



## 第十四届全国结构工程学术会议 会议纪要

一年一度的全国结构工程学术会议，今年是第十四届了，本届会议同时也是中国力学学会 2005 年学术会议的分会场之一，因而为会议提高了规格和层次。在绚丽的金秋季节，开幕式那天(2005.9.18)又值华夏民族传统的中秋佳节团圆之际，为会议增添了不少吉祥气氛。

会议在烟台大学举行，会期三天，本届会议到会代表 120 人，其中具有高级职称的占 65%以上，具有博士、硕士学位的代表占 95%以上，55 岁以下的中青年学者占 90%以上，反映了结构工程学科兴旺发达、后继有人、欣欣向荣的景象。

本次会议出版论文集三册，共收录论文 338 篇，涉及国民经济结构工程的多个领域，包括力学分析与计算；钢与钢筋混凝土材料、构件与结构；岩土地基基础与地下工程；设计、施工、优化与可靠度；特种结构、车辆、飞行器与船舶结构；抗震、爆炸、冲击、动力与稳定；路桥、水工港工；试验、监控、鉴定、事故分析与加固；交叉学科与其它研究成果九个部分，比较充分地反映了我国结构工程领域最新成果和进展。

本届会议共组织了 17 篇特邀报告都是研究水平较高又具有一定应用价值的学术论文。这 17 篇特邀报告都涉及国民经济中重大结构工程问题，如城市生活垃圾的工程特性及填埋场的岩土工程问题，进入 21 世纪的重庆桥梁建设及风工程研究，爆破开挖的振动效应与安全判据，以及混凝土结构工程除盐的研究与应用……，这些论文引起了与会代表的极大兴趣。代表们普遍反应历届全国结构工程学术会议最有水平也最有应用前景的是大会组织的特邀报告。

历届全国结构工程学术会议都进行中青年优秀论文评选，这项活动已成为这个学术会议的重要特色之一，对鼓励青年学者奋发向上发挥了一定的作用，历来很受代表们欢迎。本届会议经过专家认真评议，用无记名投票的方式，评出了 17 篇中青年优秀论文。会议向论文的作者颁发了获奖证书。

中国力学学会副秘书长、学会办公室主任杨亚政先生专程出席了会议致词，并代表学会理事长崔尔杰院士向大会表示祝贺，在致词中对结构工程专业委员会一年一度的全国性学术会议做了充分的肯定。

明年第 15 届全国结构工程学术会议在河南焦作召开，会议东道主单位河南理工大学的副校长孔留安教授专程从焦作赶到烟台，在闭幕式上致词，热诚欢迎与会代表明年到焦作聚会，共同进行学术交流，增进学术情谊。