

Интернет в полете

Авиакомпания "Аэрофлот" запустила услугу "Интернет на борту" в котором своем самолете...

Открывшему дорогу в космос

Памятник первому космонавту планеты Юрию Гагарину открыли в Карагане (Центральный Казахстан)...

Запомню

В этом слове, создавая памятник человеку в Карагане...

«Аэроэкспресс» набирает обороты

Пассажиропоток компании "Аэроэкспресс" превалил в 2011 году на 14 млн человек...

Запомню

МНС Украины сообщила о внедрении официального сайта системы аккредитации населения по одному телефону «112»...

Роботы от учеников средних школ

В США объявлен "Первый конкурс по робототехнике" среди учеников средних школ...

Видеоигры для тех, кому за 50

Тех, кто в силу возраста не может играть в компьютерные игры, можно включить в список активных игроков...

Самый высокий воздухоплавающий

Нынешний глава "Эппл" Тим Кук по итогам 2011 года признан самым воздухоплавающим руководителем компании в США...

Гостиница за 15 суток

Добро пожаловать в новую пятизвездочную гостиницу, расположенную на острове Борнео...

На рынке платного ТВ

Рынок платного телевидения стал одним из самых динамичных рынков в мире...

Инженерная газета

Главный редактор Д. Пилько

Профессиональные инженеры

ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫМ ПРОИЗВОДСТВОМ

Лицевец Владимир Алексеевич — заместитель генерального директора ФГУП "НПЦ АП" — директор филиала ФГУП "НПЦ АП" — "СГЭС", г. Москва

ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВОМ

Рябенко Виктор Николаевич — начальник Производственного управления ОАО Корпорация "Трансстрой", г. Москва

ТЕХНИКА ВОЕННОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Гоноров Александр Алексеевич — профессор кафедры "Автоматика и телемеханика" Тульского государственного университета...

ТЕХНИКА ВОЕННОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

Бурда Валерий Иванович — главный инженер ЗАО "ПКФ "Иришра", г. Воронеж

ЛЕГКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Бурда Валерий Иванович — главный инженер ЗАО "ПКФ "Иришра", г. Воронеж

КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО, БЫТОВОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Коченкова Татьяна Павловна — ведущий инженер по водопользованию отдела перспективного развития Муниципального унитарного предприятия города Хабаровска "Водоканал"

ТЕХНОЛОГИИ

Губин Сергей Львович — главный специалист ОАО "Михайловский горно-обогатительный комбинат"

ТЕХНОЛОГИИ

Гоноров Александр Алексеевич — профессор кафедры "Автоматика и телемеханика" Тульского государственного университета...

ТЕХНОЛОГИИ

Гоноров Александр Алексеевич — профессор кафедры "Автоматика и телемеханика" Тульского государственного университета...

ТЕХНОЛОГИИ

Гоноров Александр Алексеевич — профессор кафедры "Автоматика и телемеханика" Тульского государственного университета...

ТЕХНОЛОГИИ

Гоноров Александр Алексеевич — профессор кафедры "Автоматика и телемеханика" Тульского государственного университета...

ТЕХНОЛОГИИ

Гоноров Александр Алексеевич — профессор кафедры "Автоматика и телемеханика" Тульского государственного университета...

ТЕХНОЛОГИИ

Гоноров Александр Алексеевич — профессор кафедры "Автоматика и телемеханика" Тульского государственного университета...

ТЕХНОЛОГИИ

Инженерная газета

Главный редактор Д. Пилько

Надежда России

Итоги конкурса

Рассмотрев и обсудив представленные Комитетом РосСНПО по присуждению премии "Надежда России" кандидатуры...

Сомкикателей, поименованных в приложении, признать лауреатами молодежной премии Российского Союза НПО...

Президент Российского Союза НПО академик РАН Ю.В. Гуляев

Лауреатами молодежной премии Российского Союза НПО в области науки и техники "Надежда России" 2011 года признаны:

1. Криновков Алексей Олегович — 1980 г.р., к.т.н., доцент кафедры "СВЧ", Воронеж, литейное производство и материаловедение ФГБОУ ВПО Пензенский государственный университет...

2. Авторский коллектив разработчиков: Зубарева Татьяна Борисовна — 1983 г.р., инженер 2 категории ФГУП "Центральный научно-исследовательский институт имени академика А.Н. Крылова"...

3. За комплексные исследования в области разработки и создания композиционных материалов различного функционального назначения

4. Авторский коллектив разработчиков: Зубарева Татьяна Борисовна — 1983 г.р., инженер 2 категории ФГУП "Центральный научно-исследовательский институт имени академика А.Н. Крылова"...

