

Intencją Organizatora Konferencji Naukowo-Technicznej AUTOMATION'98 „Automatyzacja - Nowości i Perspektywy” jest stworzenie okazji do prezentacji osiągnięć i wymiany doświadczeń w zakresie praktycznych zastosowań środków automatyki i robotyki oraz przyrządów i układów pomiarowych.

Podczas Konferencji prezentowane będą prace, których rezultaty zostały wprowadzone lub są bliskie wprowadzenia do praktyki gospodarczej. Z uwagi na odbywające się w tym samym czasie i miejscu Międzynarodowe Targi Automatyki i Pomiarów AUTOMATICON '98, spodziewamy się licznej obecności na Konferencji osób zainteresowanych komercjalizacją rezultatów prac naukowych i badawczo-rozwojowych.

Wyróżnikiem tegorocznej Konferencji będzie sesja plakatowa, dająca okazję do szerszego i mniej formalnego kontaktu autorów referatów zarówno z uczestnikami naszej Konferencji AUTOMATION '98 jak i gośćmi Targów AUTOMATICON '98.

Program Konferencji zawiera dwa referaty plenarne oraz inne, które zgrupowano w następujących sesjach tematycznych:

- Automatyzacja, robotyzacja, monitorowanie
- Metody projektowania i integracji systemów
- Urządzenia do automatyzacji
- Przyrządy i układy pomiarowe
- Przemysłowe sieciowe systemy komunikacyjne

W celu utrwalenia dorobku Konferencji wydajemy drukiem teksty referatów, które zostały zakwalifikowane do prezentacji i druku, po zrecenzowaniu wszystkich nadesłanych prac.

Wyrażamy przekonanie, że materiały te zainteresują liczne grono pracowników naukowych, inżynierów i studentów.

Mamy przyjemność złożyć serdeczne podziękowania wszystkim osobom i instytucjom, których trosce i życzliwości zawdzięczamy zorganizowanie Konferencji w jej obecnym kształcie i wydanie drukiem zakwalifikowanych referatów.

doc. dr inż. Stanisław Kaczanowski
Przewodniczący
Komitetu Organizacyjnego

prof. dr hab. inż. Andrzej Masłowski
Przewodniczący
Komitetu Programowego