

ZAPRASZAMY DO UDZIAŁU W KOS!

XXIV Konferencja Okrągłego Stołu „Polska w drodze do społeczeństwa informacyjnego” pod tegorocznym hasłem wiodącym: „Techniki cyfrowe na rzecz bezpieczeństwa ruchu drogowego” 17 maja 2023 roku, godz. 10:00 (wydarzenie on-line, bezpłatne).

W kontekście tegorocznego wiodącego hasła: „Techniki cyfrowe na rzecz bezpieczeństwa ruchu drogowego” na pierwszy plan wysuwają się cztery kluczowe tematy do omówienia w kręgu instytucji i firm z branży:

- cyfryzacja pojazdów i pojazdy autonomiczne;
- infrastruktura cyfrowa dla bezpieczeństwa ruchu oraz dla pojazdów autonomicznych;
- wyzwania związane z postulatem wypadkowości „zero”;
- techniki cyfrowe i sztuczna inteligencja (AI) w zarządzaniu ruchem drogowym.

Program Ramowy:

SESJA OGÓLNA/OFICJALNA - godz. 10:00 ÷ 10:55

Przywitanie uczestników XXVI KOS i przedstawienie osób występujących w Sesji oficjalnej, wystąpienie Prezesa SEP, wystąpienia oficjalne informacja o nagrodach i wyróżnieniach SEP, wprowadzenie do XXIV KOS

SESJA ROBOCZA I - DEBATA TECHNICZNA - godz. 11:10 ÷ 12:10

Uczestnicy Debaty Technicznej omówią kluczowe zagadnienia cyfryzacji transportu drogowego jako narzędzia działania na rzecz bezpieczeństwa ruchu drogowego, przedstawione do dyskusji przez prowadzącego - prof. dr hab. inż. Zbigniewa Piotrowskiego (WAT) red. naczelnego dwumiesięcznika „Przegląd Telekomunikacyjny - Wiadomości Telekomunikacyjne”

SESJA ROBOCZA II - DEBATA INTERDYSCYPLINARNA - godz. 12:20 ÷ 13:35

W ramach Debaty Interdyscyplinarnej prowadzonej przez przewodniczącego STI SEP - dr inż. Andrzeja M. Wilka przewidywanych jest 5 wystąpień po 15 minut poruszających, z różnych punktów widzenia i z uwzględnieniem różnych aspektów, zagadnienia związane z cyfryzacją transportu i jej wpływem na bezpieczeństwo ruchu drogowego.

SESJA ROBOCZA III - DEBATA MIĘDZYPOKOLENIOWA - godz. 13:45 ÷ 14:45

W trakcie Debaty Międzypokoleniowej przewidywane jest zaprezentowanie przez młodych pracowników naukowych oraz studentów i doktorantów wyników ich prac, badań oraz planów i propozycji innowacyjnych rozwiązań mieszczących się w obszarze cyfryzacji i bezpieczeństwa ruchu drogowego.

14:45 ÷ 15:00 - Podsumowanie i zamknięcie konferencji.

SERDECZNIE ZAPRASZAMY!

FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY

Strona wydarzenia uzupełniana na bieżąco.