基于设计的工程学习研究



作者: 项聪著

出版社:广州:华南理工大学出版社

出版日期: 2016.05

总页数: 194

介绍:本研究以"工程教育工程性和创新性缺位"为问题导向,通过理论探讨和实证分析相结合的方法,从宏观层面的工程教育困境出发,逐步深入到微观层面,依次剖析"基于设计的工程学习"的模式创新、过程模型、内在机理、影响因素、基本特征。以此为基础,提出我国高等工程教育改革对策。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/14173948.html) 查找全本阅读方式

基于设计的工程学习研究 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/14173948.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/14173948.html

书名: 基于设计的工程学习研究