

HLEDEJME ŘEŠENÍ K PROBLÉMŮM SVĚTOVÉ ENERGETIKY

21. SVĚTOVÝ ENERGETICKÝ KONGRES WEC

Montreal, Kanada 12.–16. září 2010

21. světový energetický kongres již tradičně soustředil množství názorů na současný stav, problémy, perspektivy a nadějně směry rozvoje energetiky navzájem propojeného a závislého světa v 21. století. V tomto sborníku, určeném pro účastníky semináře k této významné události, se pouze upozorňuje na řadu zajímavých myšlenek, které byly v rámci kongresu publikovány. Sborník se soustřeďuje na problémové okruhy, které, z pohledu Energetického komitétu ČR WEC, jsou považovány za nejdůležitější a k nimž se řadí problémy spojené s rozvojem energetiky a elektroenergetiky jako celku, trhů s elektřinou, technologií výroby elektřiny s omezováním emisí uhlíkatých látek, obnovitelných zdrojů, jaderné energetiky, propojování elektrizačních soustav a nové tendence formování elektrických sítí. Tento pohled není a ani nemůže být úplný (více než 320 publikovaných referátů představuje přes 5 000 stran textu), a proto zájemce o další podrobnější informace odkazujeme na plné znění referátů, publikované na internetových stránkách WEC, resp. našeho Energetického komitétu.