

Социально-экономические последствия инновационных технологий

The Socio-Economic Implications of Innovation Technologies

Соціально-економічні наслідки інноваційних технологій

Хасан Хашеми Даран

*Научный факультет Исламского университета «Азад»,
отделение в Рудехене, Тегеран, Иран*

Hassan Hashemi Daran

Scientific Faculty member, Islamic Azad University, Roudehen branch, Tehran I. R. Iran

Хасан Хашеми Даран

*Науковий факультет Ісламського університету «Азад»,
відділення в Рудехені, Тегеран, Іран*

В XXI веке ученые разрабатывают методики, которые делают возможными новые подходы к социально-экономическим последствиям инновационных технологий.

Для решения этой проблемы данное исследование выражает убежденность, что инновационные технологии проявили андрогенный характер до социально-экономического процесса.

Взрыв социально-экономических последствий инновационных технологий в XXI веке – это новый возможный подход в обучении и подготовке и требует внимания к ключевым моментам данных феноменов. Поскольку без широкого распространения знаний современные инновации зачастую изолированы, социальное понимание потенциала технологий страдает.

Сравнительный подход к обсуждениям социально-экономических последствий инновационных технологий требует рассмотрения факторов эффективности в данной области.

Роль государства и мотивационной экономики и социальные последствия являются определяющими факторами.

В докладе перечислены экологические проблемы данного феномена, а также факторы эффективности технологической и социальной инновации с рассмотрением роли различных социально-экономических инноваций в XXI веке.

Будет сделана презентация инновационных технологий и обзор их социально-экономических целей и подходов.

In the 21st century researchers are developing methodologies that make possible new approaches to the socio-economics implications of the innovation technologies.

To address this problem, the present study expresses the conviction that innovation technologies have proved androgenic character before the Socio- economics process.

The explosion of Socio- economics implications of innovation technologies in the 21st century is a possible new approach in teaching and learning and need attention to the nodal points of these phenomena. Because without a widespread of knowledge, current innovations are often isolated and social awareness of technologies potential suffers.

The comparative approach to discusses of socio – economics implications of innovation technologies causes the consideration of the effective factors of progress in this Fields.

The role of the state and motivation economics and social implications are determining factors.

The paper includes ecological problems of this phenomenon and also the effective factors of the technological and social innovation with treating about the role of various socio- economics innovations in 21st century.

This presentation will feature a demonstration of innovation technologies and on an overview of its socio- economics goals and approaches.

В XXI столітті вчені розробляють методики, які створюють можливості нових підходів до соціально-економічних наслідків інноваційних технологій. Розглядаючи цю проблему, у дослідженні виявлено, що інноваційні технології проявили андрогенний характер до соціально-

економічного прогресу. Вибух соціально-економічних наслідків інноваційних технологій в ХХІ столітті – це новий можливий підхід в навчанні та освіті, і потребує уваги до ключових моментів даних феноменів. Оскільки без широкого розповсюдження знань сучасні інновації частіш за все ізольовані, страждає соціальне розуміння потенціалу. Порівняльний підхід до обговорення соціально-економічних наслідків інноваційних технологій потребує розгляду факторів ефективності в даній галузі. Роль держави, мотиваційної економіки та соціальні наслідки являються визначальними факторами. В доповіді перераховано екологічні проблеми даного феномену, а також фактори ефективності технологічної та соціальної інновації, при розгляді ролі різноманітних соціально-економічних інновацій в ХХІ столітті. Презентація демонструє інноваційні технології та огляд їх соціально-економічних цілей і підходів.