

OBSAH

ÚVOD

Nové metody realizace Komplexního programu vědeckotechnického pokroku členských států RVHP (<i>J. Ježek</i>)	5
--	---

VEDOUcí A ROZHODOVÁNí

Pokroky systémového myšlení (<i>M. Víték</i>)	11
Lépe vést vedoucí pracovníky	17
Proč vedoucí pracovníci nevyužívají počítače?	22
Vnitropodnikové zásady kádrové a personální práce (<i>V. Mařádek</i>) .	24
Technika scénářů v podnikovém plánování	26
Přemýšlejte o řízení svého času	29
Možnosti a meze písemné zprávy (<i>V. Halaxa</i>)	32
Organizátoři odborných konferencí (<i>P. Hajn</i>)	35

NÁRODOHOSPODÁŘSKÉ ŘÍZENí

Rozvoj biotechnologie v SSSR	37
Cesta mezi špičkové firmy	41

PODNIKOVÉ ŘÍZENÍ

Globalizace výroby a obchodu (<i>Ľ. Jirásek</i>)	49
K řízení vědeckotechnických programů (<i>V. Dvořák</i>)	53
Zkušenosti z využívání zákona o pracovních kolektivech v SSSR (<i>G. R. Latfullin</i>)	57
Poskytování úvěrů podle nové právní úpravy (<i>K. Marek</i>)	62
Nová etapa automatizace průmyslu	64
Zásady úspěšných inovací	67
Růst úlohy standardizace v SSSR	72
Řízení jakosti u firmy IBM	76
Přímý dialog člověka s počítačem (<i>A. Reigl</i>)	79
Meziodvětvové výzkumné středisko pronajímá vědecké přístroje ..	82

ŘÍZENÍ A ZDRAVÍ

Zátěžové životní události (<i>K. Nešpor</i>)	84
--	----

SVĚTOVÉ PODNIKY

Kombinát IFA	88
ASEA - západoevropský král robotů	91

KNIHY O ŘÍZENÍ

O vedení lidí (<i>S. Ruffert</i>)	94
---	----