

在中国工程院第六次院士大会闭幕式上的讲话

徐匡迪

(中国工程院, 北京 100038)

尊敬的宋健副主席、钱正英副主席、朱光亚副主席, 尊敬的尹衍樑先生, 各位院士, 女士们, 先生们:

经过全体院士4天多的紧张工作, 我们已经顺利完成了中国工程院第六次院士大会的各项议程。大会期间, 江泽民总书记等党和国家领导人在百忙中出席会议, 会见全体院士, 并且发表了重要讲话, 为两院今后的工作指明了方向。宋健院长代表第二届主席团和院领导班子做了4年来的工作报告, 对工程院继续实施科教兴国战略, 高举工程技术的旗帜, 提出了殷切的希望。会议期间举办了全院学术报告会和8个学部的学术报告会, 反响强烈。刚才, 张光斗等19位工程科技专家荣获光华工程科技奖, 让我们向他们表示热烈的祝贺!

按照《中国工程院章程》, 本次院士大会进行了院主席团, 院领导班子以及各学部常委会、学部主任和副主任的换届选举工作。在党中央的领导下, 在充分发扬民主、广泛听取意见的基础上, 经过与会院士无记名投票选举, 并报党中央批准, 产生了中国工程院第三届领导班子。我受新一届主席团和领导班子的委托, 向各位院士对我们的信任, 表示衷心的感谢和崇高的敬意!

2001年当选的81名新院士首次参加了我们的院士大会。他们为院士队伍增添了新的力量, 也为大会做出了贡献。还有6名外籍院士, 他们不远万里, 前来参加了我们的大会。此外, 产业工程科技委员会和工程教育委员会的成员单位, 以及与我院有合作关系的省市, 也都派代表参加了这次大会, 为工程科技事业的发展共同建言献策。让我们一并向他们表示诚挚的谢意!

各位院士, 党中央、国务院对我国科学、技术和工程事业高度重视。几天来, 新一届主席团和院领导班子先后召开会议, 认真学习、深入领会江泽民总书记、朱镕基总理和李岚清副总理在本次大会上的重要讲话。大家一致认为, 江总书记的讲话, 系统地分析了我国和世界科技发展的历程, 深刻阐述了创新对推动我国科技事业发展的重大意义, 科学技术对推动经济发展和社会进步的巨大作用, 对

发展我国先进生产力和先进文化、对维护和发展我国最广大人民根本利益的重要作用。江总书记根据新世纪新发展, 指出我国科技界的使命是: 全面贯彻“三个代表”要求, 坚持实施科教兴国战略, 大力推进科技创新, 努力为我国先进生产力和先进文化的发展, 为维护和实现我国最广大人民的根本利益不断贡献智慧和力量。江总书记、朱总理和李岚清副总理在讲话中, 都对两院的工作和两院院士提出了明确的要求和殷切的希望, 我们应该全面贯彻执行。经过初步学习, 我们感到有三点需要着重研究, 并采取切实可行的措施加以落实。

第一, 要弘扬敢于创新、善于创新的精神, 大力推进知识创新、技术创新和体制创新, 实现我国科学技术的跨越式发展。在工程技术创新领域, “十五”计划期间我国大规模经济建设的开展, 三峡工程、高速公路、青藏铁路、能源工程等重大基础设施建设的实施, 传统产业的技术改造, 制造业水平的提高以及载人航天事业的发展, 等等, 都为我院院士和广大工程技术人员开展工程技术创新, 提供了施展才华的舞台。院士们要高度重视原创性技术开发工作, 敢于做前人和世人没有做过的事情。

第二, 科技进步要面向国家经济建设主战场, 紧紧围绕具有战略性、基础性、前瞻性的重大课题, 加强科技研究和创新, 努力使科技成果及时转化为现实生产力, 为增强我国的经济实力、科技实力和国防实力, 为提高人民的生活质量做贡献。多年来, 我院围绕国家经济建设和工程建设中的重大问题, 组织跨学部的力量, 开展了水资源、制造业等重大课题的咨询工作, 取得了卓有成效的成果。咨询工作是工程院的一项中心工作。今后, 我们还要进一步发挥跨学部的智力资源优势, 对战略资源储备和资源枯竭型城市的可持续发展, 精密医疗仪器的自主研制, 城市化等党中央关心的问题, 继续开展调研, 做好决策咨询工作。

