



张广军院士

张广军，1965年3月21日出生于天津，测试计量专家，中国工程院院士，东南大学教授、博士生导师，现任东南大学校长，一直从事几何量动态测量技术和工程应用研究。



张院士发展了视觉测量模型与现场校准体系，提出了一系列动态成像和图像信息处理新方法，主持研制成功小型高精度天文导航星载产品、航空装备飞行性能动态测试站、列车运行状况正线动态测试站三类系列测试设备，填补中国国内空白，主要性能指标达到或超过世界主流产品，满足了中国卫星在轨飞行、国防装备建设、铁路运输的迫切需求。技术已转让工业部门产业化，校准技术建立了中国国军标。

张院士以第一获奖人获国家技术发明一等奖1项（2008年）、二等奖2项（2012年、2006年）、四等奖1项（1997年）和国家科技进步二等奖1项（2016年），以第二获奖人获国家教学成果二等奖1项（2009年）。