

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРАКТИКИ СОРАЗВИТИЯ РФ И КНР В ПРОСТРАНСТВЕ ПРИГРАНИЧЬЯ

Абрамова Н.А.

ФГБОУ ВПО «Забайкальский государственный университет»,
Чита, Россия (672039, г. Чита, ул. Александрово-Заводская, 30), e-mail: abramova3@mail.ru

В связи с возрастающей ролью приграничных регионов России и Китая назрела необходимость комплексного изучения их региональных практик в формировании трансграничного социокультурного пространства. Требуется анализ форм приграничного сотрудничества с целью выявления инновационных механизмов их реализации. В качестве предмета исследования выступают региональные практики Российской Федерации (РФ) и Китайской Народной Республики (КНР) разного уровня. Представлены формы государственно-частного партнерства в осуществлении проектов соразвития. Охарактеризован межгосударственный инвестиционный проект создания русской промышленной экономической зоны в приграничье КНР. Выявлены тенденции международной кооперации, реализуемые в укрупненных субъектах сотрудничества – Байкальском регионе РФ, Северо-Восточном регионе КНР. Анализ социокультурного потенциала региональных практик является значимым для реализации стратегий соразвития РФ и КНР в пространстве приграничья.

REGIONAL PRACTICES OF RUSSIA AND CHINA CO-DEVELOPMENT IN BORDERLAND SPACE

Abramova N.A.

Transbaikal State University, Chita, Russia
(672039, Chita, Alexandro-Zavodskaya St., 30), e-mail: abramova3@mail.ru

Due to the increasing role of Russia and China's border regions there is a need for a comprehensive study of regional practices in building cross-border sociocultural space. Analysis of the cross-border cooperation forms are required to identify innovative mechanisms of their implementation. Regional practices of Russia and China at various levels are the main concern of the research. In the paper the forms of public-private partnership in the implementation of co-development projects are described. Interstate investment project of creating "Russian industrial economic zone" in the border area of China are characterized. The author defines the trends of international cooperation practiced in the enlarged subjects of interaction they are the RF's Baikal region and the PRC's North-Eastern region. Analysis of the sociocultural potential of regional practices is of great importance for implementing co-development strategies of Russia and China in the borderland space.

ТЕЛЕСНОСТЬ ЧЕЛОВЕКА В СРЕДЕ КОНВЕРГЕНТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Алиева Н.З.¹, Некрасова Е.Г.²

1 Институт сферы обслуживания и предпринимательства (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Донской государственный технический университет» в г. Шахты Ростовской области,
e-mail: alinat1@yandex.ru

2 Северо-Кавказский научный центр высшей школы федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Южный федеральный университет»,
e-mail: alinat1@yandex.ru

В статье рассматривается проблема трансформации телесности человека, связанная с возникновением кластера конвергентных технологий, в который входят нано-, био-, инфо-, когнитивные технологии. Актуальность исследований по данной научной проблеме обусловлена необходимостью философского осмысления специфики конвергентных технологий, которые выдвинулись на передний план научных исследований и приобрели статус «прорывных», «инновационных» технологий, трансформирующих социум за счет синергичных взаимоусиливающих эффектов. Их совокупность создает принципиально новую высокоинтегрированную инновационную социокультурную среду. На этом фоне происходит трансформация природы человека и его идентичности за счет возможной трансформации телесности и обретения бессмертия. Возникает фундаментальная научная проблема – исследование изменения природы человека и его телесности в среде конвергентных технологий. Исследование в рамках указанной проблемы требует решения фундаментальной задачи построения адекватной модели, описывающей становление новых форм телесности и идентичности в среде конвергентных технологий.

CORPOREALITY HUMAN ENVIRONMENT CONVERGENT

Alieva N.Z.¹, Nekrasova E.G.²

1 Institute of service and business (branch) Don State Technical University (ISB (branch) DSTU)
Institute of the service sector and entrepreneurship (Branch)

2 North-Caucasian scientific center of the higher school of federal public educational institution
of higher education «Southern federal university»

The problem of transformation of human physicality associated with the occurrence of a cluster of convergent technologies, which includes nano-, bio-, info-and cognitive technologies. The relevance of scientific research on this

problem due to the need of philosophical understanding the specifics of convergent technologies that have come to the forefront of research and acquired the status of «breakthrough», «innovative» technologies that transform society through mutually synergetic effects. They are creating an entirely new set of highly integrated innovative socio-cultural environment. Against this background, there is a transformation of human nature and its identity through the possible transformation of physicality and gain immortality. There is a fundamental scientific problem – the study of changes in the nature of man and his physicality in an environment of converged technologies. Research in the framework of this problem requires solving the fundamental problem of constructing an adequate model that describes the evolution of new forms of physicality and identity in an environment of converged technologies.

