

DEADLINES:

- 18-04-2008 : Propositions d'exposés
Paper submissions
- 27-06-2008 : Acceptation des exposés
Notification of acceptance
- 29-08-2008 : Programme préliminaire
Preliminary program
- 01-09-2008 : Synthèse de deux pages
Two page summary
- 13-10-2008 : Texte oral
Oral text and slides

Association Technique de la Sidérurgie française (ATS)

5, rue Luigi Cherubini
93212 SAINT DENIS cedex
France

Phone: 33 (0) 1 71 92 20 18
Fax: 33 (0) 1 71 92 25 00

maryse.julien@ats.ffa.fr
Web site : www.ats-ffa.org



Journées Sidérurgiques Internationales International Steelmaking Conference

11 - 12 December 2008

**Paris - France
(29th edition)**

First Announcement

Ces journées rassemblent tous les ans, à Paris plus de 700 personnes et permettent aux ingénieurs et techniciens sidérurgistes du monde entier (36 pays représentés en 2007) de s'informer des développements les plus récents concernant les procédés de fabrication et la mise en œuvre des aciers.

THEMES :

- Agglomération et hauts fourneaux,
- Cokerie,
- Aciéries électriques et de conversion,
- Coulée continue et métallurgie secondaire,
- Laminoirs de produits plats, produits longs, et plaques,
- Parachèvements et revêtements,
- Réfractaires,
- Aciers inoxydables,
- Automatisation,
- Maintenance, travaux neufs,
- Environnement,
- Métallurgie,
- Développement de nouveaux aciers - amélioration des propriétés d'emploi,
- Utilisation de l'acier,

et particulièrement :

- Santé et sécurité,
- Economies d'énergie,
- Intelligent Manufacturing,
- Gestion des savoir-faire,
- Essais non destructifs.

EXPOSITION :

Fabricants d'équipements, fournisseurs de l'industrie sidérurgique et producteurs d'acier y trouveront une excellente occasion de présenter leurs plus récents développements en termes de produits et services.

LANGUES :

Les langues officielles des Journées Sidérurgiques Internationales sont le français et l'anglais.

This conference gathers every year more than 700 people, and offers to steelmaking engineers and technicians from all over the world (36 countries represented in 2007) the opportunity to be informed about the most recent developments of processes and steel uses.

TOPICS:

- Sintering and ironmaking,
- Cokemaking,
- Electric arc furnaces and oxygen steelmaking,
- Continuous casting and secondary metallurgy,
- Flat, long product and heavy plate rolling mills,
- Finishing and coating lines,
- Refractories,
- Stainless steels,
- Automation,
- Maintenance, engineering,
- Environment,
- Metallurgy,
- Development of new steels - Improvement of steel product properties,
- Steel use,

and particularly:

- Health and safety issues,
- Energy savings,
- Intelligent Manufacturing,
- Knowledge management,
- Non destructive testing.

EXHIBITION:

A technical exhibition will offer an excellent opportunity for plant manufacturers, steel industry suppliers and steel producers to present their recent developments, products and services.

LANGUAGES:

English and French are the official languages.