

「Design Wave 設計コンテスト2006」の実施要領

Design Wave Magazine では、昨年に引き続き、「Design Wave 設計コンテスト2006」を開催します。

■ ねらい

ハードウェア設計は、HDL を使用する方法が主流となっていますが、HDL の文法やツールの使いかたを学ぶことはできても、実際にあるシステムの要求仕様から設計を進め、実際に動作する回路を実現するまでを経験する機会がない、という方は少なくないでしょう。また、同じ仕様書で、ほかの設計者はどのように解決するのか知りたい、みずからの設計技術が客観的にどれくらいのレベルか知りたい、と思われている方もいるのではないかでしょうか。

そこで、弊誌では毎年、設計コンテストを開催しています。より多くの方に「ハードウェア・システム設計」に参加していただき、ご自分の設計力やアイデアをアピールしてみてはいかがでしょうか。少し競争しながら設計するのも、きっと楽しいことだと思います。

■ 種目

設計のキャリアが短い方や学生の方でも気軽に参加できるように、シンプルで具体的な課題が用意されています。また、初心者がより参加しやすいように、初心者向けコースも用意されています。参加資格は、学生と社会人を区別する以外はとくに設けません。また、社会人のみ、匿名による参加も受け付けます(連絡用に本名の明記は必要です)。

■ 課題：2次元積符号用繰り返し型デコーダ

今回の課題は2次元積符号のデコーダ回路です。実際のデジタル通信ではエラー訂正技術を用いて、伝送されたデジタル・データに対してエラー訂正処理を行い、データ転送の信頼性を向上させています。最近、シャノンの理論限界に迫る高性能を実現するエラー訂正方式としてターボ符号や低密度パリティ検査符号が注目され、一部で実用化が始まっています。ただし、ターボ符号は課題としては規模が大きすぎるため、今回はターボ符号デコーダと似た繰り返し処理を用いる2次元積符号のデコーダ回路を設計します。

設計仕様の詳細は、pp.131-140の記事で解説します。

■ 審査基準

審査は、基本的に次の項目を基準として行います。

1)速度、2)ゲート規模、3)ユニーク性、4)実現

「速度」と「ゲート規模」は、各参加者から提出されたシミュレーション結果で判定します。各参加者が使用する開発環境は異なりますので、審査時にそのことは考慮されます。「ユニーク性」とは、おもにアーキテクチャを評価するものです。再利用性やハードウェア回路らしいユニークなアーキテクチャなどを評価します。「実現」とは、実際に基板上に回路を実現し、動作させることです。論理合成だけで終わるのではなく、実際のPLD/FPGA(基板)上で実現し動作させた方は、評価の対象となります。

上記のように、審査は、かならずしも数値的な要素だけで優劣を決めるとはかぎりません。結果的に、提出していただくレポートそのものも評価対象となります。あらかじめ、ご了承ください。

審査は、編集部と設計者、研究者の方から構成された、Design Wave 設計コンテスト審査委員会で行うことになります。

■ スケジュール

応募レポートの締め切りは、

2006年1月27日(必着)

です。ファイルによるE-mail送付または郵送で受け付けます。発表は、本誌2006年5月号(2006年4月10日発売)を予定しています。優秀作品については、その製作レポートを本誌で掲載することがあります。

■ 琉球大学とのコラボレーション

本コンテストは、琉球大学工学部 情報工学科と共同で進めています。同学科が主催する学生向けのLSI設計コンテストと同じ課題です。Design Wave 設計コンテストについて、学生(大学、大学院、工業高等専門学校など)の方が参加される場合は、琉球大学側で審査を行い、最終審査に残った場合は、沖縄で行われる「Design Wave 設計コンテスト2006 最終発表会(2006年3月17日予定)」に招待されます。社会人の方が参加される場合は、CQ出版社側で審査し、優秀な設計をされた方には、社会人設計の代表として、上記発表会に招待いたします。

■ 参加登録

本誌のホームページに、コンテストへの参加登録の方法を掲載します(登録しなくとも、コンテストに参加することは可能です)。登録者の方には、随時、必要な情報を伝えします。また、登録していただいた方のうち、希望者(10名様)にCQ出版の「Stratix評価キット」または「Spartan-II E300評価キット」を貸し出します(12月上旬に提供予定)。希望者が10名を超えた場合、11月下旬に書類選考を実施。詳細は11月上旬にメール配信予定)。

■ 賞品

優秀な設計をされた方には、賞品を贈呈します。前回(2005年)の賞品は以下のとおりでした。

社会人部門

第1位 沖縄2泊3日旅行およびHDD付きDVDレコーダー、
デジタル・カメラ

第2位 パソコン、デジタル・オーディオ・プレーヤ

第3位 デジタル・オーディオ・プレーヤ、ETC車載器

学生部門

入賞チーム 賞品

1次審査通過チーム 琉球大学における発表会への招待

なお、コンテストのためのホームページは、

<http://www.cqpub.co.jp/dwm/contest/>

に設置しています。お問い合わせは、E-mailで contest.dwm@cqpub.co.jp までお願いします。

(編集部)