



WWW.SIA.CN
SHENYANG INSTITUTE OF AUTOMATION, CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

· 新
· 闻
· 动
· 态

SHENYANG INSTITUTE OF AUTOMATION

TOM科技（2007.03.20）：我国月球车系统关键技术预先研究通过验收

2007-03-21 07:47

据中国科学院透露，由中国科学院牵头研制的“月球车系统关键技术预先研究”通过验收。

“月球车关键技术预先研究”项目于2005年3月启动，项目负责人为沈阳自动化所所长王越超研究员。沈阳自动化所作为项目牵头单位，联合中科院国家天文台、中科院空间中心、中国科技大学和中科院电子所等单位

月球车系统复杂，国内任何一个部门和单位都无法独立承担完成，我国未来的月球车也必将集全国有技术优势的单位共同研制，成为名副其实的“中华牌”月球车。验收专家组认为本项目研制的月球车在系统方案整体设计、关键技术研究 and 系统集成等方面具有独到之处，体现了中科院的整体研究实力，并建议结合国家探月二期工程的需求，深化研究工作。