

您现在的位置: [实验室首页](#) >> [最新动态](#) >> [新闻动态](#) >> 实验室周昆教授荣获第三届“科学探索奖”!

- [最新动态](#)
[新闻动态](#) [征文通知](#) [学术报告](#)
- [机构队伍](#)
[组织管理](#) [学术团队](#) [固定研究人员](#) [流动研究人员](#)
- [科学研究](#)
[研究方向](#) [研究项目](#) [科研成果](#)
- [开放交流](#)
[学术交流](#) [开放课题](#) [设施共享](#)
- [人才培养](#)
[博士生培养](#) [硕士生培养](#) [学生风采](#)
- [环境文化](#)
[陆增镛高科技奖](#) [师生园地](#)
- [资料下载](#)
[期刊杂志](#) [国际会议](#) [国内外图形学研究机构](#) [图形开发资源](#) [资源下载](#)
- [资助机构](#)
[中华人民共和国科学技术部](#) [中华人民共和国教育部](#) [国家自然科学基金委员会](#) [浙江省科学技术厅](#)
- [第5届设计前沿研讨会](#) (
- [SCA 2012: ACM SIGGRAPH/Eurogra](#)
- [SIGIR 2012: ACM SIGIR Special](#)
- [VR 2012: IEEE Virtual Reality](#)
- [ISCA 2012: The 39th Internatio](#)
- [ICML 2012: 29th International](#)

[更多 >>](#)

实验室周昆教授荣获第三届“科学探索奖”!

9月13日, 第三届“科学探索奖”获奖名单正式揭晓, 实验室周昆教授位列其中。据悉, 今年50位青年科学家“榜上有名”, 其中包括8位女性科学家。他们每人将在未来5年内获得腾讯基金会总计300万元奖金, 用途可自由支配。

周昆, 浙江大学计算机学院教授, 国际计算机学会会士 (ACM Fellow), 国际电气电子工程师协会会士 (IEEE Fellow)。2002年获浙江大学工学博士学位, 2007年入选教育部长江学者特聘教授, 2008年获国家杰出青年科学基金。现任浙江大学计算机辅助设计与图形学国家重点实验室主任。研究领域为计算机图形学和虚拟现实。在ACM/IEEE Transactions上发表论文100余篇, 获得发明专利60余项。曾获得国家自然科学二等奖、陈嘉庚青年科学奖、中国青年科技奖、麻省理工学院《技术评论》全球杰出青年创新人物奖 (MIT TR35 Award) 等国内外奖项。现任学术期刊《Visual Informatics》创刊主编, 现/曾担任学术期刊《ACM TOG》、《IEEE TVCG》、《IEEE CG&A》、《中国科学》等期刊编委。担任中国电子学会虚拟现实分会主任、中国图象图形学学会智能图形专委会主任、中国人工智能学会智能交互专委会副主任。

- 上一篇: [浙江大学CAD&CG国家重点实验室彭群生教授荣获2021年亚洲图形学学会“终身成就奖”](#) • 下一篇: [2022年浙江大学CAD&CG国家重点实验室开放课题申请指南](#) [时间:2021-09-14 13:41 点击: 470 次]

友情链接

- [中华人民共和国科学技术部](#)
 - [中华人民共和国教育部](#)
 - [国家自然科学基金委员会](#)
 - [Visual Informatics](#)
 - [浙江省技术科技厅](#)
 - [浙江大学](#)
- [所有链接](#) | [申请加入](#)