

Biofuels of the third generation

Šnurova, Veronika; Trifonov, Artjom Innovaatilised lahendused ja säastvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / p. 54-55

Comparative analysis of aromatic hydrocarbons content in marketable petrochemicals

Vassiljev, Vassili; **Chekryzhov, Sergey** Innovaatilised lahendused ja säestvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / p. 42-45 : ill

Crystallization method for 2-methyl resorcinol separation

Rjabtšun, Aleksandra; **Grigorjeva, Larissa** Innovaatilised lahendused ja säestvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / p. 51 : ill

DC motor remote control and visualisation in WinCC environment

Koreisha, Oleg Innovaatilised lahendused ja säestvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / p. 83-86 : ill

Gate control system with code access

Devjatõhh, Igor Innovaatilised lahendused ja säestvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / p. 94-96 : ill

Innovative solutions and development of IT technologies in Estonia over the past years

Dijev, Anton Innovaatilised lahendused ja säestvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / p. 67-68

Participation of the students of Virumaa College in the project "Creation of new tourist route "Estonia-Russia" by developing virtual world of Russian Museum with participation of Estonian and Russian young people/virtual tourism"

Novikova, Alla Innovaatilised lahendused ja säestvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / p. 69-70

Põlevkiviõli tootmise konkurentsivõimelisus uues, aastatel 2013-2020 rakenduva kasvuhoonegaaside kauplemise süsteemis

Sirde, Andres Innovaatilised lahendused ja säestvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / lk. 15-16

Sewage sludge - a nutrient-rich fertilizer or hazardous waste?

Nei, Lembit; Lillenberg, Merike; Haiba, Egge Innovaatilised lahendused ja säestvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / p. 17-21 : ill

Some innovative approaches in environmental analysis of oil shale wastes and discharges

Mägi, Reelika; Panova, Ekaterina; Kirso, Uuve Innovaatilised lahendused ja säestvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / p. 28

Vertical integration with Profinet

Ruban, Olga; Razvarov, Dmitri Innovaatilised lahendused ja säestvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / p. 87-93 : ill

Ülikooli roll väikeriigi rahvuslikus innovatsioonisüsteemis

Vaikmäe, Rein Innovaatilised lahendused ja säestvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / lk. 24

Исследование возможности совместной переработки угля и сланца с целью получения высококачественных топлив

Fomitšov, Mihail Innovaatilised lahendused ja säestvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / c. 49

Пиролиз высокосернистого сланца в присутствии водорода

Suštšik, Dmitri Innovaatilised lahendused ja säestvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / c. 50

Получение высококачественного топлива из резинотехнических изделий

Pihl, Olga Innovaatilised lahendused ja säestvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / c. 48

Прямая паро-фазовая катализитическая гидрогенизация продуктов конверсии керогена сланца

Kaev, Mihail Innovaatilised lahendused ja säestvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / c. 46-47

Совместное сжигание сланца и древесных отходов

Beljajev, Aleksei Innovaatilised lahendused ja säestvad tehnoloogiad : konverents 2010 2010 / c. 52-53 : ил