

工业气体集输新技术



[工业气体集输新技术 下载链接1](#)

著者:顾安忠

出版者:化学工业出版社

出版时间:2007-1

装帧:简装本

isbn:9787502592387

工业气体的储运和输配是现代气体应用中的关键技术。本书汇集了工业气体储运和输配

方面的新技术，诸如高压气体储存技术、低温液化气储存技术、气体吸附储存技术、低温液化气运输技术、燃气输送技术、高纯气体输送技术等。

针对这些关键技术，系统阐述了基本理论、最新科研成果和工程应用，体现了工业气体集输技术的最新学科水平。内容全面、丰富而新颖。

本书可作为能源、交通、工业应用、航空航天以及科学实验等领域的科技工作者的专业书籍，也可作为大专院校相关专业的教材。

作者介绍:

目录:

[工业气体集输新技术_下载链接1](#)

标签

评论

[工业气体集输新技术_下载链接1](#)

书评

[工业气体集输新技术_下载链接1](#)