

贯彻落实党的十七大精神 深入推进 改革创新和谐奋进中国科学院建设

——中国科学院召开 2008 年度工作会议^{*}

(中国科学院 北京 100864)

关键词 中国科学院, 2008 年度工作会议

本刊讯 2008 年 3 月 24—26 日, 中科院 2008 年度工作会议在京召开。受全国人大常委会副委员长、中科院院长、党组书记路甬祥委托, 中科院常务副院长白春礼代表院党组、院务会议, 在开幕式上做了题为“贯彻落实党的十七大精神, 深入推进改革创新和谐奋进中国科学院建设”的工作报告。

在回顾过去一年的工作时, 白春礼说, 2007 年院党组提出了建设改革创新和谐奋进中国科学院的重大战略任务, 着力优化布局, 提高创新能力; 着力深化改革, 创新体制机制; 着力扩大开放, 加强联合合作; 着力创新管理, 营造和谐环境; 坚持以人为本, 建设创新队伍, 各项事业进展显著: 组织开展学习贯彻党的十七大精神活动, 组织开展重点科技领域发展战略和路线图研究, 召开全院党建工作会议, 扎实推进科技创新基地建设, 实施研究所综合配套改革试点, 推进与国家创新体系各单元联合合作, 与地方共建的新建研究所进展顺利, 院地合作工作快速发展, 加强人才队伍建设, 加强领导干部队伍建设, 加强各类科技人才的凝聚与培养, 推进制度建设与管理创新, 推进制度与管理规范建设, 优化经费配置结构, 扎实推进学部工作, 抓好重大科技成果产出, 全院各项工作协调发展。

在谈到亟待解决的问题时白春礼指出: 一是重大科学原创性成果、关键核心技术突破还比较少, 系统科学认知能力、重大系统集成创新能力较弱; 二是主动建议的国家重大科技任务相对较少, 联合承担国家重大科技任务的有效机制尚待建立, 自主前瞻部署仍需加强; 三是科技管理与迅速发展的科技创新要求不相适应, 资源配置结构需进一步优化, 根据不同性质科技工作规律和特点进行分类管理的体系尚待建立; 四是与创新体系各单元的联合合作还需进一步加强, 与合作方共同发展的有效机制有待进一步探索。

在谈到 2008 的工作重点时, 白春礼指出, 2008 年是我国改革开放 30 周年, 是中科院知识创新工程实施 10 周年, 也是北京奥运会举办之年。刚刚胜利闭幕的全国人大十一届一次会议, 选举产生了新一届国家领导机构, 并对今年和今后一个时期的工作做了全面部署。我们要结合中科院改革发展实际, 认真贯彻落实。2008 年重点做好以下工作: 全力做好建议和承担重大任务工作, 在建议国家重大任务方面, 加强组织与策划, 充分发挥中科院战略研究和科学前瞻的优势, 提出若干具有独到创意的科学思想和技术路线, 体现学科交叉、开放联合、管理和体制创新, 对提升国家自主创新能力有全局与长远影响的重大建议或系统解决方案; 在促进国家重大专项的有效实施方面, 充分发挥

^{*} 收稿日期: 2008 年 3 月 26 日



中国科学院

中科院作为重大专项领导小组成员单位的作用,本着对国家高度负责的精神,在重大专项组织实施的各环节中,积极主动提出建设性的重要建议和系统解决方案,积极促进建立科学、高效、公正的项目决策与执行机制。扎实组织实施各类科技任务,一要抓重大产出,二要加快院重要项目的部署;深入开展重点科技领域发展战略研究;积极探索科技创新基地机制体制,做好创新基地中期评议工作,积极探索创新基地组织管理模式;加快建设改革创新和谐奋进研究所,贯彻实施《中国科学院研究所综合管理条例》,继续推进研究所综合配套改革试点,实施研究所“2+3”调整;深入实施人才战略,加大人才凝聚与培养力度,充分发挥各类人才的作用,继续办好一校一院;加强与国家创新体系各单元的联合合作,切实加强转移转化工作,扎实推进与地方共建研究所的建设,切实加强与研究型大学和其他研究机构的联合合作;加强创新平台建设,大力加强技术支撑体系建设,加强重点实验室建设;以改革创新精神加强党的建设。

3月26日下午,全国人大常委会副委员长、中科院院长路甬祥在闭幕式上发表了重要讲话。他指出,必须认真学习,坚定信念,以科学发展观统揽全局。要全面把握科学发展观的科学内涵和基本要求,紧密联系我国30年改革开放和我院改革创新的实践,进一步解放思想,改革创新,转变一切不符合科学发展观的陈旧思想观念,调整一切不符合科学发展观要求的传统发展方式和资源布局,改革一切不适应科学发展观要求和科技创新规律、已经落伍的体制机制,克服存在的主要不足,切实实现“六个转变一个提升”:一是进一步提升自主创新的信心和能力,加速实现由模仿跟踪转变为自主创新、跨越引领。二是着力推动从实际存在的分散自由探索为主的研究方式,转变为以国

家战略需求和重大科学目标为引导,适应当代科学技术交叉融合为特征的团簇集成、系统部署、交叉融合、相互衔接的研究方式。三是从学科分隔,基础、应用、高技术研发、转移转化相互分隔,研究所之间体制分隔,转变为开放联合、创新合作、充分发挥我院综合优势。四是要从实际存在的“重基础科学,轻前沿技术;重研究开发,轻应用转化;重高水平论文,轻重大实际贡献”的倾向,转变为注重前沿原创,注重事关国家核心竞争力的关键核心技术创新,注重重大系统集成创新,注重转移转化,注重实质性创新贡献的观念和机制。五是推动我院以学科为背景的传统研究所管理体制,转变为适应各类创新战略目标和规律要求,适应我国改革开放、市场经济、区域发展要求的网络式结构和多样化管理模式。六是推动我院从比较单调的资源来源结构,转变为以国家为主,地方、企业、社会、国际等资源来源多元集成的结构。七是推动我院人才队伍向进一步适应我院战略定位和发展要求的学科、功能与年龄结构优化的方向发展,持续提升人才队伍的整体素质与创新能力。从而,创新符合科学发展观要求,具有我国我院特色的体制、制度和文化,实现我院的创新跨越、持续发展。必须解放思想,科学前瞻,坚持从正确的科技价值观与科学发展观出发,不断从国家经济社会发展的大格局和世界科技发展的大趋势来审视中国科学院的战略定位。必须求真务实,统筹兼顾,整体推进我院改革发展创新。必须以人为本,遵循规律,加强人才队伍建设。必须坚持以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导,深入贯彻落实科学发展观。

在闭幕式上,颁发了2007年中科院杰出科技成就奖和首届中科院国际科技合作奖,中科院院长路甬祥分别为获奖者颁发奖章、奖杯和证书。

(木易)