



华东交通大学教材（专著）基金资助项目  
复杂网络理论在大规模无线传感网络拓扑结构控制中的应用研究（GJJ150545）  
铁道接触网工程综合计算与集成应用系统项目合同（HX2016-136）  
ZPW-2000A轨道电路查询与计算系统研究与开发（HX2017-246）  
基于置乱、混淆与掩蔽规则融合3D混沌映射的图像加密算法研究（2003214047）

 电子科技大学出版社  
University of Electronic Science and Technology of China Press

图书在版编目 (CIP) 数据

C++ 语言程序设计 / 尹燕编著. — 成都: 电子科技大学出版社, 2018.3  
ISBN 978-7-5647-5886-8

I. ① C… II. ① 尹… III. ① C 语言—程序设计 IV.  
① TP312.8

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2018) 第 051556 号

**C++ 语言程序设计**

尹 燕 编 著

策划编辑 罗 雅

责任编辑 罗 雅

出版发行 电子科技大学出版社

成都市一环路东一段 159 号电子信息产业大厦九楼 邮编: 610051

主 页 [www.uestcp.com.cn](http://www.uestcp.com.cn)

服务电话 028-83203399

邮购电话 028-83201495

印 刷 四川永先数码印刷有限公司

成品尺寸 185mm×260mm

印 张 13.5

字 数 350 千字

版 次 2018 年 3 月第一版

印 次 2018 年 3 月第一次印刷

书 号 ISBN 978-7-5647-5886-8

定 价 42.00 元

版权所有 侵权必究

# 电子科技大学出版社

## 编写证明

尹燕，华东交通大学软件学院教师，在本社出版的《C++语言程序设计》一书中担任一作者，负责撰写本书第1章、第2章、第3章、第4章、第5章、第6章和第7章的内容，共计250千字。

ISBN 978-7-5647-5886-8

特此证明



# 电子科技大学出版社

## 编写证明

黄兆华，华东交通大学软件学院教师，在本社出版的《C++语言程序设计》一书中担任副主编，负责撰写本书第8章和第10章的内容，共计55千字。

ISBN 978-7-5647-5886-8

特此证明



# 电子科技大学出版社

## 编写证明

钟小妹，华东交通大学软件学院教师，在本社出版的《C++语言程序设计》一书中担任副主编，负责撰写本书第9章和第11章的内容，共计45千字。

ISBN 978-7-5647-5886-8

特此证明

