

Warto przeczytać w czasopismach SEP

...Stowarzyszenie Elektryków Polskich uznawało od początków swego istnienia za kluczowe zadanie publikowanie materiałów służących szeroko pojętej informacji o postępach nauki w dziedzinie elektryki, o problemach, osiągnięciach i perspektywach rozwoju elektrotechniki, elektroenergetyki, teletechniki, elektroniki, o przedsięwzięciach powszechnej elektryfikacji kraju oraz wykorzystywaniu energii elektrycznej w przemyśle, gospodarstwach domowych, w rolnictwie i w innych działach gospodarczych, jak też o pracy stowarzyszeniowej... Wspierano przede wszystkim wydawanie czasopism o tematyce elektrycznej... (cyt. „80 lat Stowarzyszenia Elektryków Polskich”, Wyd. SEP COSiW, Warszawa 1999, zdjęcie: www.shutterstock.com/pl).



Redaktor naczelny „Wiadomości Elektrotechnicznych” Krzysztof Woliński poleca do przeczytania w numerze 10/2019 miesięcznika:

- 💡 Robert Czechowicz – Analiza bezpieczeństwa cyfrowego na etapie projektowania inteligentnych sieci i systemów elektroenergetycznych,
- 💡 Mateusz Szabliski, Piotr Rzepka, Adrian Halinka, Stanisław Pokora, Robert Kiela – Transformacja elektroenergetyki wyzwaniem dla elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej,
- 💡 Marek Kurkowski, Monika Weźgowiec – Koszty energii w instalacjach oświetleniowych ze sterownikiem,
- 💡 Sławomir Kanoza – Technologie bateryjne stosowane w magazynach energii,
- 💡 Witold Bobrowski (opr.)-Światło dla naszej przyszłości,

- 💡 Witold Bobrowski (opr.) – Rynek i centrum kulturalne , nowa hala Halifax imponuje doskonałym do potrzeb oświetleniem architektonicznym,
- 💡 Witold Bobrowski (opr.) – Nowy sposób myślenia w realizacji wizji projektantów,
- 💡 Jerzy Rychlak, Przemysław Mazur – Rola certyfikatów i testów obiektowych w weryfikacji spełnienia wymogów Kodeksu sieci dotyczącego wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci.