

В фокусе – автоматизация, энергосбережение и кадры

ЧТО: XII Международная специализированная выставка «Передовые технологии автоматизации. ПТА-2012».

ГДЕ: Москва, Центральный выставочный комплекс «Экспоцентр».

СОСТОЯЛОСЬ: 9-11 октября 2012 года.

Организатором мероприятия выступила компания «Экспотроника».

Посетители «ПТА-2012» могли не только воочию увидеть и протестировать новейшее оборудование и продукты участников, но и прослушать доклады и семинары экспертов и ведущих специалистов в рамках деловой программы выставки.

На конференции «Энергосберегающие решения в автоматизации промышленных предприятий, зданий, сооружений» представители «Мицубиси Электрик Юроп Б.В.» поделились опытом реализации энергосберегающих проектов на оборудовании компании. Завершил программу конференции семинар НПФ «КРУГ» на тему «Двадцать лет успешной работы в промышленной автоматизации». На семинаре представители компании не только поделились достижениями и поведали о перспективах, но и представили свой проект «ЭнергоГород» – масштабируемое комплексное решение задач энергосбережения.

В секции «Встраиваемые системы» выступили представители компаний – лидеров этого сегмен-

та на отечественном рынке. Так, компания Fastwel продемонстрировала заказные изделия на базе серийных платформ, преимуществами которых являются короткие сроки, гарантированный результат, уникальная функциональность. В начале конференции был сделан обзор рынка встраиваемых систем – мирового и российского.

Конференцию «Автоматизация машиностроительных предприятий России: состояние, проблемы, тенденции развития» провел д. т. н. Георгий Мартинов, заведующий кафедрой «Компьютерные системы управления» МГТУ «Станкин». Он выступил с докладом «Мультипротокольные решения в области систем числового программного управления».

О своих разработках в этой области рассказали специалисты компаний Siemens, Heidenhain, «Бош Рексрот», «Прософт» и другие. Представитель Siemens рассказал о достижениях энергоэффективности в прикладных задачах Motion Control (управление движением). Итоговым мероприятием стал круглый стол «Подготовка и переподготовка

специалистов в области промышленной автоматизации».

На конференции «Интеллектуальное здание» руководители и технические специалисты строительных, управляющих, девелоперских и инвестиционных компаний получили возможность обменяться опытом и найти решения важнейших вопросов в области «интеллектуального» управления инженерными системами зданий.

Специалисты НПВ «Болид» раскрыли темы автоматизации интеллектуальных зданий на базе оборудования компании и «SCADA Алгоритм. Реализация концепции «умного дома» на примере управления коттежными поселками».

9 октября состоялся круглый стол на тему «Кадровые вопросы в области промышленной автоматизации и пути их решения». На нем участники обсудили актуальные проблемы в данной сфере – существует ли «кадровый голод» в России и в чем его причина? Попытались найти пути решения проблемы «кадрового голода», а также определить, что эффективнее – headhunting или инвестирование в молодых специалистов?

Ведущими круглого стола выступили Вячеслав Гречихин, проректор по учебной работе Национального исследовательского



университета «МЭИ», и Владимир Хохловский, руководитель направления по взаимодействию с университетами ЗАО «Шнейдер Электрик».

10 октября был организован круглый стол на тему «Решения, повышающие эффективность управления технологическими процессами на предприятиях ТЭКа и химической промышленности». Ведущим стал Александр Рубштейн, заместитель генерального директора по направлению автоматизация компании «ИТСК».

На этом круглом столе обсуждались следующие вопросы: готовы ли компании предоставить высокоэффективные решения по автоматизации предприятий

в России; каковы возможности и опыт взаимодействия с проектными институтами в сфере разработки комплексных программно-технических решений, базирующихся на технологической модернизации и реконструкции; алгоритмы трансфера высокоинтеллектуальных знаний по внедрению и сопровождению решений, включая проблемную на сегодня в России кадровую составляющую.

Следующая, XIII Международная специализированная выставка «Передовые технологии автоматизации. ПТА-2013» состоится в ЦВК «Экспоцентр» с 8 по 10 октября 2013 года.

Мария ДОРМИДОНТОВА

29 ноября 2012
Москва, Новый Арбат, 36/9
Здание Правительства Москвы

При поддержке:
КОМИТЕТ ПО ЭНЕРГЕТИКЕ ГД ФС РФ
МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФОНД СКОЛКОВО

2-я Всероссийская конференция
РАЗВИТИЕ МАЛОЙ РАСПРЕДЕЛЕННОЙ ЭНЕРГЕТИКИ В РОССИИ

Организатор: АПБЭ АГЕНСТВО
Генеральный партнер: RADE
Соорганизатор: ДЛ-МЕНЕДЖМЕНТ

Информационные партнеры:
ЭНЕРГЕТИКА, энерго рынок, АК&M, ТЭК, ierport.ru, ИНТЕРЭНЕРГО, ENI-ENERGY, Энергетика, ЭЛЕКТРОТЕХНИКА, elec.ru, RusCable.Ru, ODF, Энергетика, ИТ, ENERGO TRADE.RU, SmartGrid, Турбины и Дизели

ПО ВОПРОСАМ РЕГИСТРАЦИИ:
Наталья Ушакова, «АПБЭ», тел. +7 (495) 710-4733, unm@e-apbe.ru
Сергей Серебряков, «ДЛ-менеджмент», тел. +7 (495) 444-3350, доб. 105, reg@org-conference.ru

POWER ELECTRONICS

9-я Международная выставка и конференция
СИЛОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА
27 - 29 НОЯБРЯ 2012 | МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: МОСКВА, КРОКУС-ЭКСПО

Деловая программа выставки:
27-28 ноября
Дни Высокой Моды силовой электроники: премьеры, тенденции, авторские презентации мировых производителей
28 ноября
Семинар «Источники питания для светодиодной техники. Экономические и технические вопросы»

Организаторы: primexpro, ITE, ufi, EnergyLand

Получите электронный билет на сайте: www.powerelectronics.ru

Тел.: +7 (812) 380 6003/07, факс: +7 (812) 380 6001/00
e-mail: power@primexpro.ru

Энергетика и Электротехника
12-я специализированная выставка-конференция

13-15 ноября 2012

Место проведения:
МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО»
Бульвар Экспо 2

Организатор:
УРАЛЬСКИЕ ВЫСТАВКИ
Тел.: (343) 310-03-30
www.uv66.ru

При поддержке: