

اشکال زدایی (debug) یک کد چندین مرتبه از نوشتن آن سخت‌تر است. بنابراین اگر کد اولیه خود را بسیار هوشمندانه بنویسید، جهت اشکال زدایی آن به اندازه‌ی کافی باهوش نخواهید بود! (Brian Kernighan)

تنها دو نوع زبان برنامه نویسی وجود دارد: آنهایی که برنامه نویسی‌ها از آن شکایت دارند و آنهایی که اصلاً مورد استفاده قرار نمی‌گیرند! (Bjarne Stroustrup)

هر کسی می‌تواند کدی بنویسد که یک کامپیوتر آن را درک کند. یک برنامه نویسی خوب کدی را می‌نویسد که برای سایر همکارانش قابل درک باشد. (Martin Fowler)

اندازه‌گیری درصد پیشرفت یک پروژه برنامه نویسی با شمارش تعداد سطرهای کدهای آن همانند اندازه‌گیری درصد پیشرفت ساخت یک هواپیما از طریق وزن کردن آن است! (Bill Gates)

برنامه نویسی سطح پایین (Low-level) روح برنامه نویسی‌ها را جلا می‌بخشد! (John Carmack, ID software)

بزرگی واقعی با اندازه‌گیری مقدار آزادی که به دیگران عطا می‌کنید، سنجیده می‌شود و نه به اینکه چگونه دیگران را وادار می‌کنید تا آنچه را که مد نظر شما است اجرا کنند. (Larry Wall)

هیچگاه از gets و sprintf استفاده نکنید، در غیر اینصورت شیاطین به زودی به سراغ شما خواهند آمد! (FreeBSD Secure Programming Guidelines)

صحبت کردن ساده است. کدت رو نشون بده! (Linus Torvalds)

علوم رایانه هیچگاه شخصی را تبدیل به یک برنامه نویسی خوب نمی‌کنند همانطور که مطالعه در مورد رنگ‌ها و قلم‌ها شما را تبدیل به یک نقاش خوب نمی‌کند. (Eric Raymond)

برنامه نویسی مانند س.ک.س است. یک اشتباه و سپس تحمل کردن و پشتیبانی آن تا آخر عمر! (Michael Sinz)

هیچ برنامه‌ای تا زمانیکه آخرین یوزر آن بمیرد به پایان نخواهد رسید! (از یک گروه پشتیبانی نرم افزار ناشناس)

برنامه نویسی‌های C هرگز نخواهند مرد. آن‌ها فقط تبدیل به void خواهند شد. (ناشناس)

پایان دنیای یونیکس 2 به توان 32 ثانیه پس از اول ژانویه 1970 است! (ناشناس)

زمانی که کد می‌نویسید فرض کنید شخصی که قرار است در آینده از کدهای شما نگهداری کند یک دیوانه‌ی زنجیری است که آدرس خانه‌ی شما را می‌داند! (Rick Osborne)

سادگی یک برنامه یکی از شرایط قابل اطمینان بودن آن است. (Edsger Dijkstra)

یونیکس سیستم عامل ساده‌ای است، اما شما باید فرد باهوشی باشید تا بتوانید این سادگی را درک کنید! (Dennis Ritchie)

اگر به کامپایلر دروغ بگوئید او بعدا انتقام خواهد گرفت! (Henry Spencere)

پرل تنها زبان برنامه نویسی است که پیش و پس از رمزنگاری RSA به یک شکل به نظر می‌رسد! (Keith Bostic)

تنها دو صنعت هستند که به مصرف کنندگان خود "کاربر" می‌گویند: صنعت کامپیوتر و تجارت مواد مخدر! (ناشناس)

نظرات خوانندگان

نویسنده: محمد
تاریخ: ۱۴:۰۶:۰۰ ۱۳۸۷/۱۱/۱۴

این خیلی جالب بود:
پرل تنها زبان برنامه نویسی است که پیش و پس از رمزنگاری RSA به یک شکل به نظر می‌رسد! (Keith Bostic)
اگر منبعی وجود دارد ممنون میشم معرفی کنید.

نویسنده: وحید نصیری
تاریخ: ۱۴:۱۳:۰۰ ۱۳۸۷/۱۱/۱۴

مآخذی که استفاده شد:
<http://www.devtopics.com/101-more-great-computer-quotes>
<http://stackoverflow.com/questions/58640/great-programming-quotes>

نویسنده: مهرداد
تاریخ: ۱۵:۰۷:۰۰ ۱۳۸۷/۱۱/۱۴

خیلی ممنون . مطلب فوق العاده ای بود .

نویسنده: Farshad Palideh
تاریخ: ۱۰:۰۴:۰۰ ۱۳۸۷/۱۱/۱۶

مهندسان عزیز ,
بیایید خوب کد بنویسید!

نویسنده: خسرو بیگی
تاریخ: ۰۱:۵۷:۰۰ ۱۳۸۷/۱۱/۲۵

انصافا خیلی زیبا بود.
بسی لذت بردم!
یک جمله هم من از خودم بنویسم:
اگر به من 1 میلیون تومان بدهید و بگویید بیا اشکال این برنامه را درست کن، من ترجیح میدهم 10 هزار تومان بگیرم و آنرا از اول بنویسم!