

## 天文科技领域云项目启动会召开

文章来源：国家天文台

发布时间：2013-10-15

【字号：小 中 大】

中国科学院“十二五”科研信息化“科技领域云”专项项目“天文学科技领域云的建设与应用”项目启动会于10月11日在国家天文台召开。

启动会由天文科技领域云项目负责人、国家天文台副台长郝晋新主持。国家天文台党委书记赵刚致欢迎词。崔辰州研究员向与会的领导和专家汇报了项目总体执行情况。上海天文台副台长沈志强宣布中国虚拟天文台成立，并宣读了中国虚拟天文台理事会和学术委员会组成名单。

天文科技领域云和虚拟天文台建设的意义和必要性得到与会领导专家的一致认同。领导和专家们就天文科研信息化建设中的一些问题进行了热烈讨论。中国工程院院士孙九林认为成立虚拟天文台这不仅是院内天文单位针对天文科技领域云项目建设进行的安排，更是对天文信息化的整体策划和部署，希望把它做成一个真正的工作平台。中科院办公厅副主任吴钰希望中科院天文领域一定要抓住国家大力推进信息化建设的良好时机，做好虚拟天文台，为国家的科研信息化建设提供经验。中科院前沿局副局长黄敏指出先导B这样的重大研究计划需要虚拟天文台信息化科研环境的支撑，希望把两者结合起来考虑，力争把天文建成一个卓越中心。国家自然科学基金委员会数理学部副主任董国轩建议虚拟天文台的建设要与具体应用实实在在结合起来。

领导和专家多次强调虚拟天文台要把为用户服务、为科研服务作为首要任务，减低成本、提高效率。

网络中心、条财局信息化工作处、前沿局重点实验室处等的相关负责人及项目组成员近40人参加了启动会。

[打印本页](#)

[关闭本页](#)