

# 第七届周光召基金会科技奖颁发

科技日报昆明5月24日电（记者刘垠 刘莉）24日举行的第十六届中国科协年会开幕式上，中科院物理研究所方忠、戴希，以及小米科技创始人雷军等6人获得第七届周光召基金会科技奖。美国哈佛大学教授菲尔兹奖获得者丘成桐和周光召基金理事会主席钟瀚德为获奖者颁奖。

周光召基金会奖励评审顾问委员会代主席、中国科学院院士、科技部原部长徐冠华介绍说，作为我国和国际上计算凝聚态物理领域的重要学术带头人，中科院物理研究所方忠研究员和戴希研究员在铁基超导、拓扑绝缘体、量子反常霍尔效应等前沿研究领域做出重要贡献，因“预言了若干重要的量子效应和量子材料”而获“基础科学奖”；中

科院大连化物所刘中民研究员和中科院山西煤化所李永旺研究员摘得“应用科学奖”，他们合作完成了世界首次甲醇制烯烃工业性试验，实现了我国在国际上率先拥有设计和建设百万吨级工业装置的技术能力；首都医科大学附属北京同仁医院王宁利教授因在青光眼发病机制理论和新分类体系的建立，以及针对机制治疗模式和技术的应用而夺得“临床医师奖”；以“软件+硬件+互联网服务”的铁人三项模式引领了传统手机行业的革新，小米科技创始人雷军因此收获“技术创新奖”。

期间，第十二届全国政协副主席、中国科协主席韩启德为马鑫等15人颁发第十七届中国科协求是杰出青年实用工程奖。