

наука

производство

рынок

В номере:

Т. В. Зерков
Россия и Германия:
сходимость или в условиях
сдвига?

Ф. Ф. Гликин, В. В. Капеланов
Оценка эффективности
научной и инновационной
деятельности в зарубежных
странах и в России

А. А. Румянцев
Процессы инноваций
измерение и управление

Л. Н. Даниленко
Концепция компетенций
и модели рабочих компетенций
в контексте инновационного
развития

Э. А. Фискольт, Д. В. Сидорин
Конкурс как механизм роста
инновационных проектов

И. В. Мельниченко, В. Б. Нармис
Подходы к правовому
регулированию
импортозамещения в сфере
информационных технологий
в США, КНР, ЕС и России

А. А. Харин и другие
Сертификация
профессиональных
карьеристов как один
из основных инструментов
развития человеческого
капитала для построения
инновационной экономики

Б. М. Гринель, Е. А. Назаров
Повышение инновационной
привлекательности регионов
для привлечения критических
масс

Л. А. Воронина, С. Б. Соколов
Оценка динамики остатков
инновационного потенциала
Краснодарского края

ТАКЖЕ ЧИТАЙТЕ:

Ю. В. Яковец
**Грамматика инноваций и стратегия
инновационно-технологического
прорыва. Пособие для молодых
инноваторов**

Л. Э. Миндели и другие
**Системные аспекты процедуры
выбора и актуализации
приоритетов развития науки**

Т. Е. Кузнецова и другие
**Управление технологическим
развитием: зарубежные практики**

СОДЕРЖАНИЕ

ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ

События и факты

- 3 РОССИЯ И ГЕРМАНИЯ: СОТРУДНИЧЕСТВО
В УСЛОВИЯХ САНКЦИЙ

Проблемы и опыт

- 7 Ю. К. Ковальчук, С. Б. Летунов, Е. Г. Пермяков
ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ В СООТВЕТСТВИИ
С ВВЕДЕННЫМ ЭМБАРГО
- 12 В. В. Курпьянова
ПРОБЛЕМЫ РЕАЛИЗАЦИИ ВУЗАМИ ПРАВА
НА СОЗДАНИЕ ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОБЩЕСТВ
И ПАРТНЕРСТВ

Пособие для молодых инноваторов

- 15 Ю. В. Яковец
ГРАММАТИКА ИННОВАЦИЙ И СТРАТЕГИЯ
ИННОВАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ПРОРЫВА

ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

- 20 О. А. Кошкарева, Л. Э. Миндели, С. Ф. Остапок
СИСТЕМНЫЕ АСПЕКТЫ ПРОЦЕДУРЫ ВЫБОРА
И АКТУАЛИЗАЦИИ ПРИОРИТЕТОВ РАЗВИТИЯ
НАУКИ
- 32 Ф. Ф. Глисин, В. В. Каложный
ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ НАУЧНОЙ
И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАНАХ И В РОССИИ
- 37 А. А. Румянцев
ПРОЦЕССНЫЕ ИННОВАЦИИ: ИЗМЕРЕНИЕ
И УПРАВЛЕНИЕ
- 41 Л. Н. Даниленко
КОНЦЕПЦИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ И МОДЕЛИ
РАБОЧИХ КОМПЕТЕНЦИЙ В КОНТЕКСТЕ
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ
- 48 Д. В. Сидоров, Э. А. Фияксель
КОНКУРС КАК МЕХАНИЗМ РОСТА
ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ
- 54 Н. В. Мелашенко, В. Б. Наумов
ПОДХОДЫ К ПРАВОВОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ В СФЕРЕ
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В США,
КНР, ЕС И РОССИИ
- 61 Н. Н. Зудин
ВЗАИМОСВЯЗЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УРОВНЯ
СЕКТОРА С ХАРАКТЕРИСТИКАМИ КОМПАНИЙ
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКОЙ

МЕЖДУНАРОДНАЯ ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- 71 С. В. Бредихин, М. А. Гершман, Т. Е. Кузнецова
УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ
РАЗВИТИЕМ: ЗАРУБЕЖНЫЕ ПРАКТИКИ

ОБРАЗОВАНИЕ И ИННОВАЦИИ

- 84 А. Р. Ганеев, А. А. Харин, О. С. Харина
СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ
КВАЛИФИКАЦИЙ КАК ОДИН ИЗ ОСНОВНЫХ
ИНСТРУМЕНТОВ РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО
КАПИТАЛА ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ
ИННОВАЦИОННОЙ ЭКОНОМИКИ

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В РЕГИОНАХ

- 91 Б. М. Гринчель, Е. А. Назарова
ПОВЫШЕНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ
ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ РЕГИОНОВ
ДЛЯ ПРЕОДОЛЕНИЯ КРИЗИСНЫХ ЯВЛЕНИЙ
- 98 И. Г. Головцова, А. В. Титова
РОЛЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ИННОВАЦИОННЫХ
МОДЕЛЕЙ ПРИ ВЫБОРЕ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ
РЕГИОНА
- 105 Л. А. Воронина, С. Б. Савчук
ОЦЕНКА ДИНАМИКИ СОСТОЯНИЯ
ИННОВАЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
- 111 Д. Н. Лапаев, О. Н. Минаева, Е. С. Митяков,
С. Н. Митяков, Н. А. Мурашова
КОНЦЕПЦИЯ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ: СИСТЕМА
АНАЛИЗА И ПРОГНОЗИРОВАНИЯ
- 117 А. А. Давыденко, А. В. Кириченко, А. Л. Кузнецов
ПОВЫШЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ
ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЕРЕВОЗОК В АРКТИКЕ