

情况通报

(3)

中国科学院办公厅

2011年3月15日

按：3月7日，2011年中国科学院信息化工作视频会议在北京召开。中科院副院长、信息化工作领导小组组长施尔畏，副秘书长、信息化工作领导小组副组长兼信息办主任谭铁牛出席会议。会上，施尔畏副院长发表重要讲话，对推进全院信息化工作向纵深发展提出两点希望，并进一步明确了2011年信息化工作的五项重点要求。现将施副院长的讲话刊出，供各单位学习。

施尔畏副院长在2011年全院信息化工作 视频会上的讲话

2011年3月7日

(根据录音整理，未经本人审阅)

同志们：

这次会议的主题是总结“十一五”的工作整体情况，部署“十二五”工作。我院把信息化工作作为全院的一项重点工作之一，起始于“九五”期间，已经整整走过15年。回眸这15年，我院科技和管理的信息化工作取得了长足进展，并且正在进入一个更加深入、更加扎实推

进的新阶段。我们经历了信息化工作的起步阶段和攻坚过程，经历了从无到有的质的飞跃，也有拾遗补缺的及时推进，全院信息化理念逐步深入，信息化应用已经成为支撑我院科技创新不可或缺的重要手段。

2011年是我院“十二五”信息化工作的开局之年，我们面临着巨大的挑战和更好的发展机遇。今天讲两个希望和五点工作要求。

一、进一步认识信息化工作在全院科技创新大局中的战略性、基础性定位，增强加快信息化发展的责任感和紧迫感

过去的几年，在院党组的正确领导和全院同志们的共同努力下，我们基本完成了“十一五”信息化的预定目标。信息化支撑能力得到大幅度提高，应用服务水平显著提升，管理体系和队伍建设得到加强，运维支持和信息安全得到保障，全院信息化意识和氛围得到进一步增强。“十二五”期间，为了牢牢把握国家赋予我院新时期的战略定位，我院提出“创新2020”的战略以及“十二五”期间科技战略的布局。这些都对我院信息化工作提出新的更高要求，需要我们面对新的形势、新的定位，面向全院的战略发展规划，进一步认识信息化工作在全院科技创新活动中的战略性和基础性定位，进一步增强加快信息化建设的责任感和紧迫感，加快推动科研信息化服务环境的发展，支撑科技创新活动和组织管理模式的变革。尽管我们的信息化工作在过去的15年取得了很大进展，但是面对着不断发展的环境及应用需求，院所两级在科技活动和管理活动的信息化方面还是存在一定差距，院内各单位的发展也不平衡。所以希望在新的历史时期，全院上下都能进一步把信息化作为我们促进科技创新发展的一个重要手段和基础平台。

二、进一步突出抓应用、抓服务、抓安全，推进全院信息化“十二五”再上一个新台阶

我院在过去的15年中，把信息化建设放在一个很重要的位置，这是在当时的历史阶段做出的战略选择，因为我们的基础设施条件还很薄弱，队伍建设刚刚起步，应用还在不断的探索。经过15年的建设，我院在信息化基础设施条件方面有了质的提高，所以“十二五”期间，我们应该及时把工作重点从建设为主调整到以应用、服务、安全为主上来。

“十二五”期间是我国实施可持续发展、提升自主创新能力、建设创新型国家的关键时期，为提高我院信息化整体水平提供了难得的发展机遇。院党组高度重视信息化工作，并在全院“十二五”规划体系中，将信息化规划作为七个院级专门规划之一。“十二五”期间，我院信息化工作将向全面渗透、深化应用方向迈进，将更加紧密结合“创新2020”发展的战略需求，以信息化推动科技创新，以科技创新牵引信息化，突出抓应用、抓安全、抓服务，带动能力建设。结合全院上下“科技海”的需求，搭建信息化“海云”服务环境，为建设信息化中国科学院迈出关键和坚实的一步。

院属各单位要认真学习院党组已原则同意的“十二五”信息发展规划的总体思路和主要措施。希望各研究所充分调动和发挥科技和管理人员的积极性，在“十一五”期间良好的发展基础上，进一步集全院之力把我院信息化工作推向一个更高层次和更高水准。

