

希望中国科学院不断出创新成果、出创新人才、出创新思想，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。

——习近平总书记2013年7月17日在中国科学院考察工作时的讲话

高级

首页 新闻 机构 科研 院士 人才 教育 合作交流 科学普及 出版 信息公开 专题 访谈 视频 会议 党建 文化

您现在的位置： 首页 > 会议 > 学术活动

## Duckling2013用户交流与研讨会在哈尔滨召开

文章来源：计算机网络信息中心

发布时间：2013-12-03

【字号：小 中 大】

11月29日，由中国科技网主办的Duckling2013用户交流与研讨会在黑龙江哈尔滨召开。来自中科院内外研究所、高校、IT公司近30个单位的40余名用户代表济济一堂，分享Duckling最新进展，研讨Duckling未来发展。网络中心主任黄向阳，网络中心副主任、中国科技网网络中心主任南凯等领导出席会议。此次会议与中国科技网2013年网络技术研讨会联合召开。

会上，南凯做了题为“Duckling 现在与未来”的专题报告，对Duckling过去几年来的技术革新和发展进行了总结，并对Duckling新的技术架构和下一步发展，结合云服务的特点进行了深入的阐述和畅想。会议还邀请了高能所和南海海洋所等用户代表，以及业界云服务专家做了专题报告，共同研讨云技术。Duckling技术团队也以“中国科技网通行证”、“团队文档库”、“科信dChat”等云服务应用为主题与用户进行了深入交流，以及现场演示和互动操作，使用户真正体验了云服务的便捷和乐趣。

作为中科院科研信息化的重要软件成果，Duckling协同工作环境已在科学院超过100个研究所得应用，并以中国科技网科研服务门户——科研在线 (<http://www.escience.cn>) 为服务入口，为科研人员提供了云端的科研协作云服务。同时在院十二五信息化科技云项目中，积极探索创新的云平台和网络协作技术，为科研人员的按需自助式的信息化服务提供技术保障。

打印本页

关闭本页