

**ZASADY EDYCJI MATERIAŁÓW
KONFERENCYJNYCH I POKONFERENCYJNYCH**

1. Na konferencji będą prezentowane referaty zamówione oraz zgłoszone.
2. Referaty zamówione będą wygłaszane na sesjach plenarnych, referaty zgłoszone będą prezentowane głównie na sesjach plakatowych.
3. Referaty będą dotatkowo kwalifikowane przez recenzentów wydawniczych do opublikowania w formie artykułów przed lub pokonferencyjnych w Wydaniu Specjalnym miesięcznika RAPORT – Wojsko, Technika, Obronność.
4. Materiały konferencyjne będą składać się z płyty CD, zawierającej pełne teksty referatów na prawach rękopisu oraz pełne prezentacje firm.
5. Pełen tekst referatu – jeśli ma być opublikowany jako artykuł – należy opracować w języku polskim lub angielskim, zgodnie z wymaganiami redakcyjnymi czasopisma.

Zarówno skrót, jak i pełen tekst referatu (artykułu) należy przesłać do Komitetu Organizacyjnego konferencji w postaci wydruku oraz w formie elektronicznej w formacie .doc (Word 2003) i .pdf (Adobe Acrobat). Zgłaszanie prezentacji firmowych oraz nadsyłanie referatów drogą elektroniczną pod adresem: cyberprzestrzen@wel.wat.edu.pl

WAŻNE TERMINY

1. Termin nadsyłania pełnych tekstów referatów oraz jedno- lub dwustronicowych skrótów:
15 września 2009 r.
2. Termin wnoszenia opłaty konferencyjnej:
30 września 2009 r.

**Korespondencję ws. konferencji
prosimy kierować pod adresem:**

Wojskowa Akademia Techniczna
Wydział Elektroniki
Instytut Telekomunikacji
ul. gen. S. Kaliskiego 2
00-908 WARSZAWA
e-mail: cyberprzestrzen@wel.wat.edu.pl

a) w sprawach programowych:
ppłk dr inż. Zbigniew PIOTROWSKI
tel.: 022-683 97 99
fax: 022-683 90 38

b) w sprawach logistyczno-finansowych:
dr inż. Edmund WIRKUS
tel.: 022-688 55 06
fax: 022-688 56 60

c) w sprawach serwisu informacyjnego www:
kpt. mgr inż. Krzysztof MAŚLANKA
tel.: 022-683 97 07

Konferencja
CYBERSPACE 2009
Cyberprzestrzeń -
zagrożenia i wyzwania

Patronat:



**Szef Sztabu Generalnego
Wojska Polskiego**
Generał dr Franciszek GAĞOR



Polskie Towarzystwo Informatyczne

KOMUNIKAT Nr 1



15 października 2009 r.
Centrum Konferencyjne Wojska Polskiego
ul. Żwirki i Wigury 9/13, 02-143 Warszawa
www.wel.wat.edu.pl/cyberprzestrzen2009

KOMITET HONOROWY:

Amanowicz Marek	Przewodniczący Rady Dyrektorów PO AFCEA
Antkiewicz Ryszard	Dziekan Wydziału Cybernetyki WAT
Bielecki Zbigniew	Instytut Optoelektroniki WAT
Brzoza Andrzej	Polski Narodowy Przedstawiciel Wojskowy przy Kwaterze Głównej Sojuszniczych Sił Zbrojnych NATO w Europie
Cieniuch Mieczysław	Radca Ministra Obrony Narodowej
Cieślowski Witold	Prezydent PO AFCEA
Courtois T. Nicolas	University College London
Czyżewski Andrzej	Kierownik Katedry Systemów Multimedialnych, Politechnika Gdańska
Dąbrowski Adam	Wydział Informatyki i Zarządzania, Politechnika Poznańska
Dras Marek	Prezes Zarządu Radiotechnika Marketing Sp. z o.o.
Gajewski Piotr	Dyrektor Instytutu Telekomunikacji, Wydział Elektroniki WAT
Gawinecki Jerzy	Dyrektor Instytutu Matematyki i Kryptologii, Wydział Cybernetyki WAT
Hoffmann Romuald	Dyrektor Departamentu Informatyki i Telekomunikacji MON
Holdanowicz Grzegorz	Redaktor Naczelny RAPORT-wto Agencji Lotniczej ALTAIR Sp. z o.o.
Howell Robert	Dyrektor Generalny AFCEA Europe
Kawalec Adam	Dyrektor Instytutu Radioelektroniki, Wydział Elektroniki WAT
Kościuk Lech	Dyrektor Departamentu Transformacji MON
Kotulski Zbigniew	Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych, Politechnika Warszawska
Łuczak Wojciech	Wiceprezes ds. Wydawniczych, Agencja Lotnicza ALTAIR Sp. z o.o.
Mierczyk Zygmunt	JM Rektor Wojskowej Akademii Technicznej
Modelski Józef	Dyrektor Instytutu Radioelektroniki, Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych PW
Najgebauer Andrzej	Prorektor ds. Naukowych WAT
Paluszynski Wiesław	Wiceprezes Polskiego Towarzystwa Informatycznego ds. PR
Piotrowski Zbigniew	Sekretarz ds. Programowych PO AFCEA
Różański Grzegorz	Kierownik Zakładu Systemów Telekomunikacyjnych, Wydział Elektroniki WAT
Sienkiewicz Piotr	Akademia Obrony Narodowej
Smólski Bogusław	Dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju
Suchański Marek	Wojskowy Instytut Łączności
Szczypiorski Krzysztof	Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych, Politechnika Warszawska
Wnuk Marian	Dziekan Wydziału Elektroniki WAT



