

05.05.2026	10:00 - 11:30	Zahájení, vystoupení hostů	15'	90'
		Aktivity a činnost ČSS <i>Ing. Petr Mondschein, Ph.D. (ČSS)</i>	15'	
		Aktivity SCS a cestné hospodárstvo na Slovensku <i>Ing. Ján Šedivý, CSc. (SCS)</i>	20'	
		Činnost ŘSD 2026 <i>Ing. Radek Mátl (ŘSD)</i>	20'	
		Financování silničního hospodářství 2026 <i>Ing. Milan Dont, Ph.D. (SFDI)</i>	20'	
OBĚD 11:30 - 12:30		60'		
05.05.2026	12:30 - 15:00	Zimní údržba 2025/2026 - D+I. tř. <i>Ing. Jan Lacina (ŘSD)</i>	15'	150'
		Zimní údržba 2025/2026 - II. a III. tř. <i>Ing. Jiří Šlachta (Sdružení SÚS ČR)</i>	10'	
		Zimní údržba v městských aglomeracích <i>Ing. Peter Nutz (PIARC), Ing. Julius Janeba (ČSS)</i>	30'	
		Nové technologie ZÚS <i>Ing. Martina Hrušková, Ing. Marian Cvrkal (ŘSD)</i>	20'	
		Predikce výjezdů zimní údržby s podporou umělé inteligence <i>Bc. Radek Šíma (SÚS PLZ K)</i>	20'	
		AI a inventarizace zeleně <i>Ondřej Veselý, CEO (Kindwise)</i>	15'	
		Využití umělé inteligence při řízení stavebních strojů <i>Pavel Dostál (Construction SITECH CZ)</i>	20'	
		Od pilotních projektů k běžné praxi: Jak přistupovat ke strojově řízené rekonstrukci silnice <i>Ing. Lukáš Kutil, Ing. Zuzana Hromková (Strabag)</i>	20'	
PŘESTÁVKA 15:00 - 15:30		30'		
05.05.2026	15:30 - 18:00	Výsledky celostátního sčítání dopravy 2025 <i>Ing. Luděk Bartoš, Ph.D. (EDIP)</i>	20'	150'
		Bezpečnost silničního provozu <i>brig. gen. Ing. Leoš Tržil, MBA (Policie ČR)</i>	20'	
		TP 269- Páteřové trasy nadměrných a nadrozměrných nákladů <i>Ing. Pavel Havránek, MBA, Ing. Eva Kšicová (CDV)</i>	20'	
		Analýza tranzitní dopravy v ČR <i>Ing. Radim Striegler, Ing. Petr Neuwirt (CDV)</i>	20'	
		Nové TP pro údržbu komunikací <i>Ing. Čestmír Kopřiva (RSD)</i>	15'	
		Údržba tunelů <i>Ondřej Kosorina (ŘSD)</i>	15'	
		Křížení D1 a D2 <i>Ing. Jiří Petrla (OHLA ŽS), Ing. Lukáš Witala, Ph.D. (SUDOP)</i>	20'	
		Technicko-informační systém dopravní infrastruktury <i>Ing. Hana Klusáková (VARS), Ing. Eva Šlapalová (SÚS JMK)</i>	20'	
VEČEŘE od 18:00, od 19:30 společenské setkání				
06.05.2026	9:00 - 11:30	Poruchy na okružních křižovatkách <i>Milan Beck, DiS (ESLAB)</i>	20'	150'
		Škody po povodních na sil. I. tříd <i>Ing. Jakub Horák (ŘSD)</i>	15'	
		Využití mikrokoberců s R-materiálem <i>Ing. Pavel Šperka, Ph.D. (VUT Brno)</i>	20'	
		Výměna asfaltových vrstev na Automotodromu v Brně <i>Ing. David Tejkal, Ing. Igor Janča (Strabag)</i>	20'	
		Zkušenosti z používání výztužných sklovláknitých geomříží na pokusných úsecích v JMK <i>Ing. Pavel Šperka, Ph.D. (VUT Brno)</i>	20'	
		Hrubozrnné asfaltové směsi <i>Doc. Ing. Dušan Stehlík, Ph.D., Doc. Ing. Petr Hýzl, Ph.D. (VUT Brno)</i>	20'	
		Recyklace za studena s využitím speciálních anorganických pojiv <i>Ing. Jiří Grošek, Ph.D. (CDV)</i>	15'	
		Diskuse		
OBĚD od 11:30				