



作者: 黄辛 来源: 中国科学报 发布时间: 2015/11/16 15:24:40

选择字号: 小 中 大

### 中意可持续制造研讨会举行

本报讯 11月14日, 第一届中意可持续制造研讨会在上海交大举行, 来自中国、意大利的学者和专家共同探讨了可持续制造和绿色能源相关理论和技术发展问题, 将为两国学者及工业界持续推进新技术研发和教育合作打下良好的基础。上海交通大学副教授李勇表示, 清洁能源所节约的环境治理费用能大大降低制造业的成本, 为制造业的可持续发展提供了绿色环保的能源支持。(黄辛)

《中国科学报》(2015-11-16 第4版 综合)

打印 发E-mail给:

以下评论只代表网友个人观点, 不代表科学网观点。

目前已有0条评论

[查看所有评论](#)

需要登录后才能发表评论, 请点击 [\[登录\]](#)



- 相关新闻      相关论文
- 1 热带亚热带生物多样性保护与可持续利用国际研讨会在桂林举行
  - 2 MSC全球代表大连探讨世界渔业可持续发展问题
  - 3 “可持续发展规划项目奖”颁发
  - 4 国土部部长姜大明: 中国高度重视矿业可持续发展
  - 5 科学开发 促进海洋渔业可持续发展
  - 6 巴西新气候目标缺乏说服力
  - 7 《全球可持续发展研究概览》发布
  - 8 科技部创建国家可持续发展实验区



- 一周新闻排行      一周新闻评论排行
- 1 教育部清理“五唯”: 论文帽子职称学历奖项
  - 2 中科院公示杰出科技成就奖授奖建议名单
  - 3 PNAS论文引争议, 中日学者撰文质疑
  - 4 国家重点研发经费: 640项目分享127亿
  - 5 中国博士后科学基金第64批面上资助人员公示
  - 6 Science首次引用《半导体学报》论文
  - 7 国际单位制迎来重要变革
  - 8 中科院公示改革开放杰出贡献表彰推荐人选
  - 9 惩治学术造假, 打1只老虎胜过拍100只苍蝇
  - 10 “再给我十年, 我还想做出两个新药”
- [更多>>](#)

- 编辑部推荐博文
- 爱丽丝镜子中的时空奇点
  - 悼念程开甲院士: 两个原子的故事
  - 清理“四唯”谁是受益者?
  - 传统知识与创新
  - 代表作好, 但决不能唯代表作
  - 谈谈《数学模型选谈》
- [更多>>](#)

- 论坛推荐
- AP版数理物理学百科 3324页

- 物理学定律的特性 feynman
- 波恩的光学原理
- 弦论的发展史
- 时间与物理学
- 矩阵分析 霍恩 (Roger A. Horn) 著

[更多>>](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备110402500057号

Copyright © 2007-2018 中国科学报社 All Rights Reserved

地址: 北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话: 010-62580783