



Выставки конференции АПЭП

«Инновационное приборостроение»
«Современное лабораторное и учебное оборудование»

3-6 октября 2016 года в Новосибирске на базе НГТУ состоится XIII-я международная научно-техническая конференция "Актуальные проблемы электронного приборостроения" АПЭП-2016.

Параллельно с конференцией пройдут выставки:

- «Инновационное приборостроение»
- «Современное лабораторное и учебное оборудование».

Выставка **"Инновационное приборостроение"** работать по следующим направлениям:




- Инновационные приборы, аппараты, системы и комплексы;
- Технологическое оборудование для приборостроения.

Выставка **"Современное лабораторное и учебное оборудование"** будет работать по следующим направлениям:

- Измерительное и лабораторное оборудования для научно-исследовательских лабораторий.
- Учебное оборудование для ВУЗов, техникумов, училищ по общетехническим дисциплинам(физика, химия, электроника, радиотехника, робототехника, микропроцессорная техника и т.д.)
- Учебное оборудование для школьных кабинетов физики;

Выставки будет проходить в выставочном центре новосибирского государственного технического университета (1 корпус 28 ауд.) в период 3-5 октября с 10.00 до 15.00

УЧАСТНИКИ ВЫСТАВОК

	<p>ООО "Научно-производственная фирма ДонСофт"</p> <p>Разработка программного обеспечения НИОКР в области естественных и технических наук</p>
	<p>ООО "Опытные Приборы"</p> <p>Разработка, производство и продажа учебного оборудования Разработка, производство электронного оборудования</p>
	<p>ROHDE & SCHWARZ (Германия) представительство в Новосибирске</p> <p>Ведущий поставщик решений в области контроля и измерений, телерадиовещания, радиомониторинга, а также систем радиосвязи.</p>

	МПТИ (ф) СВФУ им. М.К. Аммосова (г. Мирный)
	НИЛ ТЕХНИКИ ЭКСПЕРИМЕНТА НГТУ. Опытное производство.
	ООО «Сибирские водные технологии»
	ООО «Электронные приборы и устройства», кафедра электронных приборов НГТУ
	ООО Научно-производственная компания «Рэлсиб» (ООО НПК «Рэлсиб»)
	ООО Polymedia Лидер российского аудиовизуального рынка, системный интегратор и разработчик программных решений.
	ООО «Сигма-Про» Обеспечение научных, образовательных и производственных организаций современным инструментарием для оптической диагностики потоков.
	Каф. ТЭВН НГТУ
	ООО "Вакуумные системы и электроника"
	"Центр технологий National Instruments", НГТУ

Информацию о выставке можно получить по адресу:

<http://opprib.ru/apep2016/main/exhibition.php>

Новосибирский государственный технический университет.

Лаборатория техники эксперимента (НИЛ ТЭ НГТУ):

630092 г. Новосибирск,

пр. К. Маркса 20, 4 к. 230 ауд.

Морозов Арсений Васильевич

тел./факс 8-(383) 346-06-77

+7 923 221 76 20

E-mail: apeie@opprib.ru