

II Konferencja Naukowo-Techniczna

II Konferencja Naukowo-Techniczna na temat „Problemy automatyzacji w geodezji inżynierskiej” organizowana wspólnie przez Sekcję Geodezji Inżynierskiej SGP i Sekcję Geodezji Przemysłowej Komitetu Geodezji PAN przeszła już do historii. Otrzymała się w dniach 16-17 marca 1995 r., a miejscem obrad były pomieszczenia Centralnej Biblioteki Wojskowej w Warszawie. W Konferencji wzięło udział ponad 100 osób. Wygłoszono 34 referaty, które opublikowano w specjalnym wydawnictwie konferencyjnym. Uczestnicy Konferencji zgłosili szereg wniosków, a wśród nich propozycję pilnej organizacji seminarium na temat uprawnień zawodowych. W odczuciu zebranych dotychczasowe przepisy i postępowanie administracyjne deprecjują prestiż dyplomu inżyniera, tytułów doktora i profesora. III Konferencja odbędzie się w tym samym miejscu w 1997 r.

Międzynarodowe Spotkania Studentów Geodezji – IGSM '95

Oficjalne rozpoczęcie VIII Międzynarodowych Spotkań Studentów Geodezji (IGSM '95) miało miejsce 25 kwietnia 1995 w Małej Auli Gmachu Głównej Politechniki Warszawskiej. Patronat honorowy Spotkania objęła Barbara Blida, minister gospodarki przestrzennej i budownictwa. Organizatorem tej niemal tydzień trwającej imprezy było Stowarzyszenie Studentów Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej „GEOIDA”.

Centralny Urząd Katastru na obradach KERM-u

Komitet Ekonomiczny Rady Ministrów przyjął 17 maja tezy przygotowywanej od dłuższego czasu reformy systemu opodatkowania nieruchomości. Wejście w życie nowego podatku od nie-

ruchomości oznaczałoby zlikwidowanie trzech obowiązujących obecnie podatków (od nieruchomości, rolnego i leśnego). Podstawą nowego podatku byłaby wartość nieruchomości, a nie jak dotychczas jej powierzchnia. Wprowadzenie tego podatku wymaga oszacowania wartości nieruchomości oraz opracowania powszechnego systemu informacji o nich. Nadzór nad całością miałyby sprawować Centralny Urząd Katastru i Geodezji, którego szefa powoływałby premier. Według opinii wiceministra finansów Witolda Modzelewskiego podatek znacznie funkcjonować od 1 stycznia 1999 r.

III Walne Zgromadzenie GIG

W dniach 21-22 kwietnia 1995 r. odbyło się w Ryni III Walne Zgromadzenie członków Geodezyjnej Izby Gospodarczej. W Zgromadzeniu udział wzięło 67 uczestników, na ogólną liczbę 168 członków Izby. Walne Zgromadzenie wysłuchało sprawozdania z działalności GIG za okres od 4.12.94 do 20.04.95, przyjęło projekt preliminarza GIG oraz udzieliło absolutorium Radzie GIG. W toku dyskusji udzielono poparcia inicjatywie utworzenia centralnego organu administracji ds. geodezji, gospodarki nieruchomościami i katastru. Gościem Izby był Marian Nizio, przedstawiciel Ministerstwa Finansów, który zaprezentował interpretację stosowania podatku VAT w geodezji.

XXII Rajd Geodetów

W dniach 26-28 maja 1995 w Popowie nad Bugiem, zaplanowano XXII Rajd Geodetów. Imprezę zorganizowali Rada Wojewódzka Zrzeszenia Sportu i Turystyki „Ogniwo” w Warszawie, Stowarzyszenie Geodetów Polskich – Zarząd Oddziału Stołecznego w Warszawie, Warszawskie Przedsiębiorstwo Geodezyjne i Państwowe Przedsiębiorstwo Geodezyjno-Kartograficzne. W programie: trasa na orientację – etap noc-

ny ok. 3 km, trasa dzienna ok. 10 km, zawody geodezyjne i sportowe oraz ognisko.

50-lecie Instytutu Geodezji i Kartografii

Z okazji 50-lecia Instytutu w dn. 1-2 czerwca 1995 r. odbędzie się Sesja Jubileuszowa. W dniu 1 czerwca uroczystości będą miały miejsce w Sali Lustrzanej Pałacu Staszica, w dniu 2 czerwca w siedzibie Instytutu, przy ul. Jasnej. W programie, obok wystąpień okolicznościowych, uwzględniono sesję naukową.

Ubezpieczenia dla geodetów

W państwach Europy Zachodniej ubezpieczenie od ryzyka wykonywania zawodu jest powszechne i oczywiste. W Polsce, w wyniku zmian, jakie zaszły w ostatnich latach, występuje coraz większe zainteresowanie ubezpieczeniem od błędów czy zaniedbań zawodowych. Towarzystwo Ubezpieczeń i Reasekuracji WARTA S.A., odpowiadając na zapotrzebowanie środowiska geodezyjnego, opracowuje obecnie ogólne warunki ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej rzeczoznawców majątkowych i geodetów.

Nowa wersja Intergraph I/RAS Engineer

Oddział systemów skanujących Intergraph Software solution opracował wersję 5.1 znanego i cenionego narzędzia do konwersji grafiki rastrowej w wektorową I/RAS Engineer. Zawarte w niej ulepszenia i rozszerzenia znacznie zwiększają wydajność procesu obróbki obrazu. Główne elementy nowości to m.in.:

- separacja rastrów pozwalająca usuwać obrobiony raster już w trakcie konwersji,
- rozbudowane makroinstrukcje,
- funkcja wymiany tekstu (*text replacement*) aktywnie pomaga użytkownikowi identyfikować

tekst w obrazie,

- funkcja *line tracing* dokonuje konwersji linii rastrowych w krzywe wektorowe lub ich rodziny,
- konwersja elementów konstrukcyjnych do formatu geometrii CAD-owskiej,
- konwersja może być połączona z procesem rozpoznawania pisma; moduł rozpoznawania QTR (*queued text recognition*) można trenować do potrzeb użytkownika, zaś wspomaganie słownikowe znacznie zwiększa wydajność procesu.

ESRI na Cyprze

Po prawie 3 latach badań, testów i analiz oprogramowania i sprzętu konkurujących firm ostateczny kontrakt z zakresu GIS/LIS ogłoszony przez Cypr został podpisany 13 kwietnia 1995 roku.

Jako producent oprogramowania z zakresu GIS wybrany został Environmental Systems Research Institute (ESRI), dostawcą sprzętu wybrany został Sun Microsystems, oprogramowanie do integracji systemu oraz zarządzania projektem generalnym dostarcza Dansoft, firma Oracle wystąpi jako producent baz danych.

Topcon Europe BV otrzymuje certyfikat ISO 9001

16 lutego tego roku firma Topcon Europe BV otrzymała certyfikat ISO 9001. Certyfikat wydany został na trzy lata. Uzyskanie certyfikatu potwierdza najwyższą jakość stosowanych w produkcji technologii. Przekazanie dokumentu odbyło się w siedzibie firmy w Capelle, nad Issel w Holandii. Z rąk pana Schouten, przedstawiciela Europejskiego Instytutu Certyfikacji Jakości, dokument odebrał pan Fukuzawa, dyrektor Topcon Europe BV. Przypominamy jednocześnie, że identyczny certyfikat został uzyskany przez firmę matkę, Topcon Corporation w Japonii 9 marca 1994.

(Źródło: TPI Sp. z o. o.)