

Centrum Szkolenia Straży Granicznej w Kętrzynie

<https://cs.strazgraniczna.pl/cs/aktualnosc/1875,Seminarium-nt-Roboty-do-zadan-specjalnych-zastosowanie-problemy-i-perspektywy-Ro.html>
25.04.2025, 01:22

Seminarium nt. „Roboty do zadań specjalnych – zastosowanie, problemy i perspektywy” RoboScope 2012

30.11.2012

W dniach 28 - 29.11.2012 r. w Warszawie odbyło się międzynarodowe seminarium nt. „Roboty do zadań specjalnych – zastosowanie, problemy i perspektywy” RoboScope 2012, które zostało zorganizowane przez Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP, Fundację SPRZYMIERZENI, a także przez Akademię Obrony Narodowej.

Patronat honorowy nad seminarium objęli Minister Obrony Narodowej, Dowódca Wojsk Specjalnych, Komendant Główny Straży Granicznej i Komendant Główny Policji. Otwarcia seminarium dokonał gen. bryg. Bogusław Bębenek – Szef Inżynierii Wojskowej Sztabu Generalnego WP, dowódca JW. GROM płk Piotr Gąstał, a także dyrektor PIAP dr. inż. Jan Jabłkowski. Seminarium zostało zorganizowane celem wymiany doświadczeń krajowych i zagranicznych użytkowników robotów do zadań specjalnych, m.in. Sił Zbrojnych RP, Policji, Straży Pożarnej, Straży Granicznej, Służb Specjalnych, specjalistów, ekspertów, analityków reprezentujących czołowe ośrodki badawcze, gestorów.

Komendanta Centrum Szkolenia Straży Granicznej na seminarium reprezentowali funkcjonariusze Zespołu Bezpieczeństwa w Komunikacji Zakładu Granicznego kpt. SG Dariusz Leżała, por. SG Radosław Borowicz i st. chor. SG Daniel Majewski, którzy na co dzień wykorzystują do szkoleń minersko - pirotechnicznych robota pirotechnicznego. Podczas seminarium kpt. SG Dariusz Leżała wygłosił referat pt. „Wykorzystanie robotów w szkoleniu z zakresu działań minersko - pirotechnicznych w Straży Granicznej”. Prelekcja spotkała się z dużym zainteresowaniem uczestników.

