

Знак UFI считается одним из высших достижений в выставочном бизнесе и официально подтверждает полное соответствие выставки мировым стандартам.

- Знак качества Российского союза выставок и ярмарок

Ежегодно Форум занимает лидирующие позиции в отраслевых рейтингах в номинациях «Выставочная площадь», «Профессиональный интерес», «Международное признание», «Охват рынка».

4. Место проведения – ЭКСПОФОРУМ – самый современный конгрессно-выставочный центр Европы для международного общения, сотрудничества и обмена передовым опытом.

VII Международный конгресс специалистов нефтегазовой индустрии

Ключевые темы:

- Мировые тенденции в газовой отрасли и государственная политика
- Энергетическая безопасность и перспективы развития
- Молодёжный день: диалог поколений
- Автоматизация производственно-технологических комплексов нефтегазовой отрасли, информатизация и метрологическое обеспечение
 - Газомоторное топливо, сжиженный природный газ, компримированный природный газ, сжиженный углеводородный газ, попутный нефтяной газ
 - Сервис и инфраструктура: эксплуатация, ремонт и обслуживание, безопасность, подземные хранилища газа
 - Импортозамещение в нефтегазовом секторе
 - Газораспределение и газопотребление
 - Инвестиции и финансирование
 - Проектирование в газовой промышленности
 - Технологическое развитие и диагностика

<http://gas-forum.ru/>



2019 4th International Conference on Advances on Clean Energy Research (ICACER 2019)

After ICACER 2016 held in Bangkok (Thailand), ICACER 2017 in Berlin (Germany), ICACER 2018 in Barcelona (Spain), 2019 4th International Conference on Advances on Clean Energy Research (ICACER 2019) will be held in Coimbra, Portugal on April 5-7, 2019, hosted by the University of Coimbra, Portugal.

2019 4th International Conference on Advances on Clean Energy Research (ICACER 2019) is the important forum for the presentation of new advances and research results in the fields of theoretical, experimental, and applied Advances on Clean Energy Research. The conference will bring together leading researchers, engineers and scientists in the domain of interest from around the world.

Topics of interest for submission include, but are not limited to:

- Wind, solar, biomass and geothermal energies
- Ocean energy harvesting
- Energy efficiency in buildings and appliances
- Smart grids and microgrids for green electricity
- CO₂ capture and storage
- Fossil-fuel power-stations with CO₂ sequestration
- Underground and gas-network storages
- Future high-capacity energy-storages
- Future battery technologies
- Power-to-gas/gas-to-power-solutions
- Green fuel/energy for mobility
- Efficient long-distance transmission in supergrids
- Efficient AC/DC/AC energy conversion
- Sector coupling for energy creation and storage
- Sector coupling at the consumer side
- Coupling conventional with green power stations
- Measuring and filtering harmonic oscillations in smart grids
- Network stability before/after energy transition
- Critical smart-grid states and counter measures

Publication:

Submitted papers will be reviewed by 2-3 reviewers. All accepted papers after presentation will be published in the conference proceedings, which will be submitted for CPCI (Web of Science), Ei Compendex, Scopus, and Google Scholar, CAS, DOAJ index etc.

Contacts:

Ms. Mandy J. L. Ming
E-mail: icacer@zhconf.ac.cn

Tel: +86-28-86256789
Веб-сайт конференции: <http://www.icacer.com/>

www.icacer.com

