

OBSAH

ÚVOD

Významný krok ke zdokonalení soustavy řízení (<i>L. Matějka</i>)	5
--	---

VEDOUcí A ROZHODOVÁNí

Vedoucí a řízení kolektivu (<i>ř. Kohout</i>)	10
Nové technologie řízení (<i>Z. Častorál</i>)	15
Práce vo výskumnno-realizačných tímoch (<i>F. Lipták</i>)	19
Psychologie v praxi řízení (<i>V. Mařádek</i>)	23
Podniková hra v praxi	24
Externí poradci řeší výrobní úkoly	27
Proč mají Japonci špičkové inženýry?	30
Jak zjednodušit práci vedoucího	32

NÁRODOHOSPODÁŘSKÉ ŘÍZENí

Prohlubování sovětského ekonomického experimentu	36
K řízení vědeckotechnického rozvoje v NDR (I.) (<i>Z. Bílek</i>)	40
Také ve Švýcarsku umírají lesy	43

PODNIKOVÉ ŘÍZENÍ

Prognózování ekonomického rozvoje VHJ (<i>D. Vlček</i>)	46
Šetření o problematice výrobných inovací (<i>M. Pivoda, Z. Brlica</i>)	51
Organizační struktury k tvůrčímu řízení (<i>Ľ. Smrčka</i>)	54
Zvláštný režim pre stratové podniky v MLR (<i>I. Klačanský</i>)	58
Strategie kapitalistického strojírenství na zahraničních trzích	62
Budoucnost programování počítačů (I.) (<i>D. Novák</i>)	66
Software pro řízení výroby	71
Doporučuje se technologická ofenzíva	74
Náklady na jakost v průmyslu lze snížit	77

OD ŘEDITELSKÉHO STOLU

Struktura následuje za strategií	79
--	----

ŘÍZENÍ A ZDRAVÍ

Péče o duševní zdraví vedoucích pracovníků (<i>Ľ. Krivohlavý</i>)	85
---	----

SVĚTOVÉ PODNIKY

Maďarský koncern Medicor	89
Firma Ball Corporation: politika úspěšné výroby obalů	93