

азимов айзек три закона робототехники



Загрузок: 2867

Скорость: 1.43 Мб/с

СКАЧАТЬ

Рейтинг: ★★★★★

Автор: Clopper

Безопасно! Вирусов нет



196

Нравится

100

Твитнуть

g+1

50

95



161 комментариев



Саша

Благодарочка за все!

1 минуту назад



Ангелина

Побольше бы таких сайтов.

1 минуту назад



Гриша

Первый раз тут, скорость загрузки радует, наличие файлов тоже!

1 минуту назад



Марина

Всем советую, качает быстро.

1 минуту назад



Леша

не поверил глазам, есть все. спасибо!

1 минуту назад



Оксана

Глупости говорят, что незаменимых не бывает, без этого сайта я бы пропала.

1 минуту назад

Автор: Азимов Айзек Жанр: Научная фантастика Издательский дом: Мир Год издания: 1970
Аннотация: Кому из любителей фантастики не знакомы знаменитые Три Закона роботехники, разработанные и сформулированные Айзеком Азимовым - крупнейшим американским писателем-фантастом, ученым и популяризатором? В этой книге собраны вместе ранее выходившие рассказы, посвященные этой теме, которая и теперь не утратила своей злободневности. Читать книгу On-line Перевод А. Д. Иорданского На Гипербазе были приняты экстренные меры. Они сопровождались неистовой суматохой, которая по своему напряжению соответствовала истерическому воплю. Один за другим предпринимались все более и более отчаянные шаги: 1. Работа над проектом гиператомного двигателя во всей части космоса, занятой станциями 27-й астероидальной группы, была полностью прекращена. 2. Все это пространство было практически изолировано от остальной Солнечной системы. Title: Три Закона роботехники (сборник) Author: Азимов Айзек g+ Оценка: 4.3 of 5, readers votes - 168 Serie: Зарубежная фантастика (изд-во Мир) Genre: fantasy Annotation: Кому из любителей фантастики не знакомы знаменитые Три Закона роботехники, разработанные и сформулированные Айзеком Азимовым – крупнейшим американским писателем-фантастом, ученым и популяризатором? В этой книге собраны вместе ранее выходившие рассказы, посвященные этой теме, которая и теперь не утратила своей злободневности. Информация о всемирно известном фантасте Айзеке Азимове. Он придумал законы робототехники. Сейчас они всемирно известны и применяются всеми робототехниками и конструкторами мехатронных машин, искусственного интеллекта и т.д. Как говорится всё гениальное - просто! Ознакомьтесь! Главная сайта роботов Новости робототехники Фото роботов Инструкции по лего роботам Карта сайта Роболента RSS Три закона робототехники — обязательные правила поведения для роботов... В одном из циклов книг писателя-фантаста Айзека Азимова, который называется "Я, робот" говорится о трёх законах робототехники: В первом законе говорится о том, что робот не может причинить вреда человеку. В соответствии со вторым законом робот должен слушаться человека, если это согласуется с первым законом. По третьему закону робот не может причинить себе вреда, если это соответствует первому и второму законам. В литературе спокон веков бунтуют роботы. Бунтовали джинны и ифриты арабских сказок, взбунтовался Голем – глиняное детище хитроумного Бен Бецалея. И даже настоящие роботы, созданные гением Карела Чапека, вышли из повиновения, едва успев родиться из-под пера писателя. Положение стало настолько серьезным, что проблема бунтующих роботов перекочевала со страниц художественной литературы на страницы научных статей и монографий. Три закона робототехники, сформулированные ученым, популяризатором науки и гениальным писателем Айзеком Азимовым, повлияли на дальнейшее развитие некоторых течений в робототехнике и философии этого направления, если так можно выразиться. О «Трёх законах» не слышал только тот, кто не имеет отношения к технике и никогда не читал научную фантастику. Стоит отметить, что впервые «Законы» были сформулированы в научно-фантастическом рассказе «Хоровод», который был опубликован в марте 1942 года. Современные робототехники не пользуются тем, что активно обсуждают обыватели в Интернете.