

Obsah

Prolog.....	5
Úvod.....	8
První vítězství na poli elektřiny – Je elektřina kapalina?.....	9
<i>Instrumentum brontopoeum</i> – nástroj hromový.....	13
<i>Schola electrica primo</i>	24
V práci a věděni je naše spasení.....	30
<i>Terminus technicus</i> – Technikova kazimluva.....	34
<i>Schola electrica secundo</i>	45
Síla slabých proudů.....	57
Kousek slunce ve skleněné baňce.....	64
Od pantáty vedou dráty – Elektrizace venkova.....	69
Elektrické podniky, nositel elektrické identity – Stávkokaz Království českého.....	72
Síla silných proudů.....	77
Elektrotechnický svaz československý – Technická páteř ČSR.....	82
Elektronauté – Významní čeští elektrotechničtí badatelé a podnikatelé.....	90
Střípky ze současnosti.....	99
Oskar Lapp a jeho společnost.....	99
Elektrotechnická továrna ve Vsetíně.....	100
Saltek s.r.o.....	101
Národní technické muzeum v Praze a jeho sbírkové kolekce se vztahem k elektřině.....	102
České vysoké učení technické v Praze.....	104
Jmenný rejstřík.....	105
Výběr z použité literatury.....	112
Inzerce.....	115

Ilustrace na obálce: Strojovna elektrárny v Karlíně vybavená Křížikovými generátory; ilustrace na předsádkách: Elektrizování ženy a zapálení líhu elektrickou jiskrou (Sguaro, 1747, Německé muzeum v Mnichově), Elektrizování muže z třetí elektriky (Hausen, 1743, Německé muzeum v Mnichově), Jean Antoine Nollet a jeho pokusy v Paříži na začátku 18. století