

Numer	Data zamknięcia	Tematyka	Dystrybucja dodatkowa
2/2010 Numer konferencyjny	25.01.2010	Tematyka przewodnia: Czyste paliwa dla energetyki, redukcja emisji, nowoczesne technologie, finansowanie inwestycji, ekologia. Stałe działy tematyczne: Elektroenergetyka, technologie w energetyce, ochrona środowiska, paliwa	V Konferencja Naukowo-Techniczna Ochrona Środowiska w Energetyce 2010 –Jaworzno Targi ENEX - Kielce
3/2010	19.02.2010	Tematyka przewodnia: Pojazdy elektryczne: oferta rynkowa, możliwości techniczne, niezbędne inwestycje w infrastrukturę. Energetyka jądrowa: Planowane inwestycje w energetyce jądrowej, Możliwości finansowania inwestycji, Niezbędne regulacje prawne -problemy społeczne Systemy automatyki w energetyce: AKP, systemy bezpieczeństwa, wizualizacja Stałe działy tematyczne: Elektroenergetyka, technologie w energetyce, ochrona środowiska, paliwa	Targi AUTOMATICON 2010 - Warszawa
4/2010 Numer konferencyjny	16.03.2010	Tematyka przewodnia : Rynek energii. Zarządzanie ryzykiem handlu energią elektryczną, sytuacja przemysłu w aspekcie zmieniających się cen energii, efektywność energetyczna, wykorzystanie niekonwencjonalnych źródeł energii w zakładach przemysłowych. Stałe działy tematyczne: Elektroenergetyka, technologie w energetyce, ochrona środowiska, paliwa	VIII konferencja Naukowo-Techniczna Odbiorcy na Rynku Energii 2010 - Legnica
5/2010 Numer sympozjalny	21.04.2010	Tematyka przewodnia: Ciepłownictwo (Nowoczesne technologie, Ochrona środowiska, Kogeneracja, Przygotowanie i uzdatnianie wody w obiegach ciepłowniczych, Technologie kotłowe, paliwa alternatywne , Systemy telemetryczne i informatyczne, Rewitalizacja sieci i systemów ciepłowniczych Stałe działy tematyczne: Elektroenergetyka, technologie w energetyce, ochrona środowiska, paliwa	XVII WIOSENNE SPOTKANIE CIEPŁOWNIKÓW 2010 - Zakopane , Targi EXPOPOWER 2010 - Poznań
6/2010 Numer konferencyjny	4.06.2010	Tematyka przewodnia: Gospodarka wodno-ściekowa w energetyce Stałe działy tematyczne: Elektroenergetyka, technologie w energetyce, ochrona środowiska, paliwa Stałe działy tematyczne: Elektroenergetyka, technologie w energetyce, ochrona środowiska, paliwa	IV Konferencja WODA I ŚCIEKI W ENERGETYCE - Poznań
7/8 2010 Numer sympozjalny	2.08.2010	Tematyka przewodnia: Polityka energetyczna do 2030 r., inwestycje w elektroenergetyce, czyste technologie węglowe, CO2. Stałe działy tematyczne: Elektroenergetyka, technologie w energetyce, ciepłownictwo, ochrona środowiska, paliwa	XII Sympozjum Naukowo – Techniczne ENERGETYKA BEŁCHATÓW 2010 , Targi ENERGETAB 2010 – Bielsko-Biała
9/2010	6.09.2010	Tematyka przewodnia: Kierunki rozwoju energetyki i przemysłu kotłowego, współczesne osiągnięcia nauki i techniki kotłowej, problemy eksploatacji kotłów i urządzeń pomocniczych, wytwarzanie energii elektrycznej w skojarzeniu z wytwarzaniem ciepła. Stałe działy tematyczne: Elektroenergetyka, technologie w energetyce, ciepłownictwo, ochrona środowiska, sektor paliwowy	EUROPOWER 2010 , Forum Ciepłownicze –Międzyzdroje
10/2010	1.10.2010	Tematyka przewodnia: Energetyka oparta na gazie: inwestycje, technologia. Paliwa dla energetyki: Węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz, paliwa alternatywne, transport i logistyka. Tematyka ekologiczna: Przygotowanie i uzdatnianie wody w systemach ciepłowniczych, rozwiązania gospodarki wodno-ściekowej w zakładach branży energetycznej. Stałe działy tematyczne: Elektroenergetyka, technologie w energetyce, ciepłownictwo, ochrona środowiska, sektor paliwowy.	
11/2010 Numer konferencyjny	4.11.2010	Tematyka przewodnia: Gospodarka remontowa i zarządzanie majątkiem, modernizacje i systemy utrzymania ruchu w energetyce, systemy rozpoznawania i diagnozowania, sterowanie i wizualizacja, serwis olejowy i smarowniczy. Stałe działy tematyczne: Elektroenergetyka, technologie w energetyce, ciepłownictwo, ochrona środowiska, sektor paliwowy.	III Konferencja REMONTY i UTRZYMANIE RUCHU W ENERGETYCE - Licheń , Targi POLEKO 2010 – Poznań
RAPORT 12/2010 i 1/2011	10.12.2010	Podsumowanie roku 2010 – wypowiedzi i komentarze specjalistów i ekspertów nt. sytuacji w branży, podsumowania bieżącego roku, plany na kolejne lata, informacje o zrealizowanych i planowanych inwestycjach, zmianach organizacyjnych, uzyskanych nagrodach i wyróżnieniach.	