

Реєстраційна карта учасника

Прізвище _____

Ім'я _____

По батькові _____

Країна _____

Місце роботи _____

Учений ступінь _____

Тема доповіді _____

Тривалість перебування _____ днів

Супровідні особи _____

Адреса для листування _____

Телефон _____

Факс _____

E-mail _____

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ

Голова:

академік НАНУ Л. Лобанов,
тел. (380-44) 289-95-78

Учений секретар:

к.т.н. О. Бабаєв,
тел. (380-44) 289-21-70

Члени оргкомітету:

д.т.н. Л. Киреев,
тел. (380-44) 289-47-83

к.ф.-м.н. О. Зельниченко,
тел. (380-44) 529-26-23

В. Локтева
тел. (380-44) 289-87-87



АДРЕСА:

ІЕЗ ім. Є.О. Патона НАН України
Україна, 03680,
м. Київ, вул. Боженка, 11,
факс: (380-44) 528-04-86
E-mail: office@paton.kiev.ua,
<http://www.iaw.com.ua>

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ
↓
ІНСТИТУТ ЕЛЕКТРОЗВАРЮВАННЯ ім. Є. О. ПАТОНА
↓
МІЖДЕРЖАВНА НАУКОВА РАДА ПО ЗВАРЮВАННЮ
ТА СПОРІДНЕНИМ ТЕХНОЛОГІЯМ
↓
МІЖНАРОДНА АСОЦІАЦІЯ «ЗВАРЮВАННЯ»



Міжнародна конференція **ЗВАРЮВАННЯ ТА СПОРІДНЕНІ ТЕХНОЛОГІЇ — У ТРЕТЄ ТИСЯЧОЛІТТЯ**

24–26 листопада 2008 р.
УКРАЇНА, м. КИЇВ



Перше інформаційне повідомлення

Інформаційна підтримка —
журнал «Автоматическая сварка»





Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона Національної академії наук України проводить 24–26 листопада 2008 року в м. Києві міжнародну конференцію «Зварювання та споріднені технології — у третє тисячоліття». На конференції будуть заслухані й обговорені на пленарних засіданнях замовлені доповіді вчених із різних країн світу про найбільш важливі наукові досягнення, отримані останнім часом в галузі зварювання, наплавлення, пайки, міцності, неруйнівного контролю й технічної діагностики, оцінки залишкового ресурсу, зварних конструкцій і інженерії поверхні, спеціальної електрометалургії, а також перспективи розвитку цих напрямків. Одночасно із проведенням пленарних засідань будуть представлені стендові доповіді.

НАУКОВІ НАПРЯМКИ КОНФЕРЕНЦІЇ

- ✓ Технології, матеріали, обладнання для зварювання, пайки, наплавлення й різання.
- ✓ Міцність зварних з'єднань і конструкцій, теоретичні й експериментальні дослідження напружено-деформованих станів, способи регулювання зварювальних напруг і деформацій.
- ✓ Математичні методи моделювання зварювальних процесів.
- ✓ Неруйнівний контроль і технічна діагностика, оцінка й подовження ресурсу безпечної експлуатації зварних конструкцій.
- ✓ Сучасні технології, матеріали й обладнання для нанесення покриттів.
- ✓ Перспективні напрямки спеціальної електрометалургії.
- ✓ Екологічні проблеми в галузі зварювання й споріднених технологій.
- ✓ Підготовка й атестація фахівців, стандартизація та сертифікація зварювального виробництва.



Робочі мови конференції:
українська, російська, англійська.

До початку конференції будуть видані тези стендових і пленарних доповідей, а також збірник пленарних доповідей.

ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ

Текст слід набирати однією з робочих мов у редакторі WORD (кегель 12, через 1,5 інтервалу). Обсяг тез — 1 сторінка. Просимо використовувати лазерний принтер і папір формату А4. Поля зверху — 2 см, знизу, праворуч і ліворуч — по 3 см. Назву необхідно друкувати великими літерами посередині рядка. Нижче йдуть ініціали й прізвища авторів, ще нижче — назва організації, місто, країна. Тези не повинні містити формули, таблиці, малюнки і фотографії.

А. Б. Автор, В. Д. Автор
Організація, місто, країна.

Прізвище автора, що представляє доповідь на конференції, підкреслити.

Тези доповідей надсилають на адресу оргкомітету на ім'я його голови поштою й E-mail: office@paton.kiev.ua.

ОСНОВНІ ТЕРМІНИ ПІДГОТОВКИ МАТЕРІАЛІВ КОНФЕРЕНЦІЇ

Відправлення тез доповідей для участі в роботі конференції — до 01.11.2007 року

Розсилання другого інформаційного повідомлення — лютий 2008 р.

Фінансові умови участі в конференції й вартість готелів, а також інформація про одержання віз будуть зазначені в другому інформаційному повідомленні.