中国智造 宁波智能制造发展样本



作者: 宁波市智能制造协会, 郭志明主编

出版社: 天津出版传媒集团; 天津: 天津科学技术出版社

出版日期: 2023.02

总页数: 350

介绍:本书围绕未来工厂、数字孪生、工业自动化、工业互联网等国内外技术发展趋势,通过不同行业、不同应用场景、不同解决方案的案例分析,系统介绍了相关成果及可推广的示范案例。——褚健,中控科技集团创始人、宁波市工业互联网研究院院长、上海交通大学首席研究员《中国智造:宁波智能制造发展样本》剖析了宁波智能制造发展模式,总结提炼了宁波智能制造先进模式和建设经验,具有很好的指导与借鉴意义。——傅建中,浙江大学制造技术及装备自动化研究所所长、教授专精特新"小巨人"企业与单项……

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/15264697.html) 查找全本阅读方式

中国智造 宁波智能制造发展样本 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/15 264697.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/15264697.html

书名: 中国智造 宁波智能制造发展样本