

**РУБРИКАТОР
ВЫСТАВКИ**

WEB-студия'2009	14-17
Защита информации.....	8-9
Искусственный интеллект	8-9
Логистика и управление цепочками поставок.....	10-11
Мультимедиа технологии.....	10-11
Оборудование, компьютеры, периферия	12-13
Образование	12-13
Свободное программное обеспечение	8-9
Системы автоматизации проектирования	7
Системы промышленной и лабораторной автоматизации	6
СМИ.....	12-13
Технологии информационного общества	14-17
Технологии управления. Case-средства	2-5

**РУБРИКАТОР
ВЫСТАВКИ**

НАЗВАНИЕ КОМПАНИИ

НАЗВАНИЕ РУБРИКИ

Системы промышленной и лабораторной автоматизации

Автоматизация измерений и испытаний. Автоматизированные испытательные стенды. Автоматизированные системы научных исследований (АСНИ). Автоматизированные приборные комплексы и «виртуальные» приборы	1С-РАРУС	Автоматизация в промышленности журнал	Астрал Калуга	Вистар	Гектор	Институт проблем лазерных и информационных технологий РАН	Институт проблем управления им В. А. Трапезникова РАН	Институт системного анализа Российской академии наук	Конструктор Машиностроитель	Концерн «Системпром»	МГТУ им. Н. Э. Баумана	Московский государственный институт электроники и математики	Научно-исследовательский институт системных исследований РАН	Правительство Нижегородской области	РЕПЭК	СПИИРАН	САПР и графика	Стинс Коман	ФГУП ВНИИПВТИ	РОСТЕХРЕГУЛИРОВАНИЕ	Электронные и компьютерные технологии
Автоматизированные системы контроля и учета энергопотребления (АСКУЭ)																					
Автоматизированные системы оперативно-диспетчерского управления (АСОДУ)																					
Автоматизированные системы управления технологическими процессами (АСУ ТП)																					
Анализаторы протоколов, логические анализаторы и генераторы логических сигналов, системы цифровой диагностики																					
Информационно-управляющие системы промышленной автоматизации. Системы удаленного мониторинга и управления территориально распределенными объектами																					
Контрольно-измерительные системы, системы технической диагностики и технологического мониторинга																					
Программно-технические комплексы. Встраиваемые системы																					
Промышленные сети передачи данных, устройства удаленного контроля и сбора данных																					
Системы адаптивного прогнозирующего управления, масштабируемое управление																					
Системы адаптируемой автоматизации экспериментальных, испытательных и технологических установок (ACTEST-системы)																					
Системы для жестких условий эксплуатации и военных применений. Мобильные и автономные системы. Проблемно-ориентированные и специализированные системы. Системы технического зрения																					
Системы поддержки комплексной автоматизации предприятий и операторских станций (SCADA-системы)																					
Системы управления производственными процессами (MES-системы) и производственными фондами (EAM-системы) предприятия																					
Технологические языки программирования и средства поддержки проектирования систем автоматизации измерений, испытаний и «виртуальных» приборов (CAT-системы)																					

**РУБРИКАТОР
ВЫСТАВКИ**

НАЗВАНИЕ КОМПАНИИ

НАЗВАНИЕ РУБРИКИ

Системы автоматизации проектирования

Автоматизация конструкторского проектирования	CAD/CAM/CAE Observer	CADSoftTools	Pro Design	Softline	АДЕМ Группа компаний	Гектор	Институт проблем лазерных и информационных технологий РАН	Конструктор Машиностроитель	Концерн «Системпром»	Лодия Софт	Московский государственный институт электроники и математики	Нанософт	Научно-технический центр АПИ	ПМСОФТ	Правительство Нижегородской области	Продуктивные технологические системы (ПТС, PTS)	Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации РАН	САПР «Сударушка»	САПР и графика	СОЛВЕР, Инженерный консалтинг	Стинс Коман	Топ Системы	Федеральная налоговая служба
Автоматизация подготовки УП для ЧПУ																							
Архитектура и строительство																							
Векторизаторы																							
Визуализация и анимация																							
Внутренние инженерные сети																							
Геоинформационные системы																							
Изыскания, генплан, линейные сооружения																							
Инженерные расчеты и моделирование технологических процессов																							
Наружные инженерные сети																							
Проектирование мебели																							
Проектирование промышленных объектов																							
САПР для промышленного и гражданского строительства																							
САПР технологических процессов																							
Системы нормирования																							
Системы управления жизненным циклом изделий (PLM)																							
Системы управления инженерными данными (PDM)																							
Строительные конструкции и расчеты																							
Автоматизация разработки эксплуатационной документации Системы интегрированной логистической поддержки																							
Экология																							
Электротехника																							

