

**ZAŠTITA**

ČASOPIS ZA ZAŠTITU I SIGURNOST OSOBA I IMOVINE

TECTUSPoslovne usluge i nakladnička djelatnost d.o.o.
Radnička cesta 265, 10 000 Zagreb, Croatia

OBJAVA ZA SVE MEDIJE

U Zagrebu, 11. travnja 2011. godine

Predmet: Sedmi svjetski kongres o CBRN – kemijskoj, biološkoj, radiološkoj i nuklearnoj prijetnji i terorizmu (CAVTAT, od 9. do 15. travnja 2011.)

PRIOPĆENJE ZA MEDIJE:

**Ministar obrane RH otvorio 7. svjetski kongres o CBRN
– kemijskoj, biološkoj, radiološkoj i nuklearnoj prijetnji i terorizmu**

CAVTAT, 11. travnja – U ponedjeljak, 11. travnja, u Cavtatu je s radom započeo 7. svjetski kongres o CBRN – kemijskoj, biološkoj, radiološkoj i nuklearnoj prijetnji i terorizmu. Kongres iz serije znanstvenih skupova „CBMTS Industry“ kojem je Hrvatska domaćin već sedmi put, okupio je u hotelu „Croatia“ oko 200 uglednih svjetskih znanstvenika, biologa, kemičara, te predstavnike brojnih domaćih i inozemnih organizacija i institucija.

Kongres se održava pod visokim pokroviteljstvom Vlade Republike Hrvatske, a otvorio ga je ministar obrane RH Davor Božinović. Uvodne pozdravne govore održali su i direktorica Sektora za industriju Hrvatske gospodarske komore (HGK) Zoja Crnečki, ravnatelj Državne uprave za zaštitu i spašavanje (DUZS) Damir Trut, ravnateljica Odjela za međunarodnu suradnju i pomoć Tehničkog tajništva Organizacije za zabranu kemijskog oružja (OPCW) Kalimi Mugambi Mworira te zamjenik načelnika Glavnog stožera Oružanih snaga RH Slavko Barić.

Nakon uvodnih govora uslijedila su tri specijalna izvješća: Sanja Bujas Juraga, direktorica Odjela za međunarodnu sigurnost pri Ministarstvu vanjskih poslova i europskih integracija RH, podnijela je detaljno izvješće s međunarodne Radionice OPCW-a održane u subotu i nedjelju (9. i 10.4.); Gabriele Kraatz-Wadsack, voditeljica UN-ovog Ureda za oružje za masovno uništenje, predstavila je globalnu antiterorističku strategiju Ujedinjenih naroda, a Ronald K. Chesser, direktor Centra za studije praćenja radioaktivnosti u okolišu Tehnološkog fakulteta u Teksasu, SAD, na aktualnom primjeru Japana održao je predavanje „Katastrofa bez granica – multinacionalna suradnja na nuklearnoj neproliferaciji“.



Petodnevni program Kongresa jamči izvanrednu prigodu da se na jednome mjestu vide najsuvremeniji postupci i mjere za sprječavanje širenja znanja i tehnologije u području oružja za masovno uništenje, postupci suvremene detekcije i identifikacije svih potencijalnih kemijskih i bioloških agensa i radioaktivnih tvari, osobne i kolektivne zaštite, dekontaminacije i medicinskog tretmana i terapije..., sve s ciljem sprječavanja i umanjenja posljedica CBRN (kemijske, biološke, radiološke i nuklearne) prijetnje i terorizma.

Znanstveni i Organizacijski odbor Kongresa pritom osobito naglašavaju važnost sudjelovanja i dolaska više od 150 vrhunskih znanstvenika i profesionalaca iz 37 zemalja svijeta, koji su specijalizirani upravo za područje pružanja žurnog odgovora kod masovnih nesreća, osobito kod NKB terorizma.

Organizatori Kongresa: Međunarodni organizacijski odbor, u suradnji s Hrvatskom gospodarskom komorom, OPCW-om, Ministarstvom vanjskih poslova i europskih integracija RH, Državnom upravom za zaštitu i spašavanje, Državnim zavodom za radiološku i nuklearnu sigurnost i kompanijom ASA Ltd. (SAD)

Tehnička organizacija: Tectus d.o.o. - časopis Zaštita i Perfect Meetings d.o.o.

Ovdje možete provjeriti popis gostiju i visokih predstavnika iz zemlje i svijeta, kao i petodnevni program Kongresa sa svim kongresnim temama po danima i po sektorima: http://zastita.info/hr/kongres_cbmts/.

Unaprijed zahvaljujemo na vašem trudu i praćenju ovoga vrlo važnog skupa.

Svako dobro i s poštovanjem,

U ime Organizacijskog odbora

izvršni direktor Kongresa
Nikola Milijević,
glavni urednik časopisa Zaštita

Serija „CBMTS Industry“ svrstava se u visokorangirane znanstvene skupove i predstavlja, prema svome znanstvenom pristupu problematici oružja za masovno uništenje, jedan od najbolje organiziranih svjetskih skupova tog profila, koji najšire obrađuju ovu tematiku.

Svake dvije godine skup u Hrvatskoj izmjenjuje se sa skupom u Švicarskoj, što Hrvatsku svrstava u red malobrojnih država svijeta koje su domaćini tako visokoj znanstvenoj razini skupova na temu CBRN-a.

CBMTS Industry serija znanstvenih skupova započela je 1998., kada je održan simpozij pod naslovom CBMTS Industry I – "Eko terorizam: Kemijski i biološki rat bez kemijskog i biološkog oružja", tijekom kojeg je održana i zapažena vježba Kutina 98', koja je prikazala moguće posljedice napada na kemijsku industriju koje mogu biti većih razmjera nego u slučaju uporabe kemijskog oružja.

Na dosad održanim kongresima CBMTS Industry sudjelovalo je više od 1500 sudionika iz 45 zemalja svijeta. Među njima su bili visoko rangirani znanstvenici i profesionalci iz područja medicine, toksikologije, biokemijskih znanosti, fizike i biotehnoloških znanosti, uključeni u sprječavanje širenja znanja i tehnologije u području oružja za masovno uništenje, postupaka suvremene detekcije i identifikacije kemijskih i bioloških agensa i radioaktivnih tvari, osobne i kolektivne zaštite, dekontaminacije, prosudbe mogućih posljedica kao i medicinskog tretmana u slučaju NKB terorizma.