**Темы рефератов**:

* - 1 Пути развития малого бизнеса: опыт России и зарубежных стран
* - 2 Конкуренция и ее функции в рыночной экономике.
* - 3 Роль бирж в обеспечении эффективности функционирования экономики.
* - 4 Проблема инвестиций в российской экономике.
* - 5 Особенности экономического роста Китая.
* - 6 Особенности экономического роста Индии.
* - 7 Налог на доходы физических лиц в РФ и пути его совершенствования.
* - 8 Налог на доходы физических лиц во Франции
* 9 Налог на доходы физических лиц в Дании
* - 10 Налог на доходы физических лиц в Финляндии
* - 11 Налог на доходы физических лиц в США
* - 12 Формы оплаты труда в сфере инфокоммуникационных услуг
* 13 Квалификационная структура трудовых ресурсов в стационарной связи
* 14 Анализ денежных форм обращения в России.
* - 15 Направления инновационного развития России.
* - 16 Особенности налоговой системы РФ на современном этапе.
* 17 Проблема увеличения налоговых поступлений в бюджет России.
* - 18 Безработица в современной России и государственное регулирование занятости.
* 19 Квалификационная структура трудовых ресурсов в отрасли связи.
* 20 Пути совершенствования фискальной и денежно-кредитной политики на современном этапе.
* 21 Рентабельность предприятий мобильной связи.
* 22 Анализ структуры Основных средств предприятия” Мегафон”
* 23 Международные валютно-финансовые отношения.
* 24 Структура себестоимости предприятий услуг связи
* 25 Квалификационная структура трудовых ресурсов в мобильной связи
* 26 Ценообразование на рынке услуг связи
* 27 Сравнение тарифов операторов Билайн и Мегафон на услуги интернет
* - 28 Налог на доходы физических лиц в Великобритании
* 29 Экономика России в период Пандемии
* 30 Внедрение IT в инфокоммуникационных сетях
* 31 Оценка эффективности использования новых технологий на предприятиях связи
* 32 Особенности внедрение нейросетей в отрасли связи
* 33 Ожидаемые положительные результаты использования нейросетей в отрасли связи
* 34 Трудности внедрения нейросетей в отрасли связи

35 Оценка достоинств и недостатков применения ИИ в отрасли связи

* 36 Оценка разработки ИИ в отрасли связи
* 37 Методы оценки эффективности внедрения ИИ
* 38 Оценка эффективности внедрения нейросетей в отросли