



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



POLSKA AGENCJA ROZWOJU PRZEDSIĘBIORCZOŚCI
POLISH AGENCY FOR ENTERPRISE DEVELOPMENT



Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN wspólnie z Polską Agencją Rozwoju Przedsiębiorczości organizują **27 maja 2008 r.** konferencję pod hasłem:

„NOWOCZESNE TECHNOLOGIE DLA MŚP W PROJEKTACH FORESIGHT

FORESIGHT JAKO NARZĘDZIE DO POPRAWY WARUNKÓW TWORZENIA INNOWACYJNYCH PRZEDSIĘBIORSTW”

Konferencja odbędzie się w Warszawskim Domu Technika NOT przy ul. Czackiego 3/5 w Sali „B” (III piętro) o godz. 10.30. Udział w konferencji jest bezpłatny.

Zamierzeniem konferencji jest pośrednie oddziaływanie na poprawę warunków tworzenia i rozwoju innowacyjnych przedsiębiorstw z sektora MŚP i – przede wszystkim – zaznajomienia przedsiębiorców z ideą foresight'u w wymiarze praktycznego zastosowania tej metody w małych i średnich przedsiębiorstwach w Polsce.

Foresight jest procesem systematycznego i wszechstronnego rozpoznawania dalekosiężnych trendów rozwojowych w nauce i technologii oraz identyfikacji obszarów o kluczowym znaczeniu dla maksymalizacji korzyści społecznych i gospodarczych. Z tego punktu widzenia jest przydatnym narzędziem do planowania długookresowych strategii innowacyjnych przedsiębiorstw.

Wiodącymi celami konferencji są:

- przedstawienie możliwości i korzyści z udziału małych i średnich przedsiębiorstw oraz współpracujących z nimi instytucji naukowych w projektach typu foresight, finansowanych z funduszy strukturalnych,
- przedstawienie strategii rozwoju nowoczesnych technologii w Polsce proponowanych przez realizatorów wybranych branżowych projektów foresight i niektórych zagadnień diskutowanych w ramach Narodowego Programu Foresight „Polska 2020”,
- przedyskutowanie zagadnień, które mają duże znaczenie dla małych i średnich przedsiębiorstw oraz współpracujących z nimi instytucji naukowych i mogą być przedmiotem projektów typu foresight składanych w najbliższych konkursach.

Miło nam Państwa poinformować, że konferencję otworzą:

Pani Danuta Jabłońska, Prezes Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości
dr Olaf Gajl, Dyrektor Ośrodka Przetwarzania Informacji.

Serdecznie zapraszamy do udziału w konferencji.

Uprzejmie prosimy o potwierdzenie udziału na stronie: <http://konferencje.ippt.gov.pl/>. Ilość miejsc jest ograniczona. Uczestnikom zapewniamy materiały konferencyjne oraz lunch.

Poniżej załączamy program konferencji.



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



POLSKA AGENCJA ROZWOJU PRZEDSIĘBIORCZOŚCI
POLISH AGENCY FOR ENTERPRISE DEVELOPMENT



PROGRAM KONFERENCJI

NOWOCZESNE TECHNOLOGIE DLA MŚP W PROJEKTACH FORESIGHT

FORESIGHT JAKO NARZĘDZIE DO POPRAWY WARUNKÓW TWORZENIA INNOWACYJNYCH PRZEDSIĘBIORSTW

Warszawa, 27 maja 2008 r.

- 10:30 - 11:00 Rejestracja uczestników konferencji
- 11:00 - 11:15 Otwarcie konferencji:
Pani Danuta Jabłońska, Prezes Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości
dr Olaf Gajl, Dyrektor Ośrodka Przetwarzania Informacji

I. Sesja ogólna

- 11:15 - 11:35 Co to jest foresight i korzyści z jego stosowania, dr Jacek Kuciński, Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN
- 11:35 - 11:55 Narodowy Program Foresight „Polska 2020” oraz foresighty regionalne i branżowe, dr Jacek Kuciński, Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN
- 11:55 - 12:25 Pozycjonowanie i ocena technologii w projektach foresight, prof. Andrzej Matczewski, Uniwersytet Jagielloński
- 12:25 - 12:45 Przedstawienie zasad konkursu na projekty foresight technologiczny, Dorota Zbińkowska, Ośrodek Przetwarzania Informacji
- 12:45 – 13:00 przerwa na kawę

II. Sesja technologiczna

- 13:00 - 13:20 Narodowy Program Foresight Polska 2020 – technologie informacyjne dla MŚP, mgr inż. Jacek Nieckuła, Instytut Badań Systemowych PAN
- 13:20 - 13:40 Prezentacja baz danych ekspertów w zakresie nowoczesnych technologii, dr Roman Pielaszek, Instytut Wysokich Ciśnień PAN
- 13:40 - 14:00 Technologie proponowane przez foresight „Wykorzystanie technik satelitarnych i technologii kosmicznych”, Anna Badurska, Polskie Biuro ds. Przestrzeni Kosmicznej
- 14:00 - 14:20 Technologie proponowane przez foresight „Nowoczesne materiały metaliczne, ceramiczne i kompozytowe”, prof. Witold Łojkowski, IWC PAN
- 14:20 - 14:40 Technologie proponowane przez „Foresight technologiczny odlewnictwa polskiego”, doc. Jerzy Tybulczuk, Instytut Odlewnictwa
- 14:40 - 15:00 Technologie proponowane przez „Foresight technologiczny w zakresie materiałów polimerowych – elastomery”, prof. Bolesław Jurkowski, Politechnika Poznańska
- 15:00 - 15:05 Komunikat o projekcie regionalnym foresight „Mazovia”, dr Roman Szewczyk, Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów
- 15:10 - 16:30 lunch.