5. За создание наноструктурных катализаторов нанекономного типа для процессов химической технологии и защиты окружающей среды

6. С Помощием о молодежной премии Российского Союза научных и инженерных общественных организаций (РосСНПО) «Надежда России» в области науки и техники можно ознакомиться на сайте РосСНПО: www.rusea.info, e-mail: rusea@front.ru

«Надежда России» — конкурс в области науки и техники, организованный Российским союзом промышленников и предпринимателей (РСП) и Институтом проблем машиноведения РАН...

Цель конкурса — выявление и поддержка талантливых молодых специалистов, способных внести вклад в развитие российской промышленности и науки...

Конкурс проводится ежегодно и проводится в нескольких номинациях, охватывающих различные отрасли промышленности и науки...

Победители конкурса получают денежную премию, а также памятные знаки лауреатов премии...

Конкурс проводится ежегодно и проводится в нескольких номинациях, охватывающих различные отрасли промышленности и науки...

Победители конкурса получают денежную премию, а также памятные знаки лауреатов премии...

Конкурс проводится ежегодно и проводится в нескольких номинациях, охватывающих различные отрасли промышленности и науки...

Победители конкурса получают денежную премию, а также памятные знаки лауреатов премии...

Конкурс проводится ежегодно и проводится в нескольких номинациях, охватывающих различные отрасли промышленности и науки...

Победители конкурса получают денежную премию, а также памятные знаки лауреатов премии...

Конкурс проводится ежегодно и проводится в нескольких номинациях, охватывающих различные отрасли промышленности и науки...

Победители конкурса получают денежную премию, а также памятные знаки лауреатов премии...

Конкурс проводится ежегодно и проводится в нескольких номинациях, охватывающих различные отрасли промышленности и науки...

Победители конкурса получают денежную премию, а также памятные знаки лауреатов премии...

Конкурс проводится ежегодно и проводится в нескольких номинациях, охватывающих различные отрасли промышленности и науки...

Инженерная газета

Главный редактор Д. Пилько

Надежда России

Итоги конкурса

Рассмотрев и обсудив представленные Комитетом РосСНПО по присуждению премии "Надежда России" кандидатуры...

Сомкикателей, поименованных в приложении, признать лауреатами молодежной премии Российского Союза НПО...

Президент Российского Союза НПО академик РАН Ю.В. Гуляев

Лауреатами молодежной премии Российского Союза НПО в области науки и техники "Надежда России" 2011 года признаны:

1. Криновков Алексей Олегович — 1980 г.р., к.т.н., доцент кафедры "СВЧ", Воронеж, литейное производство и материаловедение ФГБОУ ВПО Пензенский государственный университет...

2. Авторский коллектив разработчиков: Зубарева Татьяна Борисовна — 1983 г.р., инженер 2 категории ФГУП "Центральный научно-исследовательский институт имени академика А.Н. Крылова"...

3. За комплексные исследования в области разработки и создания композиционных материалов различного функционального назначения

4. Авторский коллектив разработчиков: Зубарева Татьяна Борисовна — 1983 г.р., инженер 2 категории ФГУП "Центральный научно-исследовательский институт имени академика А.Н. Крылова"...

5. За создание наноструктурных катализаторов нанекономного типа для процессов химической технологии и защиты окружающей среды

6. С Помощием о молодежной премии Российского Союза научных и инженерных общественных организаций (РосСНПО) «Надежда России» в области науки и техники можно ознакомиться на сайте РосСНПО: www.rusea.info, e-mail: rusea@front.ru

«Надежда России» — конкурс в области науки и техники, организованный Российским союзом промышленников и предпринимателей (РСП) и Институтом проблем машиноведения РАН...

Цель конкурса — выявление и поддержка талантливых молодых специалистов, способных внести вклад в развитие российской промышленности и науки...

Конкурс проводится ежегодно и проводится в нескольких номинациях, охватывающих различные отрасли промышленности и науки...

Победители конкурса получают денежную премию, а также памятные знаки лауреатов премии...

Конкурс проводится ежегодно и проводится в нескольких номинациях, охватывающих различные отрасли промышленности и науки...

Победители конкурса получают денежную премию, а также памятные знаки лауреатов премии...

Конкурс проводится ежегодно и проводится в нескольких номинациях, охватывающих различные отрасли промышленности и науки...

Победители конкурса получают денежную премию, а также памятные знаки лауреатов премии...

Конкурс проводится ежегодно и проводится в нескольких номинациях, охватывающих различные отрасли промышленности и науки...

Победители конкурса получают денежную премию, а также памятные знаки лауреатов премии...

Конкурс проводится ежегодно и проводится в нескольких номинациях, охватывающих различные отрасли промышленности и науки...

Победители конкурса получают денежную премию, а также памятные знаки лауреатов премии...

Конкурс проводится ежегодно и проводится в нескольких номинациях, охватывающих различные отрасли промышленности и науки...

Победители конкурса получают денежную премию, а также памятные знаки лауреатов премии...

Конкурс проводится ежегодно и проводится в нескольких номинациях, охватывающих различные отрасли промышленности и науки...