三、2011年全院信息化工作五项要求

(一)充分依托“十一五”已有服务能力，深入推进信息化各类应用

2011年，我们将步入“十一五”各项任务的集中验收年，各任务承担单位要严格执行《中国科学院“十一五”信息化建设专项项目验收办法》，确保如期实现各项既定目标。信息办和各承担单位要把这件工作放在一个重要的位置上，承担单位要全面对照项目任务书的总体目标，全面完成各项验收任务。2011年，希望院属各单位充分利用信息化手段开展工作，推进ARP的2.0版、中英文的网站、研究生教育信息化等方面的应用推广；同时要充分依托我院信息化基础设施，面向全院主要学科领域，围绕科技信息的获取、传输、存储、处理、应用等环节的需求，深入推动全院信息化应用。

（二）大力促进信息化资源融合和共享

要树立全局观念，在确保信息安全和知识产权的前提下，打破信息资源的项目、地域分割，建立完善共享机制，利用现有资源，统一标准。将存量整合与增量投入有机结合，使有限的超算、数据资源等科研信息化基础设施资源发挥更大的效益，实现互联互通和资源共享。各单位要从机制上、制度上推进本单位的科技资源共享，并在全院共享乃至中国科技界共享做出积极探索，持续地抓实抓好，通过若干年的努力，使丰富的科技资源从科学家的数据库里、从研究所的平台里、从科研项目数据集里，能够走出来，真正成为我们广大科技人员、管理人员，乃至全国科技界能够共享共用的宝贵资源。

（三）积极做好“十二五”规划的启动实施

2011年是我院信息化“十二五”开局之年，我院将集各方力量，认真实施信息化规划，并将有关任务向院内外公开招标。希望各单位能充分挖掘内部资源，积极配合规划的实施启动，院属各单位也要密切结合

院“创新 2020”战略要求，认真审视信息化工作在本单位未来发展中 的战略性、基础性的作用，要在贯彻全院“十二五”信息化规划的基础 上，制定自身的发展规划，认真抓好起步落实，希望各单位能够结合本 单位的实际情况，制定相关实施规划和落实方案。

（四）高度重视网络信息安全技术保障体系的建设

网络信息安全是国家安全的重要组成部分，我院的网络信息安全保 障也面临着全新的挑战。2011 年，我院将在坚持贯彻国家要求的基础 上，进一步完善网络安全技术保障体系，继续做好基础网络和应用系统的 安全防护，院属各单位要坚持“谁主管、谁负责”的原则，落实网络 信息安全管理工作的责任制，按照全院的统一部署和要求，结合自身特 点，建立和完善保障网络信息安全的长效机制。去年通过努力，有部分 单位已经通过国家有关部门的专项认证，希望将会有更多的单位进入到 专项认证体系，在推进科研信息化的过程中，进一步加强网络安全信息 建设。

（五）扎实推进信息化可持续发展的基础性保障作用

2011 年，在关注信息化各项重点及专项工作的同时，希望院属各单 位围绕“创新 2020”的阶段性目标和我院信息化总体思路，在日常工 作中，持续推进信息化基础工作：包括确保必要的资源投入，将信息化工 作经费纳入年度的经常性预算；加强信息化工作的学习培训、宣传力度； 重视信息化队伍的稳定发展；建立各项信息化工作保障机制等，以实现 全院信息化的可持续发展。

同志们，面对席卷全球的信息化大潮和历史机遇，我院的信息化工 作在新的历史时期更具探索性和挑战性，做好信息化工作意义重大、使

命光荣。这十几年是全世界信息化高速发展的一个时期，我们现在已经在信息化时代生活着、工作着，作为负有引领中国科技发展重任的中国科学院，我们应该在科技和管理的信息化方面迈出更扎实的一步，这是历史赋予我们的光荣责任。希望各单位、各部门能够在全院“十二五”信息化发展规划统一部署下，根据自身的工作定位、学科特点、管理实践，加强对研究所信息化的重视与支撑力度，切实把握工作切入点和着力点，大胆实践、勇于探索，共同推进我院信息化的整体发展。在院党组的正确领导下，在全院上下通力协作下，通过大家的辛勤工作和共同努力，使我院的信息化工作创造出新的局面、迈上新的台阶。借此机会，再次衷心感谢全院在科技和管理信息化工作上默默无闻，勤奋工作的同志们，谢谢大家。

(院信息化工作领导小组办公室)

发送：院领导，院属各单位、机关各部门。

印数：380 份

责任编辑：石亦菲 石硕

电话：(010) 68597568