный работать шанс создает и ошибки уменьшает Современный экономики большой часть к информации на основе, поэтому для информация торговля и услуга показывать вращать очень важный Цифровой по экономике искусственный интеллект системы этот к цели услуга делать для важный фактор информация сбор, анализ сделать, информация передача, оптимизация, сервис качество улучшать и индикаторы контроль делать возможность дам .

Вместо этого вот и все подчеркивая переход искусственно интеллекта разработка много в районы собственный эффект передача с один в соответствии цифровой экономика тоже процветает Войдите приходящий продолжать делается И это пользователь и услуга докладчикам много удобства создавая дает

Исследователи выводы согласно, искусственный интеллект стратегии не только опыт проекты, возможно бизнес полный изменять также может быть использован для нужен Из этого кроме искусственного интеллект затраты от сокращения в соответствии с продажи рост для более полезен и искусственный интеллект разработка иностранный от технологий от использования в соответствии с более выгода приносит Исследователи, а также компания руководству искусственный интеллект компания управление директорам нет, но от него действительно используй это те, кто получает в его руку представить рекомендация потому что это так этот без технологии текущий реальная польза от выполнения получать шанс на 50% уменьшается.

REFERENCES

1. O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 5.10.2020 yildagi — “O‘zbekiston – 2030” strategiyasini tasdiqlash va uni samarali amalga oshirish chora-tadbirlari to‘g‘risidagi PQ-5234-son Qarori
2. Хамдамов Ш. К. и др. Аҳолини ижтимоий ҳимоялашда пенсия таъминотининг аҳамияти //Science and Education. – 2021. – Т. 2. – №. 8. – С. 700-717.



3. Khamdamov S. ASSESSMENT OF RISKS RELATED TO PENSION SUPPORT OF CITIZENS CONCERNING PENSIONS BY AGE //International Finance and Accounting. – 2020. – Т. 2020. – №. 2. – С. 8.
4. Muhammadjon Muzaffarov. DIGITALIZATION OF THE BANKING SECTOR, ITS TRANSFORMATION AND EFFICIENCY. Miasto Przyszłości, 2023/12/31
5. Ortiqov Ulug‘bek Akrombek o‘g, Muzaffarov Muhammadjon Maxmud o‘g‘li. IQTISODIY O ‘SISHGA TA‘SIR KO ‘RSATUVCHI OMILLAR VA ULARNING TASNIFI. MASTERS, 2023/12/27
6. Muhammadjon Muzaffarov. RAISING INTERNATIONAL CAPITAL BY INCREASING THE COUNTRY'S INVESTMENT ATTRACTIVENESS. MASTERS, 2023/12/27
7. Muzaffarov Muhammadjon Maxmud o‘g‘li, Ortiqov Ulug‘bek Akrombek o‘g. AKSIYADORLIK JAMIYATLARINING KORPORATIV MOLIYAVIY STRATEGIYASINI AMALGA OSHIRISHNING NAZARIY-HUQUQIY ASOSLARI. MASTERS. 2023/12/27
8. Ortiqov Ulug‘bek Akrombek o‘g, Muzaffarov Muhammadjon Maxmud o‘g‘li. WAYS TO IMPLEMENT OPTIMIZED FISCAL POLICIES IN PROMOTING ECONOMIC GROWTH. MASTERS, 2023/12/27
9. Ortiqov Ulug‘bek Akrombek o‘g, Muzaffarov Muhammadjon Maxmud o‘g‘li. TASHQI SAVDODA SOLIQ NAZORATIGA TA‘SIR QILUVCHI OMILLAR. MASTERS, 2023/12/27
10. Ortiqov Ulugbek Akrombek o‘g‘li, Muzaffarov Muhammadjon Maxmud o‘g‘li. O ‘ZBEKISTONDA ISLOM MOLIYASINING RIVOJLANISHI. MASTERS, 2023/12/27
11. Muhammadjon Maxmud o‘g‘li Muzaffarov. BUXGALTERIYA HISOBINI TASHKIL ETISH ORQALI KORXONA RESURSLARINI BOSHQARISH. Science and education, 2023/10/30
12. Исроилова Мухаббат Рустамжон кизи. Факторы развития реального сектора экономики и роль инвестиций в него. Golden Brain, 2023/12/25
13. ИСРОИЛОВА Мухаббат Рустамжон кизи. ЎЗБЕКИСТОНДА ТАЪЛИМ ХИЗМАТЛАРИ ЭКСПОРТИ. ФУНДАМЕНТАЛ ТАДҚИҚОТЛАР ИЛМИЙ-АМАЛИЙ ЖУРНАЛИ, 02/2023.
14. Исроилова Мухаббат Рустамжон кизи, Музаффаров Мухаммаджон Махмуд угли. НЕОБХОДИМОСТЬ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕАЛЬНОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ. ЛУЧШИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, 01/2024
15. Mukhammadjon Muzaffarov. Projects formed on the basis of public opinion and financing them in Uzbekistan. World of Scientific news in Science Journal, 2023