



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

国家（长沙）数字媒体基地论证会在湖南召开

<http://www.fristlight.cn> 2005-12-23

[作者] 湖南科技厅

[单位] 湖南科技厅

[摘要] 湖南科技厅2005年12月23日讯 近日，国家（长沙）数字媒体基地论证会在湖南召开，来自中科院、国防科大、清华大学、山东大学、浙江大学、成都电子科大等高校、上海市科委、北京数字媒体基地的专家出席了会议。省科技厅党组书记、厅长王柯敏，长沙市政府副市长黄中瑞以及湖南省财政厅、长沙高新区、长沙市科技局相关负责同志以及科技部相关同志参加了会议。

[关键词] 国家;长沙;数字媒体基地论证会;湖南

湖南科技厅2005年12月23日讯 近日，国家（长沙）数字媒体基地论证会在湖南召开，来自中科院、国防科大、清华大学、山东大学、浙江大学、成都电子科大等高校、上海市科委、北京数字媒体基地的专家出席了会议。省科技厅党组书记、厅长王柯敏，长沙市政府副市长黄中瑞以及湖南省财政厅、长沙高新区、长沙市科技局相关负责同志以及科技部相关同志参加了会议。会议由863计划计算机主题专家组成员王怀民教授主持。湖南省科技厅党组书记、厅长王柯敏代表厅党组对科技部对于国家（长沙）数字媒体基地的关心和支持表示衷心的感谢。他表示：在国家强调自主创新的形势下，此次会议意义重大，对于促进我国数字媒体技术产业化，依靠自主创新，加快产业化进程有着重要意义。湖南省委、省政府一直十分重视湖南省数字媒体产业的发展。省科技厅在省委、省政府的领导下，与有关部门通力合作。依托湖湘文化底蕴，依托国防科大等拥有的数字媒体技术优势，依托宏梦卡通等塑造的“虹猫蓝兔”、“蓝猫淘气”等知名卡通形象及近16亿元产值的产业优势，依托湖南卫视金鹰卡通（频道）的传播优势，充分发挥科技的经济功能，经科技部批准，建立了“湖南长沙国家数字媒体技术产业化基地”。省科技厅牵头成立了“基地”协调领导小组；组织制定了“基地”2005—2010年发展规划；确定了以技术平台、制作平台、传播平台、产业平台为主体的建设框架。并已建成以湖南省生产力促进中心为主体的1万平方米的数字媒体产业孵化器；筹建了湖南省数字卡通动画工程技术研究中心、Intel数字动画技术研究中心、卡通动画集群渲染与特效技术中心等一批技术公共平台；确定了宏梦卡通、金鹰卡通（频道）等一批制作、传播骨干企业和重点机构；认定了3个卡通动画专业孵化器和2个卡通动画专业科技园。“十一五”期间，湖南省委、省政府将进一步加大对“基地”的支持力度，一是举办每年一度的“卡通节”；二是将从湖南省在国家开发银行的政策性贷款中调节5000万元，由湖南省科技厅掌握，用于“基地”公共技术平台、专业孵化器建设和骨干企业自主创新的引导工作。力争把长沙建设成为一流的卡通动画节目制作、传播中心、数字媒体技术研发中心，国内外数字动漫成果转化中心，卡通动画人才集聚和培养中心，2010年实现产值200亿元。会上，湖南省科技厅助理巡视员陈岳麓从湖南长沙建设数字媒体技术产业化基地的优势、基地建设的总体规划与发展目标、基地建设的保障措施与支撑条件、基地近期工作、下一阶段工作计划等五方面，对湖南长沙“国家数字媒体技术产业化基地”建设方案进行了汇报。专家们一致认为，各级领导对国家（长沙）数字媒体基地建设十分重视、工作开展扎实有力、体系趋于完善、在整体上形成了聚集效应、具有先发优势。针对下一步如何确定公共技术平台建设重点、营运机制问题；建设过程当中将会出现的大规模制作的系统集成和协作的技术支撑、内容的多平台传输技术，移动、终端需求、个性化需求的研究开发等技术问题；产业化推进过程当中政策、资金支撑等问题，专家们认为基地在体制上要有所创新、要形成自己的品牌，要加强政策资金支持，加快技术平台建设、加强对外合作，提高研发能力。

