浙江大学计算机学院数字媒体计算与设计实验室（Digital media Computing & Design Lab，DCD）是国内在跨媒体计算、计算机动画、数字图书馆和海量信息处理等领域具有影响力的学术团队。

团队学术带头人为潘云鹤教授（中国工程院院士，中国工程院常务副院长、原浙江大学校长）和庄越挺教授（教育部长江特聘教授、973首席科学家、浙江大学计算机学院院长）。

数字媒体计算与设计实验室主要由“视觉感知教育部-微软重点实验室（浙江大学）”和“数字图书馆教育部工程研究中心”构成，目前承担了国家973项目、国家自然科学基金重点项目、国家863重点项目、国家支撑计划项目、中国工程科技知识中心项目等高水平课题研究。

实验室在T-PAMI、T-IP、T-CSVT、T-MM以及AAAI、ACM Multimedia、SIGIR和CVPR等国际权威期刊和顶尖学术会议发表论文50余篇，为包含250万多册图书的全球最大公益性数字图书馆提供了技术支撑平台([www.cadal.zju.edu.cn](http://www.cadal.zju.edu.cn))。

实验室有一批年轻向上、勇于探索的中青年骨干教师，为学生培养注入了无尽活力：魏宝刚教授、吴飞教授、肖俊副教授、吴江琴副教授、王东辉副教授、张引副教授、邵健副教授、翁彦琳讲师、张寅讲师、汤斯亮讲师、鲁伟明讲师。

实验室与美国CMU、UC Berkeley、UIUC、Cornell和Columbia等高校有良好项目或研究的合作交流。

实验室一直秉承“以人为本, 全面素质培养，打造出一支具有国际影响力的一流的研究团队”宗旨，进行高素质人才培养。在实验室精心培养下，目前涌现了一批高素质优秀毕业生，如：

美国CMU计算机专业博士学位获得者任骝、杨骏、刘小明；浙江大学最高奖学金“竺可桢奖学金”获得者杨骏、刘丰、吴翌、杨易； 2012年教育部全国百优博论文获得者杨易；

2009年教育部全国百篇优博论文提名奖获得者徐颂华；中国计算机学会优秀博士论文获得者（2012年韩亚洪、2008年庄毅）；中国计算机学会优秀博士论文提名奖获得者（2010年刘亚楠）；微软学者获得者：肖俊、陈成、邵健；浙江大学计算机学院首批何志均班本科毕业生徐仲文（美国CMU访问学生、澳洲国家最高奖学金IPRS获得者、本科期间在计算机学会A类顶尖学术会议上发表论文7篇）。

实验室毕业学生在工业界受到了广泛欢迎，目前就职于Facebook、Microsoft、Intel、IBM、Google等公司。

同时，毕业学生在学术界也得到了良好发展，如教育部新世纪优秀人才计划支持获得者、美国UC Berkeley访问学者、浙江大学计算机学院教授吴飞博士，教育部新世纪优秀人才计划支持获得者、天津大学副教授韩亚洪博士，美国密歇根州立大学（Michigan State University）助理教授刘小明博士，美国波特兰州立大学（Portland State University）助理教授刘丰博士。

我们热烈欢迎有志青年联系本实验室，攻读博士学位和硕士学位!请将个人情况信息发送给实验室联系人肖俊副教授（[junx@cs.zju.edu.cn](mailto:junx@cs.zju.edu.cn)）。

更多信息请访问实验室网站：[www.dcd.zju.edu.cn](http://www.dcd.zju.edu.cn)