第三, 抓紧实施人才战略, 下大力气培养优秀的年轻科技人才。江总书记语重心长地说: “1998年和2000年, 我到两院院士大会讲话, 都强调了

抓紧培养年轻科技人才的问题。今天，我还要再一次加以强调，因为这个问题实在太重要了。”朱总理也说：“老院士是国家的瑰宝，年轻人是国家的希望，海外人才是一支重要的力量。”在培养年轻人才方面，工程院必须向全国人民做出承诺，给年轻的工程科技人员以鼓舞和力量。首先，我们要把过去好的做法接过来，继续办好工程科技论坛，针对世界工程科技发展的前沿，推荐优秀的年轻人才做学术报告，院士们给予评点指导；在组织工程院的重大咨询研究项目时，继续吸收一些杰出的中青年科技工作者，在老院士的指导下协同工作；继续办好《中国工程科学》杂志，优先发表年轻人才的学术论文；继续做好出版工作，等等。其次，应该进一步加强院士队伍建设，加强科学道德建设。院士们应该率先垂范，自觉遵守科学道德准则，保持院士队伍的一方净土，为年轻人做出表率。明年，我们又要进行院士增选，增选工作必须坚持宁缺毋滥的原则，同时又要特别注意发现和选拔年轻的优秀人才，使院士队伍结构逐步趋于合理。

各位院士，工程院虽然成立仅仅8年，但在国内外的影响不断扩大。在参与国家经济建设、推动工程科技的发展、培养年轻人才、加强国际交流与合作等方面，工程院的作用已日益显现。中国工程院作为我国工程科技界的最高荣誉性、咨询性学术机构，正在成为社会各界仰慕的科技圣殿。所有这些成绩的取得，是与前两届主席团和院领导班子的领导分不开的，是与全体院士的严格自律、不懈奋斗分不开的。以朱光亚同志为首的第一届主席团和领导班子白手起家，创业维艰，为院士队伍建设、学风道德建设和工程事业的发展奠定了良好的基础，做出了开创性的贡献。以宋健同志为首的第二届主席团和领导班子团结一致，无私奉献，开创了工程科技事业的新局面。他们充分发挥全体院士的集体智慧，针对国家和区域经济建设、工程建设以及国有大中型企业技术改造中的重大问题，积极主动地开展咨询诊评，受到党中央、国务院、各部委、企业以及地方政府的高度评价。为此，在新一届主席团会议上，大家一致赞成宋健同志担任主席团名誉主席，朱光亚同志继续担任主席团名誉主席。我们衷心希望两位老院长继续关心工程院的事业，对我院的工作继续给予指导！

各位院士，我国的工程科技事业在飞速发展。党中央、国务院、全国工程科技界和全国人民对我

们寄予厚望，我们深感责任重大。关于工程院今后的工作打算，由于新一届领导班子刚刚组成，大会结束以后，我们还要专门研究，在广泛听取各位院士意见的基础上，形成一个比较系统的工作方案，提请主席团审议批准后贯彻执行。在第一次新主席团会议上，大家经过初步酝酿，一致认为有两个方面的工作现在就要做起来。

第一，要认真研究贯彻第六次院士大会精神，落实中央领导同志提出的要求和希望。工程院院士应该率先坚持“三个代表”，做面向市场的先进生产力的发现者和开拓者，做先进文化的实践者。工程技术是国家的基础性工作，“科技的贫穷会导致物质的贫穷，也会导致精神的贫穷”。宋健同志殷切地希望，工程院一定要高举工程科技的旗帜，紧紧抓住不放松。我们应该加倍努力工作，以创新精神创造更多的工程技术知识，推动工程技术的发展，推动技术成果尽快转化为现实生产力；应该坚持实事求是，大力弘扬科学道德，创造先进的文化知识，维护和发展最广大人民的最大利益。

第二，要进一步加强机关队伍建设。工程院机关是一个办事机构，第一位的工作是联系协调，为院士创造良好的工作条件，使工程院成为“院士之家”。为此，机关工作人员必须讲政治，讲学习，讲正气，牢固树立全心全意为院士服务的思想。要进一步加强思想政治工作和作风建设，端正工作态度，弘扬正风正气，形成良好的工作氛围。要重视政治理论学习，逐步树立正确的人生观和价值观；还要不断学习工程技术知识，提高办事水平和工作效率，为院士提供高质量的服务。

各位院士，工程院历经8年的艰苦创业，现在坚冰已经打破，航道已经开通，方向已经明确。新一届主席团和院领导班子承蒙大家的信任和重托，我们有决心在党中央的关怀下，在院士大会和主席团的领导下，在朱光亚同志和宋健同志开创的良好基础上，坚持“三个代表”，团结全国工程科技人员，继续推动我国工程科技事业的发展，尽心尽力的做好为大家服务的工作，开创工程院工作的新局面，不辜负大家的期望和厚爱。

现在，第六次院士大会就要闭幕了，许多院士即将返回繁忙的工作第一线。衷心祝愿你们取得更大的成绩，并多多注意保重身体。

谢谢大家！