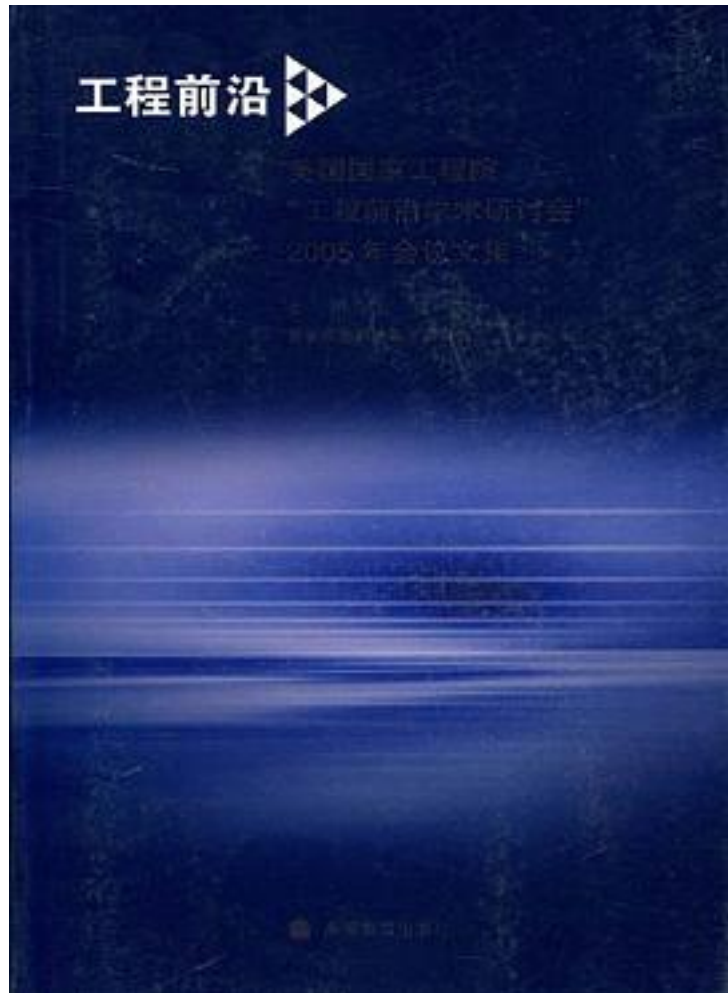


工程前沿-美国国家工程院工程前沿学术研讨会2005年会议文集



[工程前沿-美国国家工程院工程前沿学术研讨会2005年会议文集 下载链接1](#)

著者:本社

出版者:高等教育

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787040208887

《工程前沿:美国国家工程院工程前沿学术研讨会2005年会议文集》汇集了美国国家工程院举办的2005年“工程前沿学术研讨会”会上发表的报告与讲话。该研讨会每年均邀请约100名杰出的青年工程领导者出席会议并研讨不同工程领域的处于最前沿的研究与技术工作。《工程前沿:美国国家工程院工程前沿学术研讨会2005年会议文集》描述了这个独具特色的会议所蕴含的哲学思想，并展示当今工程技术中的某些令人激动的发展，主要内容为生物工程、信息技术、环境工程、系统工程等科技领域最新研究进展情况。

为了丰富《工程前沿:美国国家工程院工程前沿学术研讨会2005年会议文集》的内容，又选编了美国国家工程院组织编写的《工程研究与美国的未来》的部分内容，该报告分析和说明了当前美国工程科研工作的状况，以提高人们对工程科研在保持美国技术领先地位中重要作用的认识。期望该研究报告能对我国的工程科研人员有所启示和借鉴作用。

作者介绍:

目录:

[工程前沿-美国国家工程院工程前沿学术研讨会2005年会议文集 下载链接1](#)

标签

科普

学术

评论

这些人要看很多很多论文才写得出吧

[工程前沿-美国国家工程院工程前沿学术研讨会2005年会议文集 下载链接1](#)

书评

[工程前沿-美国国家工程院工程前沿学术研讨会2005年会议文集 下载链接1](#)