

Возможности применения вероятностного моделирования при разработке алгоритмов для АСУТП

Kiitam, Andres; Randma, R. Тезисы докладов республиканской конференции "Разработка и внедрение автоматизированных систем управления технологическими процессами для повышения эффективности производства и качества выпускаемой продукции" 1977 / с. 24-25 https://www.ester.ee/record=b1280771*est

Некоторые вопросы автоматизации синтеза алгоритмов АСУ распределением продукции

Annus, Arno; **Kiitam, Andres**; Randma, R. Всесоюзное научно-техническое совещание "Автоматизация проектирования систем автоматического и автоматизированного управления" : тезисы докладов 1976 / с. 59-61 https://www.ester.ee/record=b1349811*est

Система адаптивного прогноза характеристик готовой продукции при производстве силовых полупроводниковых приборов

Bachverk, Aleksander; Mikomägi, J.; Randma, R.; **Saks, Eva** Всесоюзная конференция "Теория адаптивных систем и ее применения" : тезисы докладов и сообщений 1983 / с. 292-293 https://www.ester.ee/record=b2744461*est

Шаговые двигатели с печатными обмотками и динамика шагового электропривода

Randma, R. Труды по электротехнике и автоматике : сборник статей. 5 1967 / с. 91-102 : илл https://www.ester.ee/record=b2182187*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/a4d66fdf-69d6-487a-a6ee-1f9ce266f2ad>