

Кодирование деталей и обслуживание данных технологических процессов

Nekrassov, Grigori Автоматизация технологического проектирования процессов механической обработки 1985 / с. 27-36

Методика разработки моделей проектирования

Štšeglov, Nikolai; Štšerbakov, Aleksander Автоматизация технологического проектирования процессов механической обработки 1985 / с. 37-49

Модель проектирования управляющих программ

Kimmel, Andres; Slavin, Mark Автоматизация технологического проектирования процессов механической обработки 1985 / с. 79-84

Описание моделей понятий и объектов предметной области нормативно-справочной информации

Karaulova, Tatjana; Eljas, Olev Автоматизация технологического проектирования процессов механической обработки 1985 / с. 13-19

Описание моделей проектирования. Средства обслуживания базы знаний

Eljas, Olev Автоматизация технологического проектирования процессов механической обработки 1985 / с. 21-26

Подготовка и обработка графической информации

Nekrassov, Grigori Автоматизация технологического проектирования процессов механической обработки 1985 / с. 69-77

Проектирование приспособлений в СПЕИС-ТП

Mesila, Rein; Tamm, Ants; Jutman, Valentin Автоматизация технологического проектирования процессов механической обработки 1985 / с. 51-60

СПЕИС-ТП : специализированная инструментальная система поддержки реализации программного и информационного обеспечения САПР технологических процессов в машиностроении

Küttner, Rein Автоматизация технологического проектирования процессов механической обработки 1985 / с. 3-12

Функционирование САПР, порожденных СПЕИС-ТП

Jürves, Eerik Автоматизация технологического проектирования процессов механической обработки 1985 / с. 61-68

Эксплуатация системы СПЕИС-ТП

Zaltsman, L.I.; Stepanov, Viktor Автоматизация технологического проектирования процессов механической обработки 1985 / с. 85-96