

Prof. Antoni Kiliński

kierownik Katedry i Zakładu Budowy
Maszyn Matematycznych Politechniki
Warszawskiej.

Z OKAZJI SETNEJ MASZINY CYFROWEJ.

Nie ma chyba potrzeby wyliczania tu jeszcze raz osiągnięć Wrocławskich Zakładów Elektronicznych ELWRO w dziedzinie produkcji elektronicznych maszyn matematycznych. Osiągnięcia te są powszechnie znane, absolutnie niewątpliwe i zaskakujące swą dynamiką narastania. Dlatego, być może, słuszniej będzie przy wcale nie małej okazji wyprodukowania setnej maszyny cyfrowej spojrzeć wstecz na jakże ekscytujący okres rodzenia się naszego przemysłu maszyn cyfrowych z pozycji, która umożliwiłaby nam wyciągnięcie pożytecznych wniosków na przyszłość.