



CECS 13 : 89

CECS 38 : 92

---

中国工程建设标准化协会标准

# 钢纤维混凝土试验方法

TEST METHODS USED FOR STEEL  
FIBER REINFORCED CONCRETE

# 钢纤维混凝土结构设计与施工规程

SPECIFICATION FOR DESIGN AND  
CONSTRUCTION OF STEEL FIBER  
REINFORCED CONCRETE STRUCTURES

中国计划出版社

中国工程建设标准化协会标准

钢纤维混凝土试验方法

CECS 13 : 89

钢纤维混凝土结构设计与施工规程

CECS 38 : 92

本 社 编

中国计划出版社

1996 北 京

**图书在版编目 (CIP) 数据**

钢纤维混凝土试验方法 CECS13 : 89 钢纤维混凝土结构设计与施工规程 CECS 38 : 92/中国计划出版社编. -北京:中国计划出版社, 1996. 5  
ISBN 7-80058-458-5

I. 钢… II. 中… III. ①纤维增强混凝土-试验-方法②纤维增强混凝土-结构设计-施工规程③纤维增强混凝土-施工-规程 N. TU528. 572

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (96) 第 03559 号

中国工程建设标准化协会标准

**钢纤维混凝土试验方法**

**CECS 13 : 89**

**钢纤维混凝土结构设计与施工规程**

**CECS 38 : 92**

本 社 编

☆

中国计划出版社出版

(地址:北京市西城区月坛北小街2号3号楼)

(邮政编码:100837)

新华书店北京发行所发行

世界知识印刷厂印刷

---

850×1168毫米 1/32 7.25印张 185千字

1996年4月第一版 1996年4月第一次印刷

印数 1—10100册

☆

ISBN 7-80058-458-5/T·93

定价:12.00元