

也越高；反之，教育程度越低，其参与积极性也越低。

3 结语

当然，共识会议作为公众参与科学事务的新模式，还处于刚刚起步逐步上升的阶段，还有很多需要完善之处，也存在很多问题有待解决。但是，这种形式毕竟在公众理解科学的领域中，在“科学与公众的沟通”的问题上进行了全新的尝试，是符合国际上公众理解科学理论和科学传播理论的最新发展趋势的。正如 Simon 和 Durant 所言，“共识会议是否成功不应该仅仅根据它对政治决策的影响来判断^[5]。”过去 20 年中成功召开的共识会议表明，在具有很强的社会敏感性的科学技术领域，是可能促进外行与专家之间的建设性对话的。这种模式，对于思考如何使不具专业科学知识的公众参与充满“技术复杂性”的科学政策制定，具有启示作用。

参考文献

[1] 蒋劲松. 科学的自主化与民主化[N]. 新京报,

2007-03-31.

- [2] David H Guston. Evaluation the First US Consensus Conference: The Impact of the Citizens Panel on Telecommunications and the Future of Democracy [J]. Science, Technology & Human Values, 1999 (Autumn):P451-482.
- [3] 佟贺丰. 丹麦公众参与科学事务模式综述[J]. 科学学与科学技术管理. 2004 (12) : 123-126.
- [4] The Danish Board of Technology. The Consensus Conference [EB/OL]<http://www.tekno.dk/subpage.php3/article=468&topic=kategori12&Language=uk.2006>.
- [5] Loka Institute. Danish – Style, Citizen – Based Deliberative “Consensus Conferences” on Science & Technology Policy Worldwide. <http://www.loka.org/pages/worldpanels.htm> 2004.
- [6] Simon Joss & John Durant. The UK National Consensus Conference on Plant Biotechnology Public Understanding. Sci. 4(1995) 195–204.
- [7] Anderes IE, Birgit J. Scenario workshops and consensus conferences:towards more democratic decision-making [J]. Science and Public Policy,1999,26(5):331-340.
- [8] 刘锦春. 公众理解科学的新模式:欧洲共识会议的起源及研究[J]. 自然辩证法研究, 2007(2).
- [9] 张慧敏. 技术的民主控制——当代西方技术民主的技术思想研究[D]. 沈阳: 东北大学, 2005.

• 科普动态 •

科学传播与科学决策学术研讨会在清华大学召开

2008 年 3 月 14 日，科学传播与科学决策学术研讨会在清华大学召开。此次会议得到英国驻华使馆科技处的资助，由中国科协—清华大学科技传播与普及研究中心、科学发展网络 (SciDev.Net)、科学网 (ScienceNet.cn) 等单位共同主办。中国科协—清华大学科技传播与普及研究中心主任、清华大学科技与社会研究所所长曾国屏在开幕式中表示，“此次研讨会的基本思想就是通过科学传播，把科学带入政策制定中去 (Building Science into Policy Making)，促使决策的科学化和民主化。”科学与发展网络 (SciDev.Net) 中国区负责人贾鹤鹏也表示，此次研讨会的目的就是促进中国科学传播与科学决策的有效衔接。共有 80 多位中英专家、学者，以及 40 余名首都高校的科技传播相关专业的学生参会。与会专家、学者们就科学传播与科学决策的相关议题进行了热烈的探讨。

本刊编辑部