

Приєднуйтеся до наших експертів і робочих груп в Парижі, і прийміть дистанційну участь в найбільшому цифровому заході, присвяченому розвитку потенціалу в області енергосистем.

Тепер всі зареєстровані делегати можуть брати участь в групових дискусіях. [Зареєструйтеся зараз!](#)

	Ц.-свр. стандарт. Час (UTC + 2 ч)	Студія 1	Студія 2	Студія 3	Студія 4	Студія 5	Навчальний канал (перейти до семінару)	Австрал.	Центр.
								схід. стандарт. Час (UTC + 10 ч)	станд. Час (UTC - 6 ч)
Середа 18 серпня	12:00	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	<b>A1:</b> Вплив циклічного режиму роботи на електродвигуни великої потужності  <b>D2:</b> Забезпечення взаємної узгодженості процесів передачі та розподілу електроенергії з допомогою удосконалених методів обміну інформацією та даними	20:00	04:00
	13:00	GDM B4 — Системи постійного струму та силова електроніка	GDM C5 — Ринки електроенергії та регулювання	GDM B1 — Ізольовані кабелі	GDM C1 — Розвиток електричних систем та економіка	GDM B2 — Повітряні лінії		21:00	05:00
	14:00							22:00	06:00
	15:00							23:00	07:00
	16:00							24:00	08:00
	CIGRE TV							CIGRE TV	CIGRE TV
Четвер 19 серпня	12:00	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	<b>A2:</b> Монтаж, реконструкція та випробовування силових трансформаторів на місці експлуатації  <b>A3:</b> Сучасні вимикачі постійного струму в системах передачі та розподілу електроенергії	20:00	04:00
	13:00	GDM B4 — Системи постійного струму та силова електроніка	GDM C5 — Ринки Електроенергії та регулювання	GDM B1 — Ізольовані кабелі	GDM C1 — Розвиток електричних систем та економіка	GDM B2 — Повітряні лінії		21:00	05:00
	14:00							22:00	06:00
	15:00							23:00	07:00
	16:00							24:00	08:00
	CIGRE TV							CIGRE TV	CIGRE TV
П'ятниця 20 серпня	12:00	CIGRE TV	CIGRE TV				<b>C5:</b> Застосування технології поширених реєстрів на ринках електроенергії  <b>S1:</b> Розробка енергосистем, здатних пом'якшувати неминучі наслідки зміни клімату та адаптуватися до них	20:00	04:00
	13:00	<b>Церемонія відкриття</b>  <b>Вступний вебінар</b>	<b>Семінар A3 і B3:</b> Результати використання неелегазових розподільчих устаткувань на передавальних та розподільних підстанціях					21:00	05:00
	14:00							22:00	06:00
	15:00							23:00	07:00
	16:00							24:00	08:00
	CIGRE TV			CIGRE TV					

**Зареєструйтеся зараз!**

**GDM** Групова дискусія

**CIGRE TV** CIGRE TV буде щодня працювати протягом 30 хв до і після технічної програми.

	Ц.-свр. стандарт. Час	Студія					Навчальний канал (перейти до семінару)	Австрал. схід. стандарт. Час	Центр. стандарт. Час
		1	2	3	4	5			
Понеділок 23 серпня	12:00	CIGRE TV	Форум по мережам нового покоління	Семінар С6 и С1: Воднева енергетика та перехід до альтернативних джерел енергії	Семінар С4: Аналіз перехідних електромагнітних процесів у масштабних енергосистемах з великою кількістю інверторів	Семінар С2 і С5: Масштабні порушення в енергосистемах і на енергетичних ринках	С6: Електрифікація сільської місцевості  D1: Діелектричні випробовування систем високовольтної передачі постійного струму з газовою ізоляцією	20:00	04:00
	13:00							21:00	05:00
	14:00	Форум жінок-електротехніків						22:00	06:00
	15:00							23:00	07:00
	16:00	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV		24:00	08:00
	12:00	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV		20:00	04:00
Вівторок 24 серпня	12:00	GDM B5 — Захист та автоматика	GDM C4 — Технічні характеристики електричних систем	GDM A2 — Силові трансформатори та реактори	GDM D2 — Інформаційні системи та телекомунікації	GDM D1 — Матеріали та новітні технології тестування	С6: Взаємодія великої кількості енергетичних систем в розподільчих мережах  B3: Управління ризиками на підстанціях	20:00	04:00
	13:00							21:00	05:00
	14:00							22:00	06:00
	15:00							23:00	07:00
	16:00	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV		24:00	08:00
	12:00	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV		20:00	04:00
Середа 25 серпня	12:00	GDM B5 — Захист та автоматика	GDM C4 — Технічні характеристик и електричних систем	GDM A2 — Силові трансформатори та реактори	GDM D2 — Інформаційні системи та телекомунікації	GDM D1 — Матеріали та новітні технології тестування	B2: Сучасні методи контролю стійкого стану проводів та обладнання повітряних ліній електропередачі — оцінка стану проводів  C2: Стратегії експлуатації та готовності для забезпечення експлуатаційної стійкості системи	20:00	04:00
	13:00							21:00	05:00
	14:00							22:00	06:00
	15:00							23:00	07:00
	16:00	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV		24:00	08:00
	12:00	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV		20:00	04:00

**Зареєструйтеся зараз!**

**GDM** Групова дискусія

CIGRE TV

CIGRE TV буде щодня працювати протягом 30хв до і після технічної програми.

	Ц.-евр. стандарт. час (UTC + 2 ч)	Студія 1	Студія 2	Студія 3	Студія 4	Студія 5	Навчальний канал (перейти к вебінару)	Австрал. схід. стандарт. Час (UTC + 10 ч)	Центр. стандарт. Час (UTC - 6 ч)
		CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV	CIGRE TV		CIGRE TV	CIGRE TV
Четвер 26 серпня	12:00	GDM B3 — Підстанції та електричні установки	GDM C2 — Функціонування електричних систем та управління	GDM C6 — Системи розподілення та розподілена генерація	GDM A1 — Обертіві електричні машини	GDM A3 — Обладнання для передавання та розподілення	<b>B4: Гармонічні коливання в системах високовольтної передачі постійного струму — актуальні і нові проблеми систем постійного змінного струму</b> <b>B5: Захист, автоматизація і контроль при створенні електромереж</b>	20:00	04:00
	13:00								
	14:00								
	15:00								
	16:00								
	16:00								
П'ятниця 27 серпня	12:00	GDM B3 — Підстанції та електричні установки	GDM C2 и C6	GDM C3 — Вплив електричних систем на навколишнє середовище	GDM A1 — Обертіві електричні машини	GDM A3 — Обладнання для передавання та розподілення	<b>C4: Практичні проблеми поздовжньої компенсації; випадок гіперкомпенсованих ліній</b> <b>B1: Монтаж кабельних ліній високої та надвисокої напруги</b>	20:00	04:00
	13:00								
	14:00								
	15:00								
	16:00								
	16:00								

Тепер всі зареєстровані делегати можуть брати участь в групових дискусіях.

**Зареєструйтеся зараз!**

Додаткова інформація **Веб-сайт:** [session.cigre.org](http://session.cigre.org)

**E-mail:** [registrations@cigre.org](mailto:registrations@cigre.org)

**Адреса для зв'язку онлайн:** [session.cigre.org/form/contact-us](http://session.cigre.org/form/contact-us)

Просто враховувати, що перед вами перша версія програми. CIGRE буде оновлювати цей документ після підтвердження нової інформації.

**GDM** — група дискусія

**CIGRE TV**

CIGRE TV буде щодня працювати протягом 30 хв до і після технічної програми.