ORGANIZATORZY:

POLSKI ODDZIAŁ STOWARZYSZENIA ŁĄCZNOŚCI
I ELEKTRONIKI SIŁ ZBROJNYCH (PO AFCEA)

WOJSKOWA AKADEMIA TECHNICZNA
im. Jarosława Dąbrowskiego

AGENCJA LOTNICZA ALTAIR Sp. z o. o.

Oplaty za udział w konferencji:

1. Udział w konferencji uczestnika 500 PLN brutto.
2. Udział w konferencji firmy w zależności od wybranych opcji (możliwość łączenia opcji):
 - prezentacja firmy na stanowisku wystawienniczym (1 szt. modułu wystawienniczego 3m x3m, 1000 PLN),
 - prezentacja materiału reklamowego na sesji firmowej (10 min, 1000 PLN),
 - prezentacja firmy w folderze konferencyjnym (1 str. A5, 500 PLN).Organizator zapewnia powierzchnię do zabudowy stoiska.
3. Studenci i doktoranci – wstęp wolny po okazaniu ważnej legitymacji z uczelni macierzystej. Liczba miejsc ograniczona, decyduje kolejność zgłoszeń pod adresem: cyberprzestrzen@wel.wat.edu.pl, z podaniem imienia, nazwiska i uczelni studenta lub doktoranta.

Wpłaty prosimy dokonywać na konto:

Stowarzyszenie Łączności i Elektroniki
Sił Zbrojnych, ul. S. Kaliskiego 2
00-908 Warszawa

Bank Pekao S.A., nr rach.: **58 1240 6175 1111 0000 4566 0829**
z dopiskiem:

„Konferencja CYBERSPACE 2009”
oraz imię i nazwisko uczestnika

Prosimy o wypełnienie i przesłanie *Karty Zgłoszenia*.
Formularz zgłoszenia dostępny jest pod internetowym
adresem konferencji.

ZAKRES TEMATYCZNY KONFERENCJI:

- Cyberprzestrzeń
- Zagrożenia wewnętrzne i zewnętrzne w cyberprzestrzeni
- Atak cybernetyczny
- Obrona cybernetyczna
- Cyberprzestępczość
- Cyberspiegostwo
- Zagadnienia prawne związane z cyberprzestrzenią
- Przygotowanie merytoryczne kadr
- Sesja firmowa

CEL:

Celem konferencji jest dokonanie ogólnej analizy i przeglądu problematyki związanej z bezpieczeństwem w cyberprzestrzeni i standardami stosowanymi w zakresie bezpieczeństwa elektronicznej dystrybucji informacji, prognoza przyszłych oraz ocena obecnie projektowanych i wdrażanych rozwiązań na potrzeby sektora wojskowego. Dokonany zostanie przegląd procedur oraz technologii, będących odpowiedzią na istniejące zagrożenia w systemach telekomunikacyjnych oraz teleinformatycznych.

CHARAKTER KONFERENCJI:

Konferencja techniczna, przegląd implementacji i wdrożeń systemów stosowanych w dziedzinie telekomunikacji, w szczególności na potrzeby Sił Zbrojnych RP.

