

# OBSAH

## ÚVOD

Průmyslová pružnost ( <i>Ľ. Ľirásek</i> ) .....	5
---	---

## VEDOUČÍ A ROZHODOVÁNÍ

Adaptace nastupujících absolventů vysokých škol ( <i>V. Baslik</i> ) .....	12
Výuka průmyslového inženýrství ( <i>M. Vitek</i> ) .....	14
Dialog jako způsob stimulování nápadů a řešení problémů .....	19
Starší lidé v ředitelské funkci .....	22
Společný trh a výuka řízení .....	23
Firma Mannesmann si připravuje šéfy velkých projektů .....	27

## NÁRODOHOSPODÁŘSKÉ ŘÍZENÍ

Francie: trh a stát .....	30
Japonské rozhodovací systémy ( <i>D. Marhoulová</i> ) .....	34

## PODNIKOVÉ ŘÍZENÍ

Samosprávnost a strategické rozhodování ( <i>V. Žáček</i> ) .....	38
● Maďarská cesta jakosti .....	43
● Pružná pracovní doba ( <i>L. Fouza</i> ) .....	47
Podnik se učí marketingu .....	50
K informatizácii riadenia podniku ( <i>Ľ. Šimkovic</i> ) .....	53
Řízení technologií v USA .....	57
Kde hledat informace o konkurenci? ( <i>M. Babka</i> ) .....	61
● Vlastnosti vynikajícího podniku .....	66

## ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Japonci využívají „ruský proces“ .....	69
--	----

## ŘÍZENÍ A ZDRAVÍ

Marketing zdravia ( <i>Ľ. Žilinčík</i> ) .....	72
--	----

## SVĚTOVÉ PODNIKY

Společný sovětsko-jugoslávský podnik Atlant .....	77
Experiment automobilky Volvo .....	79

## KNIHY O ŘÍZENÍ

● Základní pravidla výběru lidí .....	82
Prosperovat v chaosu .....	86