

理工書ご担当者さま

アンドロイドの「脳」

人工知能ロボット“ルーシー”を誕生させるまでの簡単な20のステップ



【著者】 スティーヴ・グランド

【予価】 本体2,200円

四六判・上製・カバー装・1c・300ページ予定

2005年2月10日搬入予定

★スティーヴ・グランド(Steve Grand)★

小学校教師からコンピュータ・ゲームの開発者に転じ、人気ソフトを製作、ゲーム業界に多大な貢献をしたとして政府から勲章を受ける。その後ゲーム会社を退職し、ロボットの製作を開始。イギリス国内で21世紀に活躍するであろうもっとも知的な研究者18人のうちのひとりに選ばれている。

解説の瀨名秀明氏も大絶賛!!
世界最高レベルの人工知能ロボットを作り上げた、
驚くべき素人(アマチュア)!!

「S・グランドは、人工生命に最も近いところにいる。」

——リチャード・ドーキンス (遺伝子学者)

—プログラムで動くロボットではない。—

自分で考え、こころを持った機械、すなわち新たな生命を創り出すこと。本書は、神をも恐れぬプロジェクトに挑戦したひとりの男の物語である。

申込書

貴社番印

アンドロイドの「脳」

御注文番数

●予価：本体価格2200円+税 ●ISBN：4-7572-1101-5

●判型：四六判/全300ページ

月 日 注文

株式会社アスペクト 〒101-0054 東京都千代田区神田區町3-10-3 編集ビル2F

冊

アスペクト

TEL 03-5281-2551 FAX 03-5281-2552