



Skamer-ACM

XXII Konferencja Automatyków Rytró 2018

W dniach 22–23 maja 2018 br. szerokie grono automatyków spotkało się na XXII Konferencji Automatyków w Rytrze, która odbyła się pod hasłem „Automatyka w Inżynierii Środowiska”. Celem konferencji było przedstawienie tendencji w systemach pomiarów i automatyki, ze szczególnym uwzględnieniem wykorzystania ich w inżynierii środowiska.

Patronat honorowy nad wydarzeniem objęli Ministerstwo Przedsiębiorczości i Technologii oraz Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie.

Organizatorami konferencji były następujące firmy: ABB, AUMA, Danfoss, Emerson, Helukabel, JUMO, Limatherm

Sensor, LUMEL, Pepperl+Fuchs, Siemens, Turck, Weidmüller, WIKA oraz SKAMER-ACM – inicjator i główny organizator.

W konferencji udział wzięli przedstawiciele wyższych uczelni technicznych, przemysłu, biur projektowych, prasy technicznej i branżowych portali internetowych, a także producenci i integratorzy syste-

mów pomiarów i automatyki przemysłowej. Łącznie w spotkaniu wzięło udział 260 osób.

Część naukową zapewnili profesoria z Akademii Górniczo-Hutniczej, Politechniki Warszawskiej, Rzeszowskiej i Śląskiej oraz Państwowych Wyższych Szkół Zawodowych z Oświęcimia i Tarnowa, którzy w swoich referatach poruszali problematykę automatyki i ochrony środowiska z punktu widzenia badań naukowych. Na czele delegacji naukowej stanął prof. Ryszard Tadeusiewicz, który objął konferencję patronatem merytorycznym. Wystąpił on z wykładem „Czwarta rewolucja techniczna”.

Część prezentacji została przeznaczona dla producentów systemów automatyki, którzy prezentowali nowości w swojej ofercie, rozwiązania mające zastosowanie w inżynierii środowiska.

Drugi dzień konferencji to tradycyjnie warsztaty i targi pomiarów automatyki.

Na zakończenie wszyscy spotkali się na obiedzie w stylu góralskim, gdzie przy muzyce góralskiej można było podsumować spotkanie i podzielić się wrażeniami.

Niezmiennie od 22 lat wszyscy wyjeżdżają z Rytra bogatsi w wiedzę i odliczają czas do kolejnej konferencji.

www.skamer.pl

