

GIS w praktyce

Centrum Promocji Informatyki organizuje drugą edycję konferencji *Systemy Informacji Geograficznej GIS w praktyce*. Konferencja odbędzie się w terminie 14-15 listopada podczas dorocznej imprezy INFO-FESTIVAL (12-15 listopada) w Krakowie. Rada Programowa pod przewodnictwem prof. Bogdana Neyu ustaliła, iż referaty, pokazy sprzętu i oprogramowania dotyczące będą następującej problematyki: GIS w Europie i na świecie, Bariery

i czynniki rozwoju GIS w Polsce, Infrastruktura informatyczna GIS, Informacja przestrzenna – plan krajowy, Informacja o środowisku przyrodniczym, GIS w statystyce, GIS w regionie, mieście i gminie, Rola GIS w programie budowy autostrad, Nowe technologie w systemach informacji przestrzennej, Rola GIS w rozwoju przedsiębiorczości, Kierunki GIS.

Informacje na temat konferencji:
tel. (0 22) 621-76-26
faks (0 22) 693-59-49
693-59-58

Giełda Technologiczna

W dniach 16 i 17 XII 1996 r. Instytut Geodezji i Kartografii organizuje w Warszawie, w salach kina Capitol przy ul. Marszałkowskiej 115, giełdę technologiczną pt. *Nowe technologie w teledetekcji, fotogrametrii lotniczej i satelitarnej, kartografii oraz ich zastosowania*. Celem giełdy jest promocja osiągnięć polskiej nauki w zakresie różnych zastosowań teledetekcji i fotogrametrii, a także aparatury i sprzętu oraz za-

interesowanie tymi osiągnięciami potencjalnych odbiorców, jak administracja, sfery gospodarcze i zarządzające, a także instytucje naukowe. Giełda będzie mieć postać sesji posterowej wspomaganą towarzyszącą jej sesją referatową. Serdecznie zapraszamy do odwiedzenia giełdy. Szczegółowych informacji na temat giełdy udziela pani mgr Hanna Ciołkosz, kierownik Branżowego OINTIE IGiK.

ul. Jasna 2/4, 00-950 W-wa
tel. 26-42-21 wew. 334,
faks 827-03-28,
e-mail: igik@igik.edu.pl



Symposium w Rzeszowie

Na początku czerwca tego roku w Kaczarnicy koło Czudca odbyło się Międzynarodowe Symposium *Geodezja i geometria inżynierska w budownictwie i inżynierii*. Było ono efektem wieloletniej współpracy Politechniki Rzeszowskiej z Politechniką Lwowską. W organizacji symposium uczestniczyła też Politechnika Łódzka. Program symposium obejmował dwa posiedzenia plenarne oraz obrady w dwóch sekcjach: geodezji i geometrii. Na pierwszym posiedzeniu plenarnym wygłoszono trzy referaty wprowadzające. Następnie obrady odbywały się w sekcjach z wydzieloną problematyką. I tak w pierwszej z

nich – sekcji geodezji – wygłoszono 28 referatów, natomiast w sekcji geometrii wykresowej – 21. Końcowa sesja plenarna poświęcona była prezentacji technik pomiarowych GPS. Pracę odbiornika zaprezentowali przedstawiciele firmy TRIMBLE z Krakowa. W pożegnalnym przemówieniu prof. Stefan Przewłocki wskazał na dobrą organizację symposium oraz stworzenie zarazem naukowej, jak i miłej koleżeńskej atmosfery w czasie obrad i w przerwach między nimi. W symposium uczestniczyły ogółem 64 osoby, w tym 18 z Ukrainy. Międzynarodowe symposium integrujące wyższe uczelnie techniczne Polski i Ukrainy to świetny pomysł na ożywienie naszej rodzimej geodezji.

Michał Gałda

Spotkanie w HITACHI

W dniach 20-22 września w Orleanie we Francji odbyło się doroczne spotkanie europejskich dystrybutorów oprogramowania HITACHI, w którym udział wzięło 25 przedstawicieli z 13 firm. Firmę INEL, polskiego dystrybutora oprogramowania, reprezentowali pp. Jacek Zowczak i Grzegorz Tański. Gośćmi zaproszonymi do udziału w konferencji byli pp. Maciej Chełmiński i Sławomir Joński z firmy PLAND. Mieli oni możliwość zaprezentowania własnych aplikacji dla systemu CADCore do całkowicie cyfrowej produkcji map topograficznych. Prezentowana aplikacja spotkała się z bardzo dużym zainteresowaniem i uznaniem. Podczas spotkania omawiano metody promocji nowych wersji programów, m.in. CADCoreStation dla Windows. Przedstawiciele firmy HITACHI zaproponowali także nowe, obniżone ceny na oferowane oprogramowanie.

Spotkanie przyczyniło się także do lepszego poznania potrzeb użytkowników programów HITACHI w każdym z krajów europejskich. Powinno to wkrótce zaowocować nowymi, ulepszonymi wersjami programów.

Źródło: INEL Sp. z o.o.

Ogłoszenia drobne

NAUKA

Policealne Studium Geodezyjne zaprasza do podjęcia nauki systemem zaocznym. Wrocław, ul. Tęczowa 60, tel. (0-71) 343-60-39 w. 26. (w ogłoszeniu w ostatnim numerze GEODETY błędnie wpisano numer telefonu – redakcja przeprasza za pomyłkę).

KUPIĘ

Odkupię udziały w istniejącej firmie geodezyjnej w Warszawie i okolicach. Oferta atrakcyjna dla właścicieli firm, którzy niebawem chcą przejść na emeryturę. Wiadomość w redakcji.

Kupię możliwie tanio lekki używany teodolit z nasadką lub semitachimetr, Chełm, tel. 65-22-12.