

哈工大称率先诞生现代科学建筑学理论 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/613/2021_2022__E5_93_88_E5_B7_A5_E5_A4_A7_E7_c57_613669.htm

哈尔滨工业大学建筑学院李行教授是中外建筑史上“建筑学基础理论”创始人，在近30年连续发表建筑学重大理论研究成果基础上，最近又发表了《建筑哲学与现代科学建筑学》研究报告，形成了中外建筑史上前所未有的“现代科学建筑学”系统理论，宣告了这一新的现代学科理论在我国率先诞生。李行教授从教50余年始终坚持对建筑学重大历史性理论问题的研究与解决，发表论文近30篇。由于传统建筑学科学概念与科学理论的空缺，报告提出了“现代科学建筑学”从零开始的认识论起点、发生的首要前提及首创的关键问题；揭示了“建筑”内涵系统与概念范畴；破解了建筑本体根本矛盾的特殊性；定义了“建筑艺术”，推翻了“建筑是艺术”；创立了建筑三大客观普遍规律；论断了形式与内容、“风水”与建筑、一元与多元、传统与革新等问题；导出了“形式链”概念与“形式主义相对性”原理；阐明了建筑与城市的“同一性”根本关系，指出没有建筑便没有今日之城市、人类社会与世界文明。李行教授作为我国“建筑学基础理论”与“现代科学建筑学”理论创始人，其一系列突破性科研目标的实现，充分反映了我院教学、科研两大基础的优势，体现了哈尔滨工业大学“赶超世界一流名牌大学”的指导思想和战略决策。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com