Съществуват много книги за С# и още повече за програмиране. За много от тях ще кажат, че са най-доброто ръководство, за най-бързо навлизане в езика. Тази книга е различна с това, че ще ви покаже какво трябва да знаете, за да постигате успехи. Ако смятате темите в тази книга за безинтересни, вероятно софтуерното инженерство не

Веселин Райчев, софтуерен инженер в Google

Досега не съм попадал на книга за програмиране, която едновременно да запознава читателя с езика и да формира уменията му за решаване на задачи. Радвам се, че сега има makaва книга, и съм сигурен, че ще бъде изключително полезна на бъдещите програмисти.

Васил Бакалов, софтуерен инженер в Microsoft

C zoguhume moжeme u camu ga cmuzheme go gobpume практики, които тази книга ще ви препоръча, но трябва ли да се учите по метода на пробите и грешките? Тази книга ще ви даде лесния начин да тръгнете в правилната посока - ga овладеете базовите структури от данни и алгоритми, да се научите да мислите правилно и да пишете кода си качествено.

Васил Поповски, софтуерен архитект във VMware

Тази книга не е само за начинаещите. Дори програмисти с няколкогодишен опит има какво да научат от нея. Препоръчвам я на всеки разработник на софтуер, който би искал да разбере какво не е знаел досега. Приятно четене!

> Любомир Иванов, ръководител отдел "Data and Mobile Applications", Mobiltel

В книгата ще намерите голяма част от основите на програмирането. Аналогична фундаментална книга в автомобилната индустрия би била озаглавена "Двигатели с вътрешно горене".

Никола Михайлов, софтуерен инженер в Microsoft

Ако преди няколко години някой, желаещ да стане разработчик на софтуер, ме попиташе "От къде да започна?", нямаше как да му дам еднозначен отговор. Днес мога без притеснения да заявя: "Започни от тази книга!"

> Hukoлай Манчев, софтуерен разработчик и консултант, Oracle

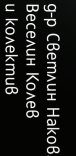


ABTOPUTE

Веселин Георгиев Веселин Колев Дилян Димитров Илиян Мурданлиев Йосиф Йосифов Йордан Павлов Мира Бивас Михаил Вълков Михаил Стойнов Николай Василев Николай Костов Николай Недялков Павел Дончев Павлина Харжиева Радослав Иванов Радослав Кирилов Радослав Тодоров Светлин Наков Станислав Златинов Стефан Стаев Теодор Божиков Teogop Cmoeß Христо Германов Цвятко Конов

УЕБСАЙТ introprogramming.info









g-р Светлин Наков, Веселин Колев и колектив

ПРИНЦИПИ на ПРОГРАМИРАНЕТО CbC





ПРИНЦИПИ НА ПРОГРАМИРАНЕТО