



Foresight  
Automatyka  
Robotyka  
Technika Pomiarowa



**IBS**  
**PAN**



Warszawa, 16 lutego 2009

Szanowni Państwo!

Uprzejmie informuję, że **rozpoczęliśmy nabór ekspertów branżowych do projektu „Foresight priorytetowych, innowacyjnych technologii na rzecz automatyki, robotyki i techniki pomiarowej”** realizowanego wspólnie przez Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów, Politechnikę Warszawską i Instytut Badań Systemowych Polskiej Akademii Nauk.

Automatyka, robotyka i technika pomiarowa mają zasadnicze znaczenie dla zrównoważonego rozwoju społeczno – ekonomicznego Polski. Realizacja projektu jest ukierunkowana przede wszystkim na **potrzeby krajowych przedsiębiorstw oraz sfery naukowo-badawczej**. Fundamentalne znaczenie dla powodzenia projektu będzie miało zaangażowanie się w jego realizację szerokiego grona ekspertów, w sposób zrównoważony reprezentujących wszystkie województwa.

Państwa uczestnictwo polegać będzie na udziale w elektronicznym badaniu metodą Delphi realizowaną w gronie wiodących ekspertów z zakresu automatyki, robotyki i techniki pomiarowej. Badanie polegać będzie na udzieleniu odpowiedzi na pytania zawarte w trzech ankietach dostarczonych Państwu w okresie od kwietnia do grudnia 2009.

Państwa głęboka i kompleksowa wiedza teoretyczna oraz praktyczna zdobyta podczas realizacji przedsięwzięć gospodarczych lub prac badawczo – wdrożeniowych w zakresie automatyki, robotyki i techniki pomiarowej będzie stanowiła o sile zespołu realizującego nasz projekt. Jesteśmy głęboko przekonani, że Państwa zaangażowanie w realizację projektu „Foresight priorytetowych, innowacyjnych technologii na rzecz automatyki, robotyki i techniki pomiarowej” **wpłynie na wskazanie tych technologii, których rozwój w następnych 20 latach będzie najbardziej celowy i opłacalny.**

Udział ekspertów branżowych, którzy przyczynią się do realizacji projektu będzie formalnie poświadczony certyfikatem. Lista ekspertów będzie opublikowana w końcowym raporcie projektu.

**Serdecznie zapraszam do udziału w projekcie. Kandydatury eksperckie można zgłaszać na naszej stronie internetowej [www.foresightarp.pl](http://www.foresightarp.pl)**

Z poważaniem

KIEROWNIK PROJEKTU  
  
dr inż. Roman Szewczyk



**INNOWACYJNA GOSPODARKA**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO

