

Seznam literatury k 9. kapitole

- [9.1] Pružné výrobní systémy pro obrábění. Katalogový soubor. INPRO - STS, Praha 1978
- [9.2] Počítače a výroba. ASŘ - Bulletin INORGA č. 5/1978 a č. 6/1978
- [9.3] Kopelovič A.; Knotek M. a kol.: Příspěvek k metodice řešení automatizovaných systémů řízení. INORGA, Praha 1972
- [9.4] Kaplan J.: Integrované řídicí systémy na úrovni závodu nebo podniku. SIVO č. 930, ÚVTEI - UTEIN, Praha 1970
- [9.5] Janík V.; Struminský K.: ASŘ TP na čtvrté vysoké peci ve Vítkovicích. ASŘ - Bulletin, INORGA 1978, č. 2, s. 62-67, 5 obr., lit. 10
- [9.6] Beer H.; Kalenda F.; Kremzer V.: Analýza zavedení ASŘ TP na vysoké peci v NHKG. ASŘ - Bulletin, INORGA 1978, č. 6, s. 275-278, 2 obr., lit. 5
- [9.7] Dubovský J.; Ferenc J.: Riadenie kyslíkovej konvertorovej oceliarne VSŽ Košice výpočtovou technikou. Sborník z konference VTS, 1969, s. XI/1 - XI/18, 4 obr.
- [9.8] Marek F.: Automatizovaný systém řízení a sledování výroby středojemné válcovny v Nové Huti
- [9.9] Baxa J.; Petr J.; Pospíchal J.: Kampanňové rozvrhování v systémech řízení válcovny tlustých plechů. ASŘ - Bulletin, INORGA 1977, č. 5, s. 200 - 203, 3 obr., lit. 5
- [9.10] Mrkos B.: Zavedení řídicího systému u válcovací tratě na tlusté plechy Kvarto 3,5 ve Vítkovicích. ASŘ - Bulletin, INORGA 1978, č. 2, s. 67 - 70
- [9.11] Aplikace počítačů v ASŘ TP. Sborník semináře. DT ČVTS, Praha 1977
- [9.12] Holas Z.: Aplikace řídicího počítače FOX 2/30 na výrobu suspensního PVC. Zpráva, Spolana - Neratovice, 1975, 30 str., 4 obr.
- [9.13] Wergner F.: Řízení pyrolýzy benzínu pomocí řídicího počítače. Technika v chemii, č. 54, 1973, Chemoprojekt Praha, str. 1-9, 7 obr., lit. 8
- [9.14] Aplikace počítačů v oblasti ASŘ TP. Sborník 3. semináře, DT ČSVTS Praha, 1980
- [9.15] Automatizace, regulace, systémy 1978. Sborník mezinárodní konference (2 svazky), DT ČSVTS, Ostrava, 1978
- [9.16] IFAC - Workshop on Computer Application in Discrete Manufacturing. Praha 1977
- [9.17] Pitra Z.: Poznámky k možnostem realizace systémů automatizovaného projektování. ASŘ - Bulletin, INORGA 1978, č. 4, str. 158 - 163, 3 obr., lit. 4
- [9.18] Buča J.: Automatizované inženýrské systémy v štátoch RVHP. Technická práca, 1974, č. 9, str. 18 - 22, 3 tab.

- [9.19] Semenkov O.: Automatizace projektování ve strojírenství - systémový výzkum. Věda a technika SSSR 5 (1977), č. 5, str. 49 - 53, 4 obr., lit. 4
- [9.20] Muránský J.: Bezdokumentový systém inženýrské přípravy výroby. Technická práce, 1980, č. 8, str. 37 - 40, 4 obr.