



首 页	校园新闻	媒体工大	西北工大报	电视新闻网	三航英才	宣传教育	理论学习	专家视点	网观天下
真情约稿	校园风光	识别系统	党委宣传部	手机 版	普 法 网	图 片 网	三航之光	三航四方BBS	信息公告

首页»新闻中心» 校园新闻2

热点排行

日本材料科学研究中心Enrico Traversa 教授到理学院访问

作者：陈芳 郭培荣 来源：理学院 发布时间：2011-11-02 15:11 [发表评论](#)

- 1 我校校友师昌绪院士给陈小筑书记、...
- 2 西北工业大学主页荣获“第四届全国...
- 3 西工大等八校签署协议 开展卓越人...
- 4 西北工业大学中文宣传片（2011...
- 5 校友吴亚军捐资亿元兴学助教
- 6 工业和信息化部苗圩部长一行来我校...
- 7 新同学，西北工业大学欢迎你！
- 8 两院资深院士联谊会“教育改革”项...
- 9 陈小筑出席“西工大和工信部电子五...
- 10 我校校友师昌绪、杨伟、吴伟仁等参...

西工大新闻网11月2日（通讯员 郭培荣）10月28日，应理学院应用化学系教师陈芳的邀请，意大利罗马第二大学教授、日本材料科学研究中心研究员 Enrico Traversa 前来理学院进行学术访问。

Enrico Traversa教授与理学院马晓燕教授的研究团队进行了座谈，双方介绍了各自在“新能源材料”领域方面的研究近况，并就在该领域开展多种形式的合作进行了广泛深入的探讨。随后，Enrico Traversa 教授为理学院师生做了题为《Materials for Grand Societal Challenges》的学术报告。报告从当前人类面临的人口问题与能源、生物医学材料的需求关系出发，提出研究可持续性再生能源及生物组织工程材料的必要性，以及国际先进研究团队在“可再生能源材料和生物医学材料”的最新研究进展，着重介绍了他所带领的研究团队在燃料电池领域和组织工程支架材料方面的研究工作。

报告结束后，Enrico Traversa 教授与理学院师生进行了热烈的学术讨论。理学院副院长范晓东代表理学院向 Enrico Traversa 教授致谢，并赠送了礼物。Enrico Traversa 教授的来访，增进了双方在学术方面的深入交流，扩大了我校在“新能源材料”研究领域的国际影响。

Enrico Traversa教授简介：

Enrico Traversa 是意大利罗马第二大学教授、日本材料科学研究中心Nano Green 研究方向的主要研究人员，美国Florida大学、日本东京大学、日本早稻田大学的兼职教授。迄今在Nature Materials, Adv. Funct. Mater, Chem. Soc. Rev, J. Power Sources, Fuel Cells等期刊发表论文303篇，被Essential Science Indicators/Web of Science (2005-date)列为材料科学与工程领域高引用率的研究者，论文的总引用率高达4500篇次，H因子为35。

Enrico Traversa教授现任材料研究学会 (Materials Research Society) 国际关系委员会委员、美国电化学学会 (the Electrochemical Society) 高温材料分会主席；Journal of Nanoparticle Research, Science and Technology of Advanced Materials 杂志的副主编。



(编辑: 袁旭霞)

相关链接:

- 河北省副省长龙庄伟一行到西工大访问
- 《中国青年报》副总编杜涌涛一行来西工大访问
- 沙特阿拉伯驻华使馆文化参赞萨格里先生访问我校
- 日本东京理科大学副校长菊池正纪教授来西工大访问
- IEEE 信号处理杂志主编和IEEE TASLP主编来西工大进行学术交流