ТРАНСФОРМАЦИИ НАУЧНО-ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА В КОНТЕКСТЕ КОНВЕРГЕНТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Алиева Н.З., Захаров А.П.

Институт сферы обслуживания и предпринимательства (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Донской государственный технический университет» в г. Шахты Ростовской области, e-mail: alinat1@yandex.ru

В статье рассматривается проблема построения адекватной модели в среде конвергентных технологий. Актуальность исследований по данной научной проблеме обусловлена необходимостью философского осмысления специфики современного научно-инновационного развития общества. Представлен краткий обзор авторитетных трудов по инновационной проблематике с учетом новейших взглядов относительно NBIC-конвергенции. Трансформация общества представлена как закономерный результат усиливающегося воздействия технологии. Проводится философский анализ трансформаций научно-инновационного развития общества в контексте конвергентных технологий. В дискурс философии науки встраиваются конвергентные технологии в качестве среды и движущей силы развития общества, а также понятия «инновация» и «научно-инновационный процесс». Предлагается конвергентная модель научно-инновационного развития общества, в которой на основе фундаментальных когнитивных исследований реализуются постнеклассические и синергетические прикладные проекты в области конвергентных технологий.

TRANSFORMATION THE SCIENTIFIC AND INNOVATIVE DEVELOPMENT OF SOCIETY IN THE CONTEXT OF CONVERGENT TECHNOLOGIES

Aliyeva N.Z., Zakharov A.P.

Institute of service and business (branch) Don State Technical University (ISB (branch) DSTU)
Institute of the service sector and entrepreneurship (Branch)

The problem of an adequate model in an environment of converged technologies. The relevance of scientific research on this problem due to the need of modern philosophical understanding of specific scientific and innovative development. A brief review of authoritative books on innovation issues with the latest views on the NBIC-convergence. The transformation of society is presented as a natural result of the increasing impact of technology. Philosophical analysis of the transformations carried out scientific and innovative development of society in the context of convergent technologies. In the discourse of philosophy of science integrated convergent technologies as a medium and the driving force of social development, as well as the concept of «innovation» and «research and innovation process.» It is proposed convergent model of scientific and innovative development of the society in which, based on fundamental cognitive studies and synergies are realized POSTNONCLASSICAL application projects in the field of convergent technologies.

КРИЗИС ЦЕННОСТЕЙ В КУЛЬТУРЕ ПОСТСОВЕТСКОГО ОБЩЕСТВА

Анисимова О.С., Поломошнов А.Ф.

ФБГОУ ВПО «Донской государственный аграрный университет
Министерства сельского хозяйства России», п. Персиановский, Россия
(246493, Ростовская обл., Октябрьский район, п. Персиановский, ул. Кривошлыкова, 1), e-mail: paf1@mail.ru

В статье рассматриваются различные трактовки природы социального кризиса как кризиса ценностей. Авторы анализируют социальный кризис в контексте ценностного подхода как кризис ценностных ориентаций. Выясняется значение ценностей и их динамики в историческом социокультурном процессе. На основе критического анализа концепций кризиса культуры О. Шпенглера, П. Сорокина, Г. Зиммеля, Э. Фромма авторы формулируют концепцию социокультурного кризиса как разлада между социальной и культурной системами. Сущность социального кризиса представляется как дегуманизация традиционных ценностей, как острое столкновение формализованных, дегуманизированных традиционных и новых гуманистических ценностей, как качественное изменение доминирующих ценностей и ценностных ориентаций. Социокультурный кризис рассматривается авторами также как некий дисбаланс ценностей, интересов и потребностей различных социальных групп, а также как дисбаланс, ценностная дезориентация отдельной личности, оказывающейся в