

Link do produktu: <https://sklep.cosiw.pl/polska-elektryka-w-medalierstwie-i-filatelistyce-p-596.html>



Polska elektryka w medalierstwie i filatelistyce

Cena brutto	10,00 zł
Cena netto	9,52 zł
Cena poprzednia	78,75 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ISBN 978-83-61163-73-2

Opis produktu

Dariusz Świsulski
Polska elektryka w medalierstwie i filatelistyce

Format: 170x246 mm
Objętość: 624 str.
Oprawa: twarda

Wydawca
Centralny Ośrodek Szkolenia i Wydawnictw
tel. 22 336 14 25
e-mail: handlowy@cosiw.pl
www.cosiw.pl

Warszawa 2018
Projekt okładki: Jakub Koselnik
Korekta: Iwona Golecka
Skład i łamanie: INFO DATA CONSULTING Zbigniew Korzański
ISBN 978-83-61163-73-2
© Copyright by Dariusz Świsulski

Recenzenci
dr hab. inż. Jerzy Hickiewicz, prof. Politechniki Opolskiej
prof. dr hab. inż. Bolesław Orłowski, Instytut Historii Nauki
im. L. i A. Birkenmajerów Polskiej Akademii Nauk

SPIS TREŚCI	
SŁOWO WSTĘPNE.....	7
Słowo wstępne Krzysztofa Kluszczyńskiego	7
Słowo wstępne Bolesława Orłowskiego	9
Słowo wstępne Przemysława Ziemby	10
Słowo wstępne Henryka Monkosa	11
WSTĘP	13
1. SZKOLNICTWO	17
Początki polskiego szkolnictwa technicznego	17
Politechnika Lwowska	23
Politechnika Gdańska	28
Politechnika Wrocławska	44
Politechnika Warszawska	53
Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie	70
Politechnika Krakowska	94
Politechnika Śląska	103
Politechnika Poznańska	110
Politechnika Łódzka	115
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny	118

Politechnika Częstochowska	125
Politechnika Białostocka	136
Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny w Radomiu	138
Politechnika Świętokrzyska	143
Wojskowa Akademia Techniczna	147
Politechnika Lubelska	157
Politechnika Rzeszowska	164
Uniwersytet Zielonogórski	167
Politechnika Koszalińska	170
Politechnika Opolska	174
Akademia Morska w Gdyni	177
Akademia Morska w Szczecinie	189
Akademia Marynarki Wojennej	191
Szkoła Zawodowa w Elblągu	196
Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy	197
Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	200
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Kaliszu	201
Szkolnictwo średnie	202
2. ZASŁUŻENI ELEKTRYCY	217
Metody upamiętnienia wybitnych elektryków	217
Stanisław Olszewski	218
Karol Franciszek Pollak	219
Michał Doliwo-Dobrowolski	220
Roman Dzieślewski	222
Gabriel Narutowicz	224
Ignacy Mościcki	233
Stanisław Bieliński	252
Jan Szczepanik	253
Roman Podoski	254
Mieczysław Pożaryski	256
Kazimierz Idaszewski	258
Jan Obrąpalski	260
Alfons Hoffmann	262
Stanisław Fryze	265
Włodzimierz Krukowski	267
Kazimierz Szpotański	269
Janusz Groszkowski	271
Józef Węglarz	278
Lucjan Nehrebecki	278
Eugeniusz Jezierski	280
Paweł Jan Nowacki	281
Czesław Jaworski	283
Stanisław Szpor	285
Stanisław Andrzejewski	287
Władysław Pełczewski	288
Zbigniew Białkiewicz	289
3. DZIAŁALNOŚĆ ORGANIZACYJNA ELEKTRYKÓW	291
Początki działalności stowarzyszeniowej	291
Stowarzyszenie Elektryków Polskich	297
Oddziały Stowarzyszenia Elektryków Polskich	311
Inne organizacje elektryków	335
Konferencje i wystawy elektrotechniczne	342
4. ELEKTROENERGETYKA	365
Zarys historii polskiej energetyki	365
Elektrownie województwa dolnośląskiego	374
Elektrownie województwa kujawsko-pomorskiego	376
Elektrownie województwa lubelskiego	379
Elektrownie województwa lubuskiego	381
Elektrownie województwa łódzkiego	381
Elektrownie województwa małopolskiego	393
Elektrownie województwa mazowieckiego	395
Elektrownie województwa opolskiego	408
Elektrownie województwa podkarpackiego	409
Elektrownie województwa podlaskiego	413
Elektrownie województwa pomorskiego	414
Elektrownie województwa śląskiego	420
Energetyka województwa świętokrzyskiego	444
Elektrownie województwa wielkopolskiego	446
Elektrownie województwa zachodniopomorskiego	449

Sieci elektroenergetyczne	451
5. PRZEMYSŁ	459
Rozwój polskiego przemysłu elektrotechnicznego	459
Produkcja maszyn i aparatów elektrycznych	461
Produkcja sprzętu oświetleniowego	469
Produkcja kabli i przewodów	476
Zjednoczenie Przemysłu Elektronicznego i Teletechnicznego UNITRA	480
Elektromontaż	492
Inne przedsiębiorstwa	500
Rzemiosło	511
Przetwórstwo miedzi i aluminium	514
6. TRAKCJA ELEKTRYCZNA	539
Tramwaje i trolejbusy	539
Elektryfikacja linii kolejowych	554
Tabor kolejowy	574
INDEKS AUTORÓW - PROJEKTANTÓW	585
BIBLIOGRAFIA	589
Książki, publikacje w wydawnictwach zbiorowych i inne dokumenty	589
Strony internetowe	606
O AUTORZE	621