

ВНИМАНИЮ СПЕЦИАЛИСТОВ СВАРОЧНОГО ПРОИЗВОДСТВА

НТК «ИЭС им. Е. О. Патона» НАН Украины организывает в рамках научного туризма коллективные деловые поездки с целью участия в международных профильных выставках или их посещением.

Ниже представлен перечень международных выставок по сварке и родственным технологиям на 2006 г., которые Вы сможете посетить.

Ваши предложения необходимо отправить по факсу (044) 2895529 или по E-mail: Gurehidze@ntk.in.ua или Proskudin@ntk.in.ua.

В случае Вашей заинтересованности Вам будет направлена более подробная информация о конкретной выставке и форма заявки на участие в ней.

№ п/п	Название выставки	Экспозиции	Место проведения, дата
1	Middle East Electricity-2006 Международная выставка по электроэнергетике	Энергетика, сварка, нефтегазовая и нефтехимическая, газовая промышленность. Новые технологии. Сжиженный газ. Химия. Приборы сенсоры, датчики. Лабораторное и аналитическое оборудование. Контрольное оборудование. Автоматика.	ОАЭ, г. Дубай 05-08.02.2006
2	SOUNDAGE-2006 Специализированная выставка сварочного оборудования и технологий	Сварка. Телекоммуникации, информатика, связь. Экология. Метизное, проволочно-канатное производство. Оборудование для сварки и пайки, станки, роботы, технологии автоматизации, расходные материалы для сварки различных видов и т. д.	Франция, г. Париж 27-31.03.2006
3	«WIN-2006» «Мир промышленности-2006» Международные выставки «Сварка. Родственные технологии», «Трубопроводный транспорт»	Сварка, автоматика, электротехника, машиностроение, обработка материалов, химия, гидравлика и пневматика Сварка и родственные технологии	Турция, г. Стамбул 16-19.03.2006 Украина, г. Киев 10-13.04.2006
4	Zavarivanje-2006 Международная выставка технологий и оборудования для сварки	Сварка и родственные технологии	Хорватия, г. Загреб 25-27.04.2006
5	Международная выставка по сварке	Сварка и родственные технологии	Малайзия, г. Куала-Лумпур 03-07.05.2006
6	Международная сварочная выставка	Сварка и родственные технологии	Таиланд, г. Бангкок 10-14.05.2006
7	WELDEX-2006 Крупнейшая международная специализированная выставка сварки, резки и производство металлов	Сварка, телекоммуникации, информатика, связь, безопасность, защита, охрана труда	Великобритания, г. Бермингем 15-18.05.2006
8	Varjenje in rezanje-2006 Выставка сварки и резки	Сварка	Словения, г. Селье 16-19.05.2006
9	WELDING-2006 Сварка-2006	Сварка, машиностроение	Чехия, г. Брно 16-19.05.2006
10	Wire Expo-2006 Выставка кабельно-проводниковой промышленности США	Сварка. Метизное, проволочно-канатное производство	США г. Бостон 20-24.05.2006
11	Международная выставка по сварке	Сварка и родственные технологии	Индонезия, г. Сурабая 07-10.06.2006
12	Beijing Essen Welding-2006 Международная выставка сварки и резки-2006	Сварка	Китай, г. Пекин 28.06-01.07.2006
13	Trade Fair for Joining Welding Technology Выставка сварочных и соединительных технологий	Сварка. Системы и оборудование, материалы и аксессуары для различных направлений	Германия, г. Штутгарт 19-23.09.2006

№ п/п	Название выставки	Экспозиции	Место проведения, дата
14	Weld Expo Canada Международная выставка по сварке	Сварка, машиностроение	Канада, г. Торонто 26-28.09.2006
15	METAL WORKING CHINA Международная выставка по металлообработке	Машиностроение, сварка, подшипники, шестерни, детали станков	Китай, г. Шанхай 10-13.10.2006
16	VIENNA-TEC 2006 Международная выставка «ВЕНАТЕХ-2006»	Сварка, машиностроение	Австрия, г. Вена 10-13.10.2006
17	Международная сварочная выставка	Сварка и родственные технологии	Финляндия, г. Тампере 08-10.11.2006

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас в Санкт-Петербург
на научно-практический семинар

**«ТЕХНОЛОГИЯ И ОБОРУДОВАНИЕ
ДЛЯ ТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ
МАТЕРИАЛОВ ВЫСОКОКОНЦЕНТРИ-
РОВАННЫМИ ИСТОЧНИКАМИ ЭНЕРГИИ
(лазер, электронный луч)»**

место и время
проведения:

**20-22
февраля
2006 года**

**Санкт-Петербург
Институт сварки России**

Цель семинара: ознакомление участников
с опытом сегодняшнего использования
лучевых технологий, перспективами
их развития и создания нового поколения
технологических комплексов.

Контактные телефоны:
(812) 245-03-08
(812) 596-33-20
(812) 333-25-70