

コンピュータプログラミング

ーPythonでアルゴリズムを実装しながら問題解決を行うー

電子情報通信学会 編/富樫 敦 著

B5 判/208 頁/定価 3,630 円/会員特価 3,300 円 (税・送料込)

プログラミングは貴重なアイデアを実現するための強力な武器である。本書では Python という人工知能用語を用い、問題解決を通してその背景にある専門知識も同時に身に付けながらプログラミングの基礎を習得していく。

<主要目次>

プログラミングとは/プログラミング・チュートリアル (制御フロー編) /プログラミング・チュートリアル (制御フロー編・発展編) /プログラミング・チュートリアル (データ構造編) /条件分岐と繰返し /関数と再帰/オブジェクト指向プログラミング/問題解決とプログラミング

-
- ◆申込方法◆ ご氏名、送付先の会社名、学校名、ご住所、電話番号を明記の上、FAX または email (書式自由、会員特価販売分と記入) にて、直接コロナ社にお申込み下さい。
 - ◆注文先◆ 〒112-0011 東京都文京区千石 4-46-10
(株)コロナ社内「電子情報通信レクチャーシリーズ」係
TEL : 03-3941-3131(代) FAX : 03-3941-3137 email : coronadm@coronasha.co.jp