

Stručni referati biti će predstavljeni u: Sekciji za područje istraživanja i razrade naftnih i plinskih ležišta, Sekciji za područje proizvodnje, transporta nafte i geotermalne energije te podzemno skladištenje prirodnog plina i odlaganje CO₂ u duboke geološke formacije i Poster sekciji.

Uz Konferenciju će se održati izložba na zatvorenom prostoru (predvorje hotela). Teme izložbe su: oprema u naftno-plinskoj industriji, uređaji, instrumenti, softveri, stručna literatura, razvoj tehnologija i drugo. Uz INA-u i MOL na izložbi će biti sljedeće tvrtke: Crosco-naftni servisi, Weatherford Mediteranea, Aeks, R.O.T.-Reimann Oil Tools, SPE (HR i HU) i dr.

Naposljetku, treba istaći da je jedan od ciljeva predstojeće konferencije u Šibeniku razvijanje vlastitog znanja i mogućnosti, primjenjujući osobna iskustva, ali i osluškivati nova znanja, kretanja, smjernice, postignuća, da bi se na optimalan način iskoristile sve prednosti koje nova tehnološka dostignuća nude u području energetike.

NEW LITERATURE

Press Release:

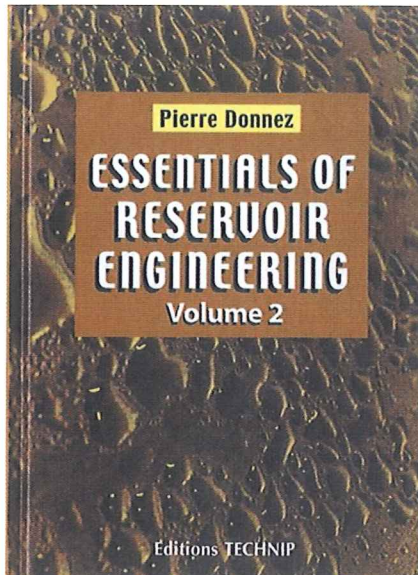
Essentials of Reservoir Engineering

Volume 2

By Pierre Donnez

The present book completes the first volume on the "Essentials of Reservoir Engineering".

- Chapters 1 to 6 are complementary to the material discussed in the first volume.
- Chapters 7 and 8 cover secondary and tertiary recovery methods.
- Chapter 9 introduces well testing, and chapter 10 gives elements of log interpretation.
- Chapter 11 gives techniques used to predict reservoir performances in particular conditions.
- Chapter 12 covers the unconventional oil reservoir issues that become of prime importance today.
- Chapter 13 gives some guidelines to engineers on how to develop a reservoir depending on the volume of data available.



- Chapter 14 reviews definitions of resources and reserves admitted within the industry.
- Reservoir monitoring and integrated reservoir management issues are covered in chapter 15.
- Uncertainties in reservoir engineering become a dominant subject for companies to make the right decision. The associated design of experiment technique is discussed in chapter 16.
- Chapter 17 covers the unconventional gas reservoirs that take an increasing part of gas production in the world.
- Basic principles on economics essential to engineers are given in chapter 18.

Contents of volumes 1 and 2 give a general view of the essential material knowledge for students and professionals. Opportunity for deeper investigation is available from the extensive complementary references featured.

978-2-7108-1010-0 - hardback, 170 x 240 mm, 512 p., 100 € / US\$ 115

Editions TECHNIP

25, rue Ginoux 75015 Paris
Tél : 33 (0)1 45 78 33 80
Fax : 33 (0)1 45 75 37 11
www.editionstechnip.com

Essentials of Reservoir Engineering

Volume 2

By Pierre Donnez

Ovom knjigom se dopunjuje prvi svezak "Essentials of Reservoir Engineering"

- Poglavlja 1 do 6 se nadovezuju na materijal obrađen u prvom svesku
- Poglavlja 7 i 8 pokrivaju sekundarne i tercijarne metode proizvodnje
- Poglavlje 9 upoznavanje s ispitivanjem bušotine a u poglavlju 10 su dane osnove interpretacije karotaže.
- Poglavlje 11 opis tehnika za predviđanje ponašanja ležišta u određenim uvjetima.
- Poglavlje 12 pokriva teme vezane uz ležišta nekonvencionalne nafte, koje postaju od primarnog interesa današnjice.
- Poglavlje 13 daje inženjerima smjernice o razradi ležišta ovisno o količini dostupnih podataka.
- Poglavlje 14 daje prikaz definicije resursa i rezervi prihvaćenih u industriji.
- Pitanja nadziranja ležišta i integriranog upravljanja ležištem, pokrivena su u poglavlju 15.
- neizvjesnosti u tehnologijama razrade ležišta postale su dominantna tema pri donošanju odluka kompanija. Pridruženi dizajn eksperimentalne tehnike obrađen je u poglavlju 16.
- Poglavlje 17 pokriva ležišta nekonvencionalnog plina, koja obuhvaćaju sve veći dio proizvodnje u svijetu.
- Osnovni principi ekonomije bitne za inženjere prikazani su u poglavlju 18.

Sadržaj svezaka 1 i 2 daje opći pogled na osnovno materijalno znanje za studente i profesionalce. Opsežne dodatne reference pružaju priliku za dublje istraživanje.

SELECTED PRICES

Oil Prices

Prepared by Ivica Billege, MSc, "Nafta" Journal

The map "OIL PRICES" illustrates the ratio of prices in US\$ per barrel (\$/bbl) of basic/referential crude oil for the indicated period and the presented regional markets, for the European market (Brent and REB), the Western African market (Bonny