

World Clean Coal Org konferencia

2017 november 15-16 Peking

A konferencia több mint 100 résztvevővel zajlott. A külföldi résztvevő kevés volt.

Az előadások döntő részben kínaiul zajlottak profi tolmácsolás mellett ugyan, de a diákat csak az érti, aki tud kínaiul.

Több érdekes előadás is volt . Többek között a Ningxia Shenyao Technology Co egy új elgázosító rendszert ajánlott, ami állítólag olcsóbb, mint az eddig alkalmazott.

A Yeomin Technology Institue Ltd olyan szén előkészítő eljárást állított ki, amely segítségével a gyenge minőségű szeneket is fel lehet javítani.

A Sinopec az MCL eljárást is bemutatta.

Az RTI meleg gáztisztítási eljárás komoly megtakarítást ígér. Az előadáson kívül a Casale cég prospektusa is részletesen bemutatta.

Külön előadások foglalkoztak a víztisztítással, amely igen nagy feladat az elgázosítóknál.

Jelzés értékű, hogy a technológiai és a víztisztítási kerekasztal ok mellett tervezett harmadik CO2 vel foglalkozó kerekasztal az érdeklődés hiánya miatt elmaradt.

Az egyik résztvevővel sikerült egy Wuhan-i mérnökirodával kapcsolatba lépni, ahova részletes ajánlatkérést kell küldeni.

A Sinopec mérnökének sajnos nem volt információja a Shenhua Nice részére elküldött szénmintákról alkotott véleményről.

Nagyon érdekes volt a török szénalkalmazási helyzet bemutatása . A tiszta széntekológiák területén már több kísérleti projekt is működik.

Az ICHPW Zabrze előadása bemutatta az Európa-i szénrel kapcsolatos gondolatokat és a lengyel hozzáállást.

Lejegyezte: Kalmár István

Mellékletek:

WCCC konferencia ismertető és az előadások:

<Z:\sajat\verbóci\Konferenciák\World clean Coal 2017 November Peking\WCCC komplett bemutató anyag.pdf>

Yeomin szénelőkészítés

<Z:\sajat\verbóci\Konferenciák\World clean Coal 2017 November Peking\Yeomin Clean Coal Eco-Coal.pdf>

RTI előadás és Casale prospektus

<Z:\sajat\verbóci\Konferenciák\World clean Coal 2017 November Peking\2.4 RTI International 2.pdf>

<Z:\sajat\verbóci\Konferenciák\World clean Coal 2017 November Peking\Casale meleg kéntelenítés.pdf>

Sinopec prospektus

<Z:\sajat\verbóci\Konferenciák\World clean Coal 2017 November Peking\Sinopec Coal to Chemical solutions.pdf>

Török előadás

[Z:\sajat\verbóci\Konferenciák\World clean Coal 2017 November Peking\2.1 Turkish Coal Enterprises \(TKI\)2.pdf](Z:\sajat\verbóci\Konferenciák\World clean Coal 2017 November Peking\2.1 Turkish Coal Enterprises (TKI)2.pdf)

Lengyel előadás

<Z:\sajat\verbóci\Konferenciák\World clean Coal 2017 November Peking\2.2 Institute of Chemical Processing of Coal, Zabrze, Poland.pdf>