

您所在的位置：[中国机械工程学会](#) [文章正文](#)

数控、机器人与智能高端装备发展论坛在佛山市召开

【文章字体：[大](#) [中](#) [小](#)】 [打印](#) [收藏本页](#) [关闭](#)

由广东省机械工程学会、佛山市顺德区机械装备制造业商会联合主办，广东省科技厅、广东省科协为指导单位，广东省自动化学会、广东省智能制造产业联盟、广东省机器人专业委员会、广东省数控一代工程专家组、广东机器人产业技术创新联盟协办的“数控、机器人与智能高端装备发展论坛”于2013年12月9日在广东省佛山市顺德区伦教华南机械城三楼会议厅隆重举行。中国工程院院士、广东省机械工程学会理事长瞿金平出席并参加了论坛的全过程。广东省科技厅张湘年处长和黄攀科长出席，省机械工程学会常务副理事长兼秘书长刘奕华，以及来自高校、科研院所、企业等的代表共130人出席。论坛由省机械工程学会副理事长张宪民主持。

在论坛上，广东省自动化研究所所长、省机械工程学会副理事长、省数控一代工程专家组成员程韬波研究员作题为“智能制造装备发展现状、体系与应用”的报告；中科院自动化所高技术创新中心主任、原863计划智能机器人主题专家组成员原魁研究员作题为“国产机器人如何突破重围”的报告；华南理工大学教授、省机器人专委会常务副主任张铁教授作题为“数控与智能制造”的报告，固高（深圳）有限公司总经理助理刘峰作题为“运动控制技术和高端装备创新”的报告。

论坛针对当前我省及我国在高端装备制造及产业应用的巨大需求，结合我省在塑料机械、陶瓷机械、木工机械、玻璃机械、锻压机械、印刷包装机械和纺织机械等高端装备制造及产业应用中的问题及发展展开研讨，受到与会者的热烈欢迎。

(广东省机械工程学会)

[网站管理](#) | [联系我们](#) | [网站地图](#) | [相关下载](#)

中华人民共和国社会团体登记证/社证字第4347号/社团代码：50000409-1

中国机械工程学会/北京市海淀区首体南路9号主语国际4号楼11层，邮编100048

京ICP备05060958号 中国机械工程学会版权所有, 未经同意请勿转载

检索

关键字：

检索分类：[全部](#)

[检索](#) [站外检索](#)