



中科院 2016 年标准化工作研讨会在武汉文献情报中心召开	1
武汉文献情报中心到湖北省科技信息研究院开展访问交流	3
武汉文献情报中心参加《中国大百科全书》第三版图书馆学卷的编纂工作	4
武汉文献情报中心赴农科院农业信息所开展项目合作	5
武汉文献情报中心与武汉东湖新技术开发区生产力促进中心洽谈合作	6
中国航空工业第一飞机设计研究院科技信息档案研究所到武汉文献情报中心访问交流	7
产业技术分析中心承担合肥国家大学科技园发展规划项目	8
产业技术分析中心赴安徽省科学技术研究院开展项目洽谈	8
武汉文献情报中心开展“七一”节前慰问	9

中科院 2016 年标准化工作研讨会在武汉文献情报中心召开



6月28日，中国科学院2016年标准化工作交流研讨会在武汉文献情报中心成功举行。中国科学院条件保障与财务局副局长曹凝、科条处处长牟乾辉、装备办主任张红松，中国科学院武汉

文献情报中心主任张智雄等20余人参加会议，会议由牟乾辉主持。

张智雄致欢迎词。他介绍了武汉文献情报中心的基本情况、中心开展标准情报工作的情况和相关成果。他结合自身经历强调了标准化工作的重要性，并表示院文献情报系统将在“十三五”期间开展标准化数据资源中心的建设工作，预祝此次会议圆满成功。

各标委会、分标委会的参会代表作工作报告，介绍了他们的组织结构、近年来开展的相关工作、取得的成果及经验和工作计划等。

张红松作了题为《中国科学院推荐性标准集中复审工作》的报告，介绍



国家标准、行业标准等复审工作的方案、原则、内容和方法，讨论了保障措施、工作流程和可能涉及的问题等。武汉文献情报中心情报研究部主任、标准情报研究团队负责人魏凤作了题为“标准化工作分析及科研单位开展标准化工作的建议”的报告。她分析了国际标准化工作新动态和我国标准化工作新进展，着重剖析了该院2015年度标准化工作情况，并对科研单位推进标准化工作提出建议并列举案例。

会上，专家们围绕如何进一步推动中科院标准化工作进行了热烈的交流和讨论，并对中科院标准化工作战略部署、发挥我院科技人才优势、建立标准化交流平台和联系会、加强标准化人才培养、完善标准化工作激励措施、探索标准化考核机制等提出相关建议，并表示今后院内的技术委员会/分技术委员会秘书处应继续加强合作和交流，进一步发挥科技对我国经济社会发展的支撑引领作用。

曹凝做总结讲话并就院标准化工作给予了具体指示。她强调，中科院标委会要发挥科技特长，将科技创新与标准化结合，加强与国标委、行业之间的合作，尤其要加强与企业的合作和互动，在国家标准化体系下推动科学院的标准化工作。她对此次交流会表示了充分肯定，并提出以此次交流会为契机，搭建中科院标准化交流平台，加强院内标准化工作的沟通和交流，推进中科院标准化工作向前发展。



此次会议由院条财局主办，武汉文献情报中心承办。

（情报研究部 供稿）



武汉文献情报中心到湖北省科技信息研究院开展访问交流

6月2日，中国科学院武汉文献情报中心主任张智雄、党委书记陈丹、副主任江洪及各部门主任等到湖北省科技信息研究院进行访问交流。湖北省科技信息研究院副院长颜慧超以及业务部门负责人等十余人参加交流会。会议由颜慧超主持。



会上，湖北省科技信息研究院首先介绍了湖北省科技信息研究院的基本情况以及在科技条件保障、科技决策支持、科技管理支撑、科技创新服务等方面开展的工作和取得的成绩。张智雄介绍了中国科学院文献情报中心和武汉文献情报中心的基本情况、业务布局和发展定位，重点介绍了武汉文献情报中心在战略情报研究、学科化服务、产业技术分析以及技术平台和数据积累等方面的优势和特色。颜慧超对武汉文献中心近年来发展所取得的成绩表示充分的肯定和赞赏，他希望双方能加强交流与合作，密切往来，为湖北省科技创新发展做出更大贡献。随后，与会人员分别针对双方业务发展，从技术层面、产品层面和服务层面展开了交流讨论。双方一致认为，湖北信息院和武汉文献情报中心作为系统内有影响力的科技信息情报研究机构，在当前互联网、大数据技术发展和大力推进科技智库建设的背景下，有必要深化合作。双方应进一步推进科技信息平台建设合作，发挥各自资源优势，扩大文献信息平台的影响力；继续发挥以往科技监测交流合作的传统，针对光电、生物、先进制造等区域产业重点领域，开展



科技监测信息情报交换；围绕共同关心的创新热点方向，联合开展战略情报的分析，承担相关课题任务，加强情报分析团队的交流。

会后，张智雄一行在颜慧超的带领下参观了湖北省科技信息研究院的战略管理研究所、网络与资源中心、科技查新检索中心和宣传展示厅。

(业务处 供稿)

武汉文献情报中心参加《中国大百科全书》 第三版图书馆学卷的编纂工作

6月25日，《中国大百科全书》第三版图书馆学卷编纂会议在武汉大学信息管理学院召开。武汉文献情报中心主任张智雄，中国科学院文献情报中心初景利、吴振新、顾立平等参加此次会议。会上，张智雄代表“数字图书馆”分支编写组报告了分支的前期主要工作成果和后期的任务进度安排。

《中国大百科全书》是体现我国当代科学文化水平、传承中华民族优秀传统文化、提升国家整体文明形态、提升文化软实力和构筑核心价值观的重大基础文化工程。《中国大百科全书》第三版已列入《“十二五”国家出版规划》和《2013-2025年国家辞书编纂出版规划》。在全国各领域的重要专家学者的支持下，目前《中国大百科全书》第三版编纂工作正在稳步推进中。

《中国大百科全书》第三版图书馆学卷由武汉大学信息管理学院陈传夫教授担任主编，下设十四个分支。中国科学院文献情报中心承担其中“数字图书馆”分支的主编工作和“图书馆学人物”分支的副主编工作。目前《中国大百科全书》第三版图书馆学卷已经完成了前期的基础性工作，根据《中



《中国大百科全书》第三版图书馆学卷的编纂计划，将进入正式的条目编写阶段。

本次会议主要介绍了《中国大百科全书》及第三版总体设计，研讨了《中国大百科全书》第三版编写体例及图书馆学卷的相关样条，分析了撰稿中需注意的重点问题，通报了《中国大百科全书》第三版图书馆学卷的工作组织内容和时间进度安排。会上，各分支主编还结合进度要求，召集分支撰稿人员研讨了分支的任务安排，部署了下一阶段的工作。

（综合办 供稿）

武汉文献情报中心赴农科院农业信息所开展项目合作

6月14日，武汉文献情报中心主任张智雄和信息系统部主任刘毅一行赴中国农业科学院农业信息研究所（以下简称“农业信息所”）开展项目建设合作，与农业信息所所长孙坦、副所长周国民等就“农业走出去”平台以及共同创建联合实验室等相关项事进行了深入交流。



在交流中，周国民介绍了今年4月份在武汉交流的平台总体进展情况，对武汉文献中心团队在前期的合作工作表示肯定和感谢。农业信息所平台各单元负责人分别介绍了平台设计和本体建设方面的具体情况。武汉文献中心刘毅汇报了系统合作开发方面的相关进展。张智雄就目前系统建设中关键技术问题和项目组织推进问题进行了分析，并提出了有针对性的建议。张智雄表示，现在时间紧、任务重，农业信息所和武汉文献情报中心两个团队需要找准平台合作建设的关键问题，推动重点



问题的解决，并表态中心将会全力支持和配合“农业走出去”平台建设工作。

6月15日至17日，武汉文献中心刘毅、汤怡洁、周子健和农业信息所相关工作人员在农业信息所开展联合团队办公，就“农业走出去”平台进行了多次详细讨论开展平台开发建设。通过3天多紧密团队协作，平台合作建设取得了快速进展，为下阶段的合作工作打下了良好的基础。

(信息系统部 供稿)

武汉文献情报中心

与武汉东湖新技术开发区生产力促进中心洽谈合作

6月3日下午，武汉文献情报中心副主任江洪一行前往武汉东湖新技术开发区生产力促进中心就双方合作发展相关工作进行交流，武汉东湖新技术开发区生产力促进中心主任高毅参加洽谈。



座谈会上，高毅介绍了武汉东湖新技术开发区生产力促进中心的基本情况以及围绕服务光谷企业开展的主要工作和成效。他表示希望借助武汉文献情报中心雄厚的数据库研发实力和情报研究能力，为光谷企业协作云平台的建设提供多方位的技术支持和咨询服务，从而有效支撑光谷企业需求以及东湖高新区“131”产业发展。江洪表示武汉文献情报中心近年来积极面向地方政府、企业需求开展数据库研发工作，独立开发完成数据库平台包括中国产业发展数据库，光电子产业大数据集成与分析平台，能源、生物医药、新材料行业开放社会经济信息集成揭示与服务系统等，深受用户好评。她强调，



武汉文献情报中心将集中优势力量和资源，全力支持东湖高新区的情报大数据建设。本次会议明确了双方合作的主要内容，并达成合作意向。

(产业技术分析中心 供稿)

中国航空工业第一飞机设计研究院科技信息档案研究所 到武汉文献情报中心访问交流

6月17日上午，中国航空工业第一飞机设计研究院科技信息档案研究所主任席小宁等一行四人到中国科学院武汉文献情报中心访问交流。武汉文献情报中心副主任江洪等参加交流。



会上，席小宁首先介绍了中航第一飞机设计研究院科技信息档案研究所的基本情况、业务结构及发展状况。江洪介绍了武汉文献情报中心近年来面向国家科技决策、研究所科技创新发展、国家和区域发展开展的战略情报研究、学科化服务、产业技术分析、信息服务以及技术平台和数据等方面的主要工作及取得的一系列成果。席小宁表示，武汉文献情报中心开展的各项服务已经形成了一个完善和全面的服务体系，在很多方面值得他们借鉴和参考，希望双面能够加强交流与合作，共同探讨科技信息服务新模式。随后，双方重点围绕情报研究、学科化服务等工作，从工作模式、运行机制和服务效果等方面展开了交流讨论。

(产业技术分析中心 供稿)



产业技术分析中心承担合肥国家大学科技园发展规划项目

6月14日，武汉文献情报中心产业技术分析中心执行副主任叶茂等一行四人前往合肥国家大学科技园开展信息服务需求调研。合肥国家大学科技园发展有限责任公司董事长韦一玉、总经理张大鸣、安徽省科学院副院长费帅等参与交流会，双方就编制合肥国家大学科技园发展规划进行了交流座谈。

会上，叶茂围绕国内外科技园发展概况、盈利模式及典型案例，详细汇报了项目的前期调研工作和项目的下一步工作安排。韦一玉指出，合肥国家大学科技园将进一步解放思想、明确



目标，创新服务手段和服务模式，以众创空间建设为重点，以投融资服务为杠杆，实现股权改造和经营结构调整。张大鸣指出，要结合合肥国家大学科技园现有的条件基础，健全科技园区的服务功能，创新内部服务机制，拓展外部服务市场，以体制和机制创新及团队建设为抓手，实现大学科技园的跨越式发展。希望能借助武汉文献情报中心产业技术分析中心在开展咨询服务方面的丰富经验和研究实力，对合肥大学园的改造升级、资本运作等提出建设性的、可操作的意见和建议。叶茂表示，将集中中心的优势力量和资源，保质按时完成好合肥国家大学科技园发展项目。

（产业技术分析中心 供稿）

产业技术分析中心赴安徽省科学技术研究院开展项目洽谈

6月15日，武汉文献情报中心产业技术分析中心执行副主任叶茂带领光



电团队主要成员曹晨、章日辉等赴安徽省科学技术研究院（以下简称“安徽省科院”）开展项目洽谈，安徽省科院副院长费帅、安徽省科学仪器协作网相关负责人参与座谈交流，双方围绕为安徽省大型科学仪器共享服务、在线平台建设等提供情报支撑服务展开讨论。

会上，费帅提出下一步与产业技术分析中心的合作将主要围绕仪器信息网初期建设、在研科技项目检查评估、人员培训及情报分析能力提升几个方面展开，希望借助产业分析中心团队的情报



研究能力，提升安徽省大型科学仪器共享服务的效率，推动大型科学仪器设备共享平台的建设。叶茂表示将集中团队的优势力量和资源，保质按时完成好省科院委托的合作项目。

此外，叶茂及团队成员为省科院相关领导推介了产业中心打造的“中国产业智库平台”，并对平台主要内容、功效进行了简要介绍，对方表现出强烈兴趣，期待开展进一步的合作交流。

（产业技术分析中心 供稿）

武汉文献情报中心开展“七一”节前慰问

6月27日，在庆祝建党95周年之际，武汉文献情报中心主任张智雄，党委副书记、纪委书记刘德洪，副主任江洪走访慰问刘少智等老党员，为他们送上慰问品，并向他们致以节日的问候和祝福。

每到一处，他们都与老同志们促膝谈心、亲切问候，并仔细询问询问他



们的身体、生活和健康状况，一同追忆老干部老党员为中心事业发展所走过的艰辛历程与所作出的贡献，共话安康发展的未来。在慰问中，认真听取了老干部、老党员对离退休工作的意见和建议，嘱咐他们保重身体。

离退休老党员们纷纷表示，要永远牢记党的恩情，无论在任何时候，都要按照共产党员的标准来严格要求自己，他们将一如既往地关心党的事业，持续为党的事业发挥正能量，带头坚定理想信念，永葆共产党人的精神追求。

（综合办 供稿）