

首页 >> 资讯 >> 高校 >> 高校新闻

## 度学与世界的创新发展——2014年度学第一次峰会在北京科技大学举行

2014年04月25日 10:13 来源: 新华网 作者: 董强

字号

打印 纠错 分享 推荐 浏览量

“度学与世界的创新发展——2014年度学第一次峰会”4月24日在北京科技大学举行。来自中国科学院、教育部、中国人民对外友好协会、北京大学、中国人民大学、上海大学、北京科技大学、英国爱丁堡大学、北京市社会科学联合会、北京市民间组织国际交流协会等单位的22位专家出席峰会，并围绕“度学与世界的创新发展”进行了研讨。北京科技大学校长张欣欣主持了峰会。



度学是由北京市科协常委、海淀区科协常务副主席李云飞在研究继承中国历史上诸子百家之学和西方哲学基础上创立的新的哲学研究流派。度学是关于宇宙的哲学，是关于度的本质及把握度的规律和方法的智慧之学，是关于动态平衡、动态和谐的哲学新说，是境界论和方法论。度学之“度”体现了事物运动变化规律的本质，体现了社会活动的本质。度学是我国哲学、人文社会科学领域的重大创新成果。度学的创立得到哲学泰斗张岱年、国学大师季羨林、书法家欧阳中石、中国科学院院长白春礼等高度赞扬。联合国高级官员和英国哲学家也给予高度重视。近年来，度学已经被传播到欧洲和东南亚，成为中国国际交流新品牌，在传播中华文化方面发挥了独特的作用。



张欣欣表示：“度学的创立令人耳目一新，开创了一个新的学术领域，开辟了中华文化新境界。以习近平同志为核心的党中央提出了实现中华民族伟大复兴的中国梦目标，北京科技大学也有着建设‘国内一流，国际知名的高水平研究型大学’的‘北科梦’，我们每个人也有着自己的人生梦想，我相信，度学的创立必将对中国梦的实现、北科梦的实现、每个人的人生梦想的实现做出独特的贡献。”

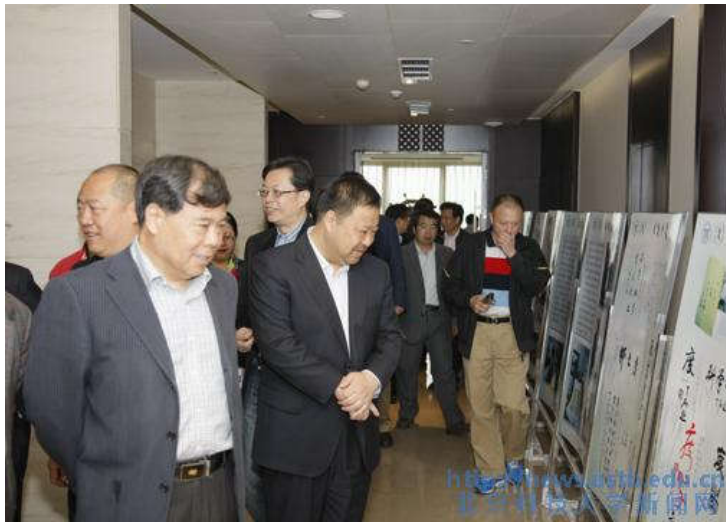


英国哲学家、爱丁堡大学古代哲学系负责人西奥多·斯卡拉斯教授做了题为《度学创造力方法论》的主旨发言。他认为，度学在培养创造思维和创造力方面具有独特价值，对度学创造力的研究将开创现代哲学的新领域、新路径，具有广泛的学术推广和应用价值。他介绍了独创的度学国际化传播计划，并表示英国爱丁堡大学计划在不久的将来，建立度学国际化研究、教育、传播平台。

中国古巴友好协会副会长何晨光、教育部科技发展中心主任李志民、国家纳米科学中心党委书记刘洪海，同济大学经济与管理学院教授、上海大学管理学院特聘院长尤建新，中国人民大学马克思主义学院院长、哲学院教授郝立新，中国伦理学会副会长、国务院学位委员会哲学学科评议组成员、中国人民大学哲学院教授焦国成，北京大学中国平衡论研究中心主任、研究员李继兴，北京市民间组织国际交流协会秘书长徐强，度学创立者李云飞等也做了主旨发言。

与会专家认为，度学为哲学、人文社会科学的创新发展提供了一个新的视角，在中国深化改革的新形势下，为分析和解决诸多社会矛盾问题提供了一种新的哲学方法论。在推进实现中国梦的新时代，度学更能够为培养青年一代的创造力、提升国家软实力，发挥独特作用。与会专家还认为度学提出的动态平衡思想具有国际应用理论价值，对促进世界融合具有重要价值。

北京科技大学成立于1952年，经过六十多年的建设，现已发展成为以工为主，工、理、管、文、经、法等多学科协调发展的教育部直属全国重点大学，是全国首批正式成立研究生院的高等学校之一。1997年5月，学校首批进入国家“211工程”建设高校行列。2006年，学校成为首批“985工程”优势学科创新平台建设项目试点高校。



为更好发挥度学在现代哲学领域中的研究和应用，发挥度学在推动实现中华民族伟大复兴的中国梦中的积极作用，北京科技大学拟创造一个国际性度学研究、交流与合作平台。该平台将成为北京科技大学人文、科技、教育融合创新的品牌，成为中国国际交流和中华文化创新发展的新平台，成为服务国家战略、以“创新精神、创新思想、创新方法和创造力培养”为核心的国际化研修机构、传播机构和独立智库，最终打造成为具有全球影响力的思想文化协同创新中心。

北京科技大学文法学院院长陆俊、党委书记赵雨，马克思主义学院院长彭庆红出席了研讨会。

分享到：

0

转载请注明来源：[中国社会科学网](#)

（责编：蔡毅强）

### 相关文章

- [黑龙江省政府与国家安监局共建黑龙江科技大学](#)
- [黑龙江省与国家安监局共建黑龙江科技大学](#)
- [西南科技大学：派硕士生任中小学法制副校长](#)
- [王济干任江苏科技大学党委书记](#)
- [黄河科技学院：以应用科技大学转型为契机 推动师资队伍建设和跨越发展](#)
- [西南科技大学社科联召开学术交流会](#)
- [辽宁科技大学教授黄秋波：醉心教学科研的铁娘子](#)



### 我的留言

[进入讨论区](#) [关注社科网官方微博](#) [视频](#) [图片](#)

用户昵称： (您填写的昵称将出现在评论列表中)  匿名




4172

所有评论仅代表网友意见

20人参与 0评论

最新发表的评论0条，总共0条

[查看全部评论](#)