

ملتقى ومعـرض بنــــفـــــازي الـدولــــــي للنفـط والفــــاز



BENGHAZI INTERNATIONAL FORUM AND EXHIBITION OF OIL AND GAS

مؤتمر بنغازي الدولي للنفط والغاز Benghazi International Conference of Oil & Gas





المقدمة

- مؤتمر ومعرض بنغازي الدولي للنفط والغاز هو حدث دولي مميز جدًا تستضيفه مدينة بنغــــازي، لتوفــــيــر استـــراتيــجيات افـــــضل لقدرات احد مــــــــــــوارد الطـــاقة الرئسيـــة و المهمة في ليبيا .
 - ويهدف هذا المؤتمر الي تبادل الخبرات العلمية واقتراح العديد من الحلول الممكنة لمختلف المشاكل التي تواجه قطاع النفط والغاز. ويعـــتبر المؤتمر فرصه ممتازة لاطلاع المستثمرين والشركات الدولية علي أحدث المستجدات في قطاع النفط والغاز. وسيتناول المؤتمر بحث مواضيع مختلفة على علاقة بمستقبل النفط والغاز في ليبيا والصناعة النفطية الدولية وتطبيق تقنيات وطرق جديدة



مكان المؤتمر

سيُعقد المؤتمر في محينة بنغازي بفندق تيبستي

Venue of Conference

The conference will be held in Tibesti Hotel at Benghazi city.

Introduction

Benghazi International Conference and Exhibition of Oil and Gas is an internationally distinguished event hosted by city of Benghazi. It will focus on strategies to best utilize the most important energy resources in Libya.

It aims to exchange scientific experiences and suggestions to solve various problems that oil and gas sector is facing. In addition, it will provide great opportunity for investors and international companies to present their state of the art technologies related to oil and gas sector. The conference will discuss different topics related to future of oil and gas in Libya and international oil industry, and application of new technologies.

تاريخ انعقاد المؤتمر

مؤتمر ومعرض بنغازي الدولي للنفط والغاز سيعقد في الفتره من 9 الى 11 اكتوبر 2018

Conference date

Benghazi International Conference and Exhibition will be held on 09 - 11 Oct. 2018.





EXCLUSIVE

CONFERENCE SPONSOR

Schlumberger

Platinum sponsor



Arabian Gulf Oil Co.



Mellita Oil & Gas Co.



Akakus Oil Operations



Waha Oil Company



Harouge Oil Operations

Golden_{sponsor}



Ras Lanuf Oil & Gas Processing Company

Silver_{sponsor}



Taknia Libya Engineering Company

Participated by



Organizing by





نبدة عن مدينة

مدينة بنغازي هي ثــاني أكــبر المدن اللــيبــية، وتطـــــل على ســاحل البحر الأبيض المتوســط، ويعـــتقد أنّ بدايــــة إنشائـــــها ترجع إلى القــــــــــرن الخامـــس قبــل الــــميـلاد. ويبلـــــــغ عــددسكـــــانها القــــــــــــــــــن 900,000 نسمة تقريبًا. يتصف مناخ بنغازي بأنّه معتدل

يميل إلى الدفء بشكلٍ عـــام . وتـــضمّ مدينة بنغازي أوّل جامعة ليبية والتي تمّ إنــشاؤها في فترة الخمسينات من القرن العشرين، وتعرف بإسم الجامعة الليبية (جامعة بنغازي حالياً ")، كما يوجد فيها دار الكتب الوطنية الليبية والتي تعدّ بمثابة المكتبة الـوطنية والرسـمية لليبيا وكذلك يعتبر مــــطار بنينا ثاني أهم المطارات في ليبيا كما تتـمتع المدينة بالتمازج الثقافي والاجتماعي لكـــافة مكونات سـكان مدينة بنغازي الـذي يـتكون من عـدد كبـير من العـناصر المختلفة الثقافات والأصول من الوطن الكبير ليبيا

About

BENGHAZICity

Benghazi is the second largest city of Libya. It is situated on the Mediterranean coast. The city was first inhabited

in the 5th Century BC. It's population is about 900,000 inhabitants. Benghazi climate is moderate to hot in general. The first university in Libya was established in Benghazi under the name of "Libyan University", which is now Benghazi University. The National Library of Libya is in Benghazi. Benghazi is connected to the world through Benina airport, which is one of the largest airport in Libya.

The Benghazi culture is a blend of many cultures due to influence from many social and cultural inhabitants live here.

Attendees

All experienced people from different local and international companies and corporations, academic staff from Libyan and international universities and institutes, and decision makers from local and international companies.

المستهدفون

جميع بيوت الخبرة ذات الصلة مــــن الشركات والمؤسسات الدولية والمحلية وكذلك الاكاديميين من الجامعات والمعاهد الليبية والدولية بالاضافة الي صـناع القرار في المؤسسات الليبية والدولية

الاقامة

مكان الاقامة الرئيسي سيكون في أحد فنادق مدينة بنغازي ومن أهمها فندق تيبستي الذي يــعد من أكبر فنادق المدينة وأهمها، ذو موقع استراتيجي ممـــتاز في المدينة ويتميز بخدماته الراقــية وإطلالته الرائعة علي بحيرة 23يوليو . مكان الاقامة الثاني هو فنـــــدق جليانة الذي يقع بالقرب من فندق تيبستي، ويقع في منطقة جليـانه ويتميز بخدماته الرائعة وإطلالته المباشرة على البحر

Accommodation, Transportation and Services

Main accommodation will be in one of the biggest hotels in Benghazi city, Tibesti Hotel, which is strategically located and having excellent view of beautiful lake 23rd July in Benghazi city. The other accommodation will be in Juliana Hotel, which is near Tibesti hotel. It is situated at the area of Juliana. It is famous for its excellent services and its direct view on the sea.

Services

For any logistic services kindly contat WAHAexpo Co.

Transportation

Exellent buses will be provided from the accommodation into the venue

الخدمات

يرجى الإتصال بشركة الواحة للمعارض لتقديم كافة الخدمات اللوجستية

المواصلات

سوف يتم توفير حافلات ممتازة من موقع الإقامة إلى مــــــوقع المؤتمر و المعرض





Organizing Committee

اللجنة التحضيرية



Masaoud Alawami NOC



Yosief El gheryani NOC



Mohamed Abolaige NOC



Abeer El orfi NOC



Monia El magawb NOC



Anas Alsour **AGOCO**



Mustafa Benamer **AGOCO**



Abdelhamid Elhaddad AGOCO



Omran Idris **AGOCO**



Faisal ibrahim **AGOCO**



Sami El gheryani ВРМСО



Ahmed Obedi ВРМСО



Jalal Alshekasi JOTCO



Scientific Committee

اللجنة العلمية



Chairman Dr. Nuri Fello NOC



NOC (Security)



NOC



En.Mohamed Jaballah Dr. AlSiddiek AlAboub Dr. Ezeddine Zorgani NOC



Dr. Salah Elsheikhi **UOB**



Dr.Elhadi Elakramih UOT



Dr.Salem Eljawashi LPI



Dr. Iftikhar Ahmad **AGOCO**







مَحَاور الْمُؤتَّمَر

Themes of the BIEOG Conference

1. Exploration, Production and Reserves Development Topics

1. الإستكشاف والإنتاج وتطوير الإحطياطي

- 1.1 Advance Geoscience Technology in Exploration and Development.
- 1-2 Geophysical Method (Seismic and Potential).
- 1-3 Hydrocarbon Potential of Sedimentary Basin (Formation Evaluation, Basin Modelling, Petroleum Play and Sequence Stratigraphy). 1.11 - Formation Damage: Causes,
- 1-4 Drilling and Completion.
- 1.5 Reservoir Engineering (Management Optimization, Modelling and Characterization).
- 1-6 Optimal Utilization of the Producing Natural Gas to reach the stage of non-flaring gas.

- 1.7 New Fields; Phase of Development Strategies.
- 1.8 Application of IOR/EOR Techniques in Oil fields.
- 1.9 Techniques of Early Production Facility.
- 1.10 Unconventional Reservoirs (Characterization and Modelling).
- Prevention, and Remediation.
- 1.12 Key Challenges Behind Complex Reservoirs Development.
- 1.13 Flow Assurance and Artificial Lift Methods.

2. الصيانة والمشاريع

2. Maintenance and Projects Topics

- 2.1 Modeling and Optimization of Maintenance/Projects Activities.
- 2-2 Revitalization of Libya's Oil and Gas Infrastructure.
- 2-3 Challenges for Power generations in Libya Oil Fields.
- 2-4 Improve Oil and Gas Production in Libya.
- 2-5 Solar Energy with Renewable Energy.

3. التكرير والبتروكيماويات 3. Refining and Petrochemicals Topics

- 3-1 Challenges for Future Refining/ Petrochemical Industry . Refinery & Petrochemical Integration of Projects and Technologies.
- 3-2 Hydro-Processing/Hydrocracking and Catalysis.
- 3-3 Improving Refinery Margins.
- 3-4 Modern Technologies in Oil Refining Processes.
- 3-5 Fuels and Fuel Additives.
- 3-6 Increasing Refining Flexibility through Technology and Innovation.
- 3-7 Gas Utilization, Treating & Processing.
- 3-8 LNG Technology and Development.
- 3-9 Gas Flaring in Perspective.
- 3-10 Research & Development for a Sustainable Refining and Petrochemical Industry.
- 3-11 Maximizing In-Country Capabilities of Petroleum Industries.













مَحَاور الْمُؤتَّمَر

Themes of the BIEOG Conference

الصحة و السلامة والبيئة و التنمية المستدامة 4. HSE & Sustainable Development Topics

- 4-1 Soil, Groundwater Contamination and Remediation.
- 4-2 Liquid and Solid Waste (Management and Remediation).
- 4-3 Air pollution and Clean Development Mechanism (CDM).
- 4-4 Planning of HSE Integrated Management System.
- 4-5 Sustainable Development in Oil and Gas Industry.
- 4-6 Safety and Occupational Health in Oil and Gas Industry.
- 4-7 Oil Spills.

6. مواضيع إختيارية

6. Option for Masterclass Topics

- 6-1 Pipeline Operation, Maintenance and Safety Management System.
- 6-2 Process Intensification in Oil and Gas Industry.
- 6-3 Measurement, Inspection and Rehabilitation.
- 6-4 Process Transportation and Infrastructure. Local Demand on Natural Gas and Mechanism
- 6-5 of Rationalization.

Important Dates

- 6-6 CO2 Capturing and Utilization.
- 6-7 Technologies for Efficient Hydrocarbon Facilities.
- 6-8 Corrosion Engineering Material and Analytical Techniques.
- 6-9 Chemicals Additives in Oil and Gas Sector.

مواعيد مهمة

أخر موعد لاستلام الــــــمـــلخــــصـــات 30 . 06 . 2018 أَخْرُ مُوْعِدُ لاستلامُ كَامِلَ الورقةِ البِحثِــيةِ 31 . 08 . 2018 أخر موعد لاستلام مــادة العرض (الشرائح) 2018 . 09 . 15

Deadline for abstract submission on 30.06.2018 Deadline for complete paper on 31.08.2018 Deadline for presentation on 15.09.2018

5. الإبتكار الرقمي في صناعة النفط و الغاز 5. Digital Innovation in Oil and Gas Industry

- 5-1 Blockchain and Secure Communication System.
- 5-2 GIS Applications.
- 5-3 ERP Solutions.
- 5-4 Smart Fields.

7. Lectures by Invited Speakers

- 7-1 Management in Oil & Gas Libyan Oil Industry (Facts and Future Strategy).
- 7-2 The Challenges and Difficulties Faced the Production Pipeline and Shipping Lines.
- 7-3 Oil and Gas Reserves (Estimation & Evaluation Techniques).
- 7-4 Challenges for Future Refining/Petrochemical Industry.
- 7-5 NORM in Oil and Gas Sector.





Scientific Committee Chairman

Dr. Nuri Fello
National Oil Corporation
Head of Scientific Committee
P.O. Box 2655 Tripoli - Libya
Tel: +218 21 333 71 41 EXT: 3355
Mobil: +218 92 218 62 78
Email: bieog2018@noc.ly

Scientific Committee Security

En. Mohamed Jaballah
National Oil Corporation
Security of Scientific Corporation
P.O. Box 2655 Tripoli - Libya
Tel: +218 21 333 71 41 EXT: 1816
Mobil: +218 91 385 68 11
Email: bieog2018@noc.ly

BENGHAZI INTERNATIONAL EXHIBITION OIL & GAS



Organizing by





Tel: 00 218 21 726 9417 Tel: 00 218 21 726 8413 Mob: 00 218 92 503 1343 Fax: 00 218 21 362 2360 E-mail: hanan@wahaexpo